

ОФИЦИАЛЬНЫЕ НОВОСТИ Н

№ **48**[2175] **25 ноября**2020 года

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 17 НОЯБРЯ 2020 ГОДА № 1705

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА УЧАСТКА УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ ОТ УЛИЦЫ ЧЕРНЫШЕВСКОГО ДО ТРАНСПОРТНОЙ РАЗВЯЗКИ НА БЕЛОЗЕРСКОМ ШОССЕ СО СТРОИТЕЛЬСТВОМ АВТОМОБИЛЬНОГО МОСТА ЧЕРЕЗ РЕКУ ВОЛОГДА В СТВОРЕ УЛИЦЫ НЕКРАСОВА

Рассмотрев постановление Администрации города Вологды от 15 июля 2019 года № 856 «О подготовке проекта планировки и проекта межевания территории линейного объекта участка улично-дорожной сети от улицы Чернышевского до транспортной развязки на Белозерском шоссе со строительством автомобильного моста через реку Вологда в створе улицы Некрасова», заключение о результатах общественных обсуждений от 7 ноября 2019 года, руководствуясь статьями 42, 43, 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, решением Вологодской городской Думы от 30 июня 2005 года № 275 «О разграничении полномочий органов местного самоуправления муниципального образования «Город Вологда» в области градостроительной деятельности», статьями 27, 44 Устава муниципального образования «Город Вологда», ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемые проект планировки и проект межевания территории линейного объекта участка улично-дорожной сети от улицы Чернышевского до транспортной развязки на Белозерском шоссе со строительством автомобильного моста через реку Вологда в створе улицы Некрасова.

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в газете «Вологодские новости» и размещению на официальном сайте Администрации города Вологды в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мэр города Вологды С.А. Воропанов

УТВЕРЖДЕН постановлением Администрации города Вологды от 17.11.2020 № 1705

Проект планировки территории линейного объекта участка улично-дорожной сети от улицы Чернышевского до транспортной развязки на Белозерском шоссе со строительством автомобильного моста через реку Вологду в створе улицы Некрасова

> Основная часть Вологда 2020 г.

СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. «Проект планировки территории. Графическая часть»

Чертеж красных линий Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (сети элетроснабжения и связи)

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (хозяйственно-питьевой водопровод)

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (хозяйственно-бытовая канализация)

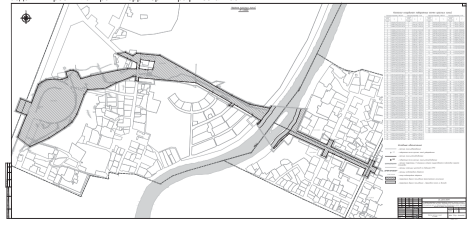
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (ливневая канализация)
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением

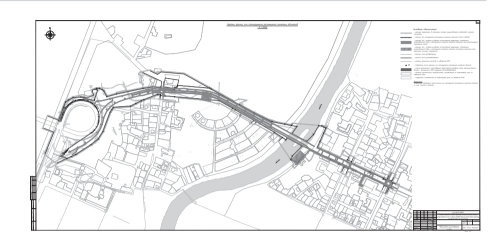
их местоположения (сети газоснабжения)

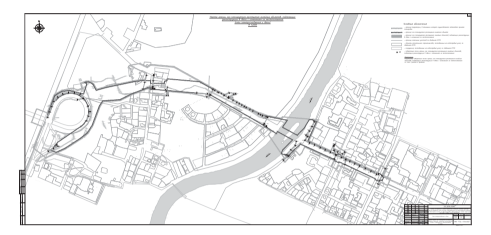
Раздел 2. «Положение о размещении линейных объектов»

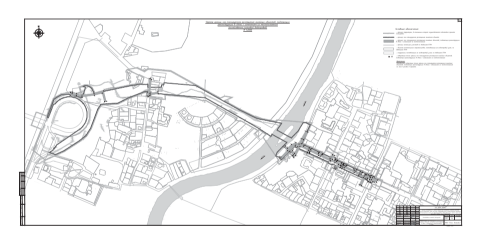
- 1. Основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- 2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов
 - 3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
- 4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- 5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения
- 6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства, существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов
- 7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов
 - 8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды
- 9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне
 - 10. Очередность строительства проектируемого линейного объекта

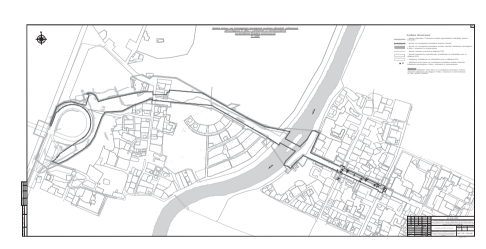
Раздел 1. «Проект планировки территории. Графическая часть»

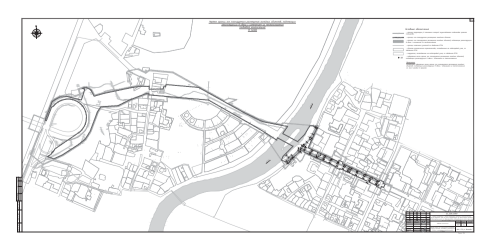


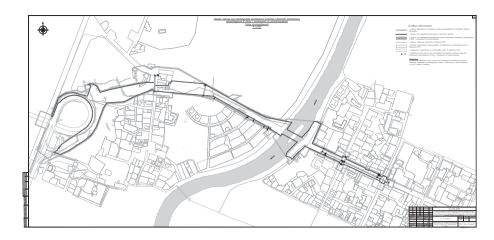












Раздел 2. «Положение о размещении линейных объектов»

1. Основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Проектируемая дорога является магистральной улицей общегородского значения 2-го класса регулируемого движения. В соответствии с п. 11.5 СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*» ширина магистральной улицы общегородского значения должна составлять не менее 40 м. Ширина красных линий части проектируемой территории составляет 30 м.

В соответствии с частью 8 ст. 6 Федерального закона № 384-ФЗ в случае, если для подготовки проектной документации требуется отступление от требований, установленных включенными в указанный в части 1 настоящей статьи перечень национальными стандартами и сводами правил, недостаточно требований к надежности и безопасности, установленных указанными стандартами и сводами правил, или такие требования не установлены, подготовка проектной документации и строительство здания или сооружения осуществляются в соответствии со специальными техническими условиями, разрабатываемыми и согласовываемыми в порядке, установленном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти. Разработка специальных технических условий проводится в соответствии с техническим заданием заказчика (технического заказчика) проектной организацией, научно-исследовательской или другой организацией.

Движение транспортных средств осуществляется в двух направлениях по одной и двум полосам в каждом направлении с тротуарами шириной не менее 3 м.

Основные ориентировочные проектные характеристики линейного объекта:

1) суммарное протяжение от ул. Чернышевского в сторону транспортной развязки через железную дорогу Москва - Архангельск (К№ сооружения - 35:24:0000000:3844):

- двухполосного движения 1630 м;
- однополосного движения 384 м.

2) суммарное протяжение в сторону ул. Чернышевского от транспортной развязки через железную дорогу Москва - Архангельск (К№ сооружения - 35:24:0000000:3844):

- двухполосного движения 1200 м;
- однополосного движения 884 м.
- 3) минимальный радиус в плане 300 м;
- 4) минимальный радиус съездов в плане 50 150 м;
- 5) длина моста через реку Вологду L = 242.96 м;
- 6) длина многопролетного моста L = 68 м;
- 7) длина арочного моста L = 18 м; 8) число полос движения: 2 - 4.

Направление движения в сторону пр. Победы стыкуется с левоповоротным съездом транспортной развязки. Направление движения в сторону ул. Чернышевского начинается от предусмотренных в ходе строительства транспортной развяз-

Проектируемый объект разделён на несколько отдельно запроектированных и увязанных между собой улиц, съездов и проездов. Основные характеристики приведены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование						
Tarinotosatrio	Индекс пикетажа	Категория (расчетная скорость, км/ч)	Протяженность (по оси), м	Мин. радиус в пла- не, м.	Мин. радиус в профиле, Вып/вог м/м	Искусственные сос ружения
ул. Некрасова от ул. Черны- шевского до ул. Бурмаги- ных. +200м	а	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения 60 км/ч*	1584	300 Перех. Кривые 2x60	6257 2405	Мост прот. 242,96 Мост прот. 68 м; Мост арочный про 18 м
Съезд Транспортной развяз- ки от ул. Чернышевского в направлении пр. Победы	b	Левоповоротный съезд 60 км/ч	430	96 Перех. Кри- вые 1х40	1816 1262	2 МГТ d1.5 1 ЖБТ d1.2 (удлинение)
Съезд Транспортной развяз- ки в направлении СПб - ул. Чернышевского	С	Право-поворотный съезд 60 км/ч	227	150 Перех. Кривые 80+45	2194 1087	-
Съезд Транспортной развяз- ки в направлении пр. Побе- ды - ул. Чернышевского	d	Право-поворотный съезд 60 км/ч	500	150 Перех. Кри- вые 1х00	3461 3566	MFT d1.5
Набережная 6 Армии	е	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения 60 км/ч*	252	300	1501 2832	-
Технологический участок присоединения проектируемого и существующего тротуаров	g	-	65	50	-	1 MFT d1.0
ул. Бурмагиных	h	Улицы и дороги местного значения улицы в жилой застройке	75	-	600	1 MFT d1.5

2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

Зона планируемого размещения линейного объекта устанавливается только в границах муниципального образования «Город Вологда», расположенного в Вологодской области Российской Федерации, и находится в границах кадастровых кварталов №№ 35:24:0201001, 35:24:0304003, 35:24:0304005, 35:24:0304006.

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Граница зоны планируемого размещения линейного объекта определена с учетом красных линий, границ отводов земельных участков, ориентировочной необходимой площади участка для производства работ при строительстве такого объекта и составляет 116279,95 кв.м (11,63 га).

В таблице 2 представлен каталог координат зон планируемого размещения линейного объекта в МСК-35, ГСК.

	Координаты в МСК 35			Координаты в ГСК		
номер точ-	Χ	у	номер точки	X	У	
КИ						
1	354884,06	2325237,90	1	1161,48	-954,27	
2	354948,65	2325262,55	2	1225,57	-928,33	
3	354958,98	2325266,49	3	1235,82	-924,18	
4	354984,91	2325276,39	4	1261,54	-913,77	
5	354997,24	2325293,86	5	1273,52	-896,05	
6	355010,47	2325318,34	6	1286,26	-871,31	
7	355013,70	2325359,71	7	1288,66	-829,88	
8	354994,53	2325436,28	8	1267,95	-753,71	
9	355001,63	2325438,53	9	1275,02	-751,32	
10	355053,47	2325454,90	10	1326,51	-733,92	

	Координаты в МСК 35		Координаты в ГСК			
номер точ-	Х	у	номер точки	Х	у	
<u>ки</u> 11	355057,72	2325440.65	11	1331,05	-748,08	
12	355060,62	2325448,37	12	1333,79	-740,30	
13	355061,87	2325464,70	13	1334,72	-723,95	
14	355055,04	2325479,38	14	1327,59	-709,41	
15 16	355047,23 355015,29	2325489,28 2325505,99	15 16	1319,59 1287,32	-699,67 -683,60	
17	355030,66	2325559,96	17	1301,61	-629,34	
18	355061,58	2325707,15	18	1329,57	-481,56	
19	355069,65	2325760,01	19	1336,58	-428,55	
20	355069,16	2325806,53	20	1335,16	-382,04	
21 22	355069,16 355053,41	2325808,10 2325806,43	21 22	1335,13 1319,42	-380,47 -382,46	
23	355054,37	2325884,09	23	1318,82	-304,80	
24	355066,60	2325885,78	24	1331,01	-302,86	
25	355068,17	2325896,79	25	1332,36	-291,82	
26 27	355073,35 355078,91	2325898,34 2325899,67	26	1337,51 1343,04	-290,17 -288,73	
28	355063,39	2326077,26	28	1323,97	-111,48	
29	355058,29	2326086,47	29	1318,69	-102,38	
30	354969,56	2326246,11	30	1226,78	55,45	
31	354925,10	2326326,10	31	1180,72	134,54	
32	354876,76 354862,59	2326425,35 2326496,37	32	1130,41 1114.82	232,80 303,52	
34	354855,14	2326533,74	34	1106,62	340,73	
35	354849,60	2326564,85	35	1100,46	371,73	
36	354810,88	2326537,46	36	1062,29	343,56	
37 38	354766,68 354805,23	2326619,13 2326657,15	37	1016,47 1054,25	424,33 463,12	
39	354853,94	2326686,68	39	1102,36	493,62	
40	354852,80	2326702,70	40	1100,90	509,61	
41	354846,50	2326714,04	41	1094,37	520,82	
42	354841,43	2326725,79	42	1089,06	532,48	
43	354812,49 354766,74	2326712,55 2326692,39	43 44	1060,40 1015,06	518,65 497,58	
45	354732,54	2326677,32	45	981,17	481,83	
46	354723,58	2326696,86	46	971,82	501,18	
47	354704,65	2326738,38	47	952,06	542,32	
48 49	354657,02 354664,02	2326842,74 2326845,96	48 49	902,35 909,28	645,71 649,07	
50	354653,62	2326868,65	50	898,44	671,54	
51	354645,89	2326865,09	51	890,78	667,83	
52	354636,94	2326884,28	52	881,44	686,83	
53 54	354596,33 354592,54	2326971,35 2326969,69	53 54	839,10 835,34	773,07 771,34	
55	354583,61	2326989,60	55	826,01	791.07	
56	354586,77	2326990,38	56	829,16	791,91	
57	354587,33	2326990,64	57	829,71	792,18	
58	354560,94	2327047,22	58	802,20	848,22 846,29	
59 60	354556,68 354548,17	2327045,38 2327065,78	59 60	797,97 789,06	866,52	
61	354556,51	2327069,92	61	797,31	870,83	
62	354547,00	2327089,57	62	787,41	890,28	
63	354539,00	2327086,23	63	779,48	886,78	
64 65	354533,42 354515,86	2327098,04 2327089,96	65	773,67 756,26	898,48 890,05	
66	354521,28	2327078,35	66	761,92	878,55	
67	354510,52	2327073,31	67	751,26	873,30	
68	354521,12	2327050,32	68	762,32	850,52	
69	354525,45	2327052,41	69	766,61	852,70	
70 71	354575,82 354587,80	2326944,38 2326919,53	70 71	819,13 831,61	745,70 721,09	
72	354600,55	2326891,70	72	844,91	693,52	
73	354604,30	2326883,54	73	848,82	685,44	
74	354608,60	2326874,00	74	853,31	675,99	
75 76	354618,83 354614,42	2326852,06 2326849,97	75 76	863,98 859,61	654,26 652,08	
77	354624,95	2326827,26	77	870,59	629,59	
78	354629,98	2326829,64	78	875,58	632,07	
79	354640,57	2326806,43	79	886,63	609,07	
80	354644,31	2326798,26	80	890,53	600,98	
81 82	354665,97 354690,81	2326750,84 2326696,48	81 82	913,14 939,06	554,00 500,15	
83	354717,53	2326637,90	83	966,95	442,12	
84	354717,17	2326637,47	84	966,60	441,68	
85	354707,59	2326627,06	85	957,23	431,08	
86 87	354683,14 354678,48	2326600,47 2326595,42	86 87	933,32 928,76	404,01 398,86	
88	354668,00	2326586,07	88	918,47	398,86	
89	354661,71	2326580,47	89	912,29	383,58	
90	354655,62	2326575,04	90	906,32	378,03	
91	354655,66 354654,19	2326575,00 2326573,71	91	906,35 904,91	377,99 376,67	
93	354654,19 354654.16	2326573,71	93	904,91	376,67	
94	354649,04	2326569,17	94	899,85	372,03	
95	354646,47	2326566,34	95	897,34	369,14	
96	354656,58	2326555,38	96	907,66	358,39	
97 98	354655,90 354664,05	2326554,48 2326534,15	97	907,01 915,56	357,48 337,32	
99	354665,49	2326530,56	99	917,07	333,76	
100	354685,88	2326539,42	100	937,28	343,02	
101	354741,07	2326593,86	101	991,36	398,56	
102 103	354786,85 354776,09	2326510,21 2326503,06	102	1038,81 1028,20	315,84 308,48	
103	354776,09 354788,92	2326483,42	103	1028,20	289,10	
105	354818,01	2326439,02	105	1071,39	245,29	
106	354866,04	2326356,98	106	1121,06	164,23	
107	354875,76	2326339,89	107	1131,12	147,34	
108 109	354883,68 354943,12	2326325,96 2326221,47	108	1139,32 1200,83	133,57 30,29	
110	354943,12 354951,95	2326221,47	110	1200,83	14,94	
111	354994,14	2326131,77	111	1253,64	-58,37	
112	355015,74	2325882,92	112	1280,22	-306,74	
113	355020,36	2325829,86	113	1285,90	-359,70	
114 115	355020,88 355021,20	2325823,68 2325820,01	114	1286,55 1286,94	-365,86 -369,53	
116	355021,20 355022,49	2325820,01	116	1286,94	-369,53 -384,14	
117	355028,55	2325805,82	117	1294,57	-383,56	
118	355029,57	2325790,63	118	1295,90	-398,73	

	Координаты в М		,	Координаты в ГСК	
номер точ-	Х	у	номер точки	Х	У
КИ	054000 44	0005740.04	110	1007.04	477.04
119	354999,44	2325712,34	119	1267,34	-477,61
120	354993,66	2325697,35	120	1261,86	-492,71
121	354978,62	2325667,50	121	1247,43	-522,86
122	354963,59	2325637,65	122	1232,99	-553,00
123	354957,34	2325542,33	123	1228,65	-648,43
124	354945,67	2325534,67	124	1217,14	-656,32
125	354929,18	2325523,85	125	1200,87	-667,47
126	354822,13	2325483,68	126	1094,64	-709,78
127	354779,90	2325456,90	127	1052,96	-737,39
128	354749.10	2325417,52	128	1022,95	-777,39
129	354694,12	2325332,59	129	969,69	-863,40
130	354682,93	2325307,86	130	959,00	-888,35
131	354672,38	2325284,55	131	948,92	-911,86
132	354685,46	2325250,37	132	962,67	-945,78
133	354691,14	2325260,84	133	968,15	-935,19
134	354696,03	2325269,85	134	972,85	-926,09
135	354704,84	2325273,45	135	981,59	-922,31
136	354705,63	2325274,48	136	982,36	-921,27
137	354705,05	2325274,46	137	982,69	-920,82
138	354706,35	2325275,41	138	983,06	-920,32
139	354706,78	2325275,92	139	983,48	-919,81
140	354707,39	2325276,68	140	984,07	-919,03
141	354708,06	2325277,48	141	984,73	-918,22
142	354708,55	2325278,02	142	985,21	-917,67
143	354709,33	2325278,90	143	985,97	-916,77
144	354710,55	2325280,19	144	987,16	-915,46
145	354711,76	2325281,39	145	988,35	-914,24
146	354712,74	2325282,38	146	989,31	-913,23
147	354713,86	2325283,29	147	990,41	-912,30
148	354715,86	2325284,95	148	992,37	-910,60
149	354717,96	2325286,48	149	994,44	-909,02
150	354720,62	2325288,19	150	997,07	-907,26
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,		,	,
151	354723,69	2325289,87	151	1000,11	-905,52
152	354726,62	2325291,22	152	1003,01	-904,11
153	354813,19	2325418,28	153	1087.02	-775,34
154	354816,66	2325423,28	154	1090,39	-770,27
155	354824,13	2325432,27	155	1097.67	-761,14
156	354830,01	2325438,17	156	1103,43	-755,12
157	354847,91	2325450,75	157	1121,08	-742,18
158	354861,58	2325457,44	158	1134,61	-735,22
159	354871,21	2325460,01	159	1144,18	-732,46
160	354880,83	2325462,58	160	1153,76	-729,70
161			161		
	354903,53	2325463,95		1176,42	-727,87
162	354915,74	2325462,63	162	1188,66	-728,95
163	354931,19	2325459,18	163	1204,17	-732,09
164	354946,95	2325452,38	164	1220,07	-738,57
165	354952,21	2325449,29	165	1225,39	-741,55
166	354955,38	2325447,20	166	1228,60	-743,58
167	354959,26	2325444,41	167	1232,53	-746,29
168	354963,16	2325441,30	168	1236,50	-749,32
169	354965,99	2325438,86	169	1239,37	-751,71
170	354969,45	2325435,61	170	1242,90	-754,89
171	354971,74	2325433,24	171	1245,24	-757,21
172	354973,40	2325431,41	172	1246,93	-759,01
173	354975,41	2325429,22	173	1248,98	-761,16
174	354978,41	2325425,53	174	1252,06	-764,79
175	354981,47	2325421,22	175	1255,20	-769,03
176	354986,05	2325414,09	176	1259,93	-776,07
177	354991,76	2325402,50	177	1265,87	-787,54
178	354994,15	2325396,16	178	1268,38	-793,83
179	354995,55	2325391,82	179	1269,87	-798,15
180	354996,53	2325388,14	180	1270,92	-801,81
181	354998,26	2325379,82	181	1270,92	-810,09
182	354999,04	2325373,82	182	1273,72	-816,07
183	354999,46	2325367,36	183	1273,72	-822,52
184	354999,45	2325361,01	184	1274,39	-828,87
185	354999,28	2325358,06	185	1274,28	-831,83
186	354998,88	2325353,28	186	1273,97	-836,61
187	354998,07	2325347,64	187	1273,27	-842,27
188	354996,92	2325342,01	188	1272,24	-847,92
189	354993,93	2325331,18	189	1269,46	-858,81
190	354991,77	2325325,24	190	1267,42	-864,79
191	354990,63	2325322,56	191	1266,34	-867,49
192	354988,47	2325317,88	192	1264,27	-872,21
193	354986,94	2325314,89	193	1262,80	-875,23
194	354985,65	2325312,57	194	1261,56	-877,58
195	354983,51	2325309,02	195	1259,49	-881,17
196	354980,59	2325304,69	196	1256,66	-885,56
197	354977,23	2325300,20	197	1253,39	-890,11
198	354973,21	2325295,51	198	1249,46	-894,88
199	354970,68	2325293,51	199	1246,99	-897.63
200	354967,30	2325289,51	200	1243,67	-901,00
201	354965,10	2325287,52	201	1241,51	-903,03
202	354961,55	2325284,54	202	1238,03	-906,08
203	354954,87	2325272,97	203	1231,58	-917,79
204	354925,97	2325261,85	204	1202,90	-929,48
205	354916,28	2325258,12	205	1193,30	-933,41
206	354898,39	2325251,31	206	1175,54	-940,58
207	354880,55	2325244,35	207	1157,85	-947,89
	354884,06	2325237,90	1	1161,48	-954,27

4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

В таблице 3 представлен каталог координат зон планируемого размещения сетей электроснабжения и связи, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в МСК-35, ГСК.

Таблица 3

	Координаты в МСК 35			Координаты в ГСК		
номер точ-	Х	у	номер точки	номер точки х	У	
КИ						
1	354866,16	2325235,12	1	1143,65	-957,41	
2	354896,14	2325246,48	2	1173,39	-945,45	
3	354925,28	2325257,21	3	1202,31	-934,14	
4	354953,99	2325269,74	4	1230,76	-921,03	
5	354979,66	2325291,35	5	1256,00	-898,91	
6	354997,57	2325319,78	6	1273,33	-870,13	
7	355005,98	2325352,30	7	1281,09	-837,45	

юмер точ-	Координаты в МО х	CK 35 y	номер точки	Координаты в ГСІ х	У
8	355004,10	2325385,74	8	1278,54	-804,06
9	354995,32 354972,01	2325418,50 2325435,42	9 10	1269,11 1245,46	-771,48 -755.03
11	354969,58	2325437,18	11	1243,00	-753,32
12	354968,87	2325434,18	12	1242,34	-756,33
13 14	354961,33 354965,22	2325402,45 2325401,52	13 14	1235,44 1239,35	-788,21 -789.05
15	354972,08	2325430,42	15	1245,64	-760,03
16	354991,83	2325416,09	16	1265,66	-773,95
17 18	355000,13 355001,95	2325385,10 2325352,70	17	1274,59 1277,05	-804,77 -837,13
19	354993,85	2325321,39	19	1269,58	-868,60
20	354976,61	2325294,01	20	1252,89	-896,31
21	354951,85 354923,79	2325273,17 2325260,92	21 22	1228,56 1200,74	-917,64 -930,45
23	354894,74	2325250,22	23	1171,91	-941,73
24	354864,74	2325238,86	24	1142,15	-953,69
1	354866,16	2325235,12	1	1143,65	-957,41
25	354926,05	2325458,90	25	1199,04	-732,47
26	354927,43	2325462,66	26	1200,35	-728,69
27 28	354897,38 354871,29	2325473,71 2325465,01	27 28	1170,08 1144,17	-718,24 -727,45
29	354845,29	2325453,93	29	1118,40	-739,06
30	354846,86	2325450,25	30	1120,04	-742,70
31 32	354872,71 354897,32	2325461,27 2325469,47	31 32	1145,67 1170,10	-731,17 -722,48
25	354926,05	2325458,90	25	1199,04	-722,48 -732,47
	,			,	
33 34	354679,94 354694,53	2325238,89 2325268,01	33	957,39 971,39	-957,37 -927,96
35	354706,28	2325268,01	35	982,67	-927,96 -904,40
36	354711,77	2325285,36	36	988,27	-910,26
37	354714,71	2325288,07	37 38	991,17	-907,50
38	354705,31 354690,96	2325298,30 2325269,81	38	981,56 967,78	-897,46 -926,23
40	354676,36	2325240,68	40	953,77	-955,65
33	354679,94	2325238,89	33	957,39	-957,37
41	355098,56	2325784,34	41	1365,00	-403,64
42	355098,06	2325786,27	42	1364,46	-401,72
43	355059,09	2325776,14	43	1325,70	-412,63
44 45	355023,08 355023,60	2325766,33 2325764,40	44 45	1289,89 1290,46	-423,16 -425,08
46	355059,61	2325774,21	46	1326,26	-414,55
41	355098,56	2325784,34	41	1365,00	-403,64
47	355102,04	2325823,08	47	1367,70	-364,84
48	355102,04	2325823,30	48	1367,63	-364,62
49	355101,98	2325823,30	49	1367,64	-364,62
50 51	355100,94 355096,52	2325827,17 2325825,97	50 51	1366,52 1362,13	-360,78 -362,06
52	355067,64	2325823,70	52	1333,30	-364,91
53	355034,52	2325821,36	53	1300,23	-367,91
54 55	355034,81 355034,84	2325817,37 2325817,37	54 55	1300,60 1300.63	-371,89 -371,89
56	355034,86	2325817,14	56	1300,65	-371,69
57	355068,00	2325819,48	57	1333,74	-369,12
58 47	355097,20 355102,04	2325821,77 2325823,08	58 47	1362,89 1367,70	-366,25 -364,84
59	355033,41	2325816,06	59	1299,22	-373,23
60	355035,57	2325818,05	60	1301,35	-371,20
61 62	355035,57 355035,63	2325818,05 2325819,32	61	1301,35 1301,38	-371,20 -369,93
63	355035,68	2325820,36	63	1301,41	-368,88
64	355034,54	2325820,36	64	1300,27	-368,91
65 66	355027,51 355027,05	2325819,70 2325820,07	65 66	1293,25 1292,79	-369,71 -369,35
67	355026,20	2325829,06	67	1291,76	-360,38
68	355024,99	2325830,04	68	1290,53	-359,43
69 70	355023,38 355023,41	2325829,85 2325829,53	69 70	1288,92	-359,65 -359,96
70 71	355023,41 355021,98	2325829,53	70	1288,96 1287,56	-359,96 -361,35
72	355023,40	2325826,68	72	1289,00	-362,82
73 74	355024,27 355024,57	2325821,88 2325818,73	73	1289,97 1290,33	-367,60 -370,74
75	355024,14	2325817,03	75	1289,93	-372,45
76	355023,64	2325815,11	76	1289,48	-374,38
77 78	355025,49 355028,82	2325815,19 2325815,34	77 78	1291,32 1294,65	-374,26 -374,05
59	355028,82	2325815,34	59	1294,65	-374,05
	,	,			,
79 80	355032,79 354987,73	2325901,60 2325904,88	79 80	1296,90 1251,78	-287,72 -285,34
81	354987,73	2325894,91	81	1251,76	-205,34
82	355009,37	2325893,28	82	1273,65	-296,51
83 84	355013,10 355019,96	2325896,79 2325889,51	83	1277,31 1284,31	-292,92 -300,06
79	355032,79	2325901,60	79	1296,90	-300,00
	, ,	,		/	,
85 86	355002,16 354996,75	2326063,12 2326122,46	85 86	1263,04 1256,43	-126,85 -67.63
87	354990,11	2326135,61	87	1249,53	-67,63 -54,61
88	355020,75	2326151,17	88	1279,86	-38,44
90	355021,38 355016 31	2326153,38	90	1280,44 1275,18	-36,22 -26,56
90	355016,31 355004,32	2326163,14 2326185,19	90	1262,75	-26,56 -4,76
92	354996,98	2326198,63	92	1255,14	8,54
93	354988,52	2326214,08	93	1246,38	23,81
94 95	354988,51 355001,27	2326214,51 2326242,15	94 95	1246,35 1258,56	24,23 52,13
96	354999,45	2326242,99	96	1256,72	52,13
97	354986,95	2326215,91	97	1244,77	25,61
98	354976,15 354976,32	2326235,67 2326236,26	98	1233,58 1233,73	45,15 45,74
100	354980,00	2326238,27	100	1237,37	45,74
101	354993,26	2326267,79	101	1250,04	77,60

омер точ-	Координаты в М х	CK 35 y	номер точки	Координаты в ГС х	У
103	354996,94	2326277,56	103	1253,53	87,45
104	354995,12	2326278,38	104	1251,68	88,22
105 106	354978,06 354975,12	2326240,06 2326238,42	105	1235,40 1232,48	49,57 47,88
107	354974,56	2326238,59	107	1231,92	48,03
108	354973,57	2326240,39	108	1230,90	49,82
109	354960,37	2326264,47	109	1217,22	73,63
110 111	354949,18 354941,84	2326284,92 2326298,32	110 111	1205,62 1198,02	93,85 107,10
112	354934,08	2326312,51	112	1189,97	121,13
113	354926,51	2326326,44	113	1182,12	134,90
114	354920,99	2326337,01	114	1176,40	145,36
115 116	354910,31 354901,85	2326357,58 2326373,85	115 116	1165,30 1156,52	165,71 181,82
117	354885,95	2326404,52	117	1140,01	212,16
118	354879,96	2326415,98	118	1133,79	223,49
119	354875,25	2326426,55	119	1128,87	233,97
120 121	354869,46 354867,45	2326447,06 2326454,39	120 121	1122,67 1120,51	254,35 261,64
122	354867,20	2326455,33	122	1120,25	262,58
123	354864,86	2326456,35	123	1117,89	263,55
124	354830,65	2326437,68	124	1084,06	244,20
125 126	354826,55 354825,99	2326435,44 2326435,63	125 126	1080,01 1079,44	241,88 242,06
127	354819,51	2326449,49	127	1072,68	255,78
128	354817,74	2326450,35	128	1070,90	256,61
129	354813,90	2326449,47	129	1067,08	255,66
130	354814,35 354817,50	2326447,52 2326448,24	130 131	1067,56 1070,70	253,72 254,50
132	354817,99	2326448,00	132	1071,20	254,27
133	354824,55	2326434,00	133	1078,03	240,40
134	354826,75 354831,61	2326433,27	134	1080,25	239,72
135 136	354831,61	2326435,92 2326454,12	135 136	1085,05 1118,03	242,46 261,33
136	354864,96 354865,51	2326454,12	136	1118,03	261,33 261,10
138	354865,51	2326453,87	138	1118,59	261,09
139	354867,53	2326446,52	139	1120,76	253,78
140	354873,37 354878,16	2326425,87 2326415,11	140	1127,00 1132,01	233,25 222,59
142	354884,17	2326403,60	142	1138,25	211,20
143	354900,07	2326372,93	143	1154,76	180,86
144	354908,53	2326356,66	144	1163,55	164,75
145 146	354919,22 354924,74	2326336,09	145 146	1174,64	144,40
147	354932,32	2326325,50 2326311,55	147	1180,38 1188,24	133,93 120,13
148	354940,09	2326297,36	148	1196,28	106,11
149	354947,42	2326283,96	149	1203,89	92,85
150 151	354958,62 354971,81	2326263,51 2326239,43	150 151	1215,49 1229,16	72,63 48,82
152	354973,20	2326236,90	152	1230,60	46,32
153	354974,33	2326236,57	153	1231,74	46,01
154	354974,00	2326235,43	154	1231,43	44,87
155 156	354986,15 355002,66	2326213,20 2326183,02	155 156	1244,02 1261,13	22,89 -6,96
157	355005,87	2326177,11	157	1264,46	-12,81
158	355014,10	2326161,96	158	1272,99	-27,78
159 160	355018,58 355018,41	2326153,40	159 160	1277,65	-36,26
161	354991,48	2326152,79 2326139,11	161	1277,49 1250,83	-36,87 -51,08
162	354987,95	2326137,32	162	1247,34	-52,95
163	354987,88	2326136,90	163	1247,28	-53,37
164 165	354978,80	2326118,87 2326117,97	164 165	1238,56	-71,58 -72,44
166	354980,59 354988,67	2326134,02	166	1240,37 1248,13	-56,23
167	354994,79	2326121,90	167	1254,49	-68,23
168	355000,17	2326062,94	168	1261,05	-127,07
85	355002,16	2326063,12	85	1263,04	-126,85
169	354733,70	2326612,33	169	983,63	416,88
170	354732,74	2326616,21	170	982,60	420,74
171	354708,22	2326610,15	171	958,20	414,19
172 173	354683,89 354659,76	2326585,66 2326563,18	172 173	934,37 910,69	389,21 366,25
174	354653,97	2326569,24	173	904,78	372,20
175	354652,52	2326570,75	175	903,30	373,68
176 177	354651,07 354627.36	2326569,23	176 177	901,88 878.67	372,13 346.71
177	354627,36 354630,26	2326544,28 2326541,52	177	878,67 881,63	346,71 344,01
179	354652,52	2326564,96	179	903,42	367,89
180	354659,59	2326557,56	180	910,63	360,63
181 182	354686,68 354710,27	2326582,78 2326606,54	181 182	937,21 960,32	386,39 410,61
169	354710,27	2326612,33	169	983,63	416,88
183	354841,43	2326711,69	183	1089,35	518,38
184 185	354839,65 354814,05	2326715,28 2326702,60	184 185	1087,50 1062,16	521,93 508.74
186	354789,23	2326687,24	186	1037,64	492,89
187	354767,52	2326670,66	187	1016,28	475,87
188	354760,78	2326677,64	188	1009,40	482,72
189 190	354759,57 354758,16	2326678,91 2326677,86	189 190	1008,16 1006,77	483,96 482,89
191	354739,77	2326664,28	191	988,66	468,94
192	354725,35	2326687,85	192	973,77	492,22
193	354714,76	2326715,91	193	962,62	520,06
194	354699,10 354686 50	2326747,33	194 195	946,33	551,16 578.02
195 196	354686,50 354673,26	2326774,45 2326803,57	195	933,19 919,37	578,02 606,87
197	354661,15	2326830,12	197	906,73	633,17
198	354682,77	2326820,03	198	928,55	623,52
199	354706,36	2326818,76	199	952,16	622,71
200	354706,37 354708,13	2326818,94 2326819.79	200	952,17 953,91	622,89 623,79
£01		2326820,92	202	953,91	624,93
202	354708,91	2020020,32	202		
	354712,13 354711,59	2326822,66 2326823,58	203	957,86 957,29	626,73 627,64

Координаты в МСК 35		Координаты в ГСК			
номер точ-	Х	у	номер точки	Х	у
КИ		,			,
206	354713,62	2326828,01	206	959,24	632,11
207	354706,16	2326823,98	207	951,86	627,94
208	354705,48	2326822,99	208	951,19	626,93
209	354684,64	2326824,10	209	930,34	627,63
210	354675,91	2326844,45	210	921,20	647,80
211	354672,23	2326842,88	211	917,56	646,14
212	354679,48	2326825,98	212	925,15	629,40
213	354658,59	2326835,73	213	904,06	638,73
214	354646,29	2326862,27	214	891,24	665,02
215	354665,40	2326867,02	215	910,24	670,15
216	354674,05	2326881,13	216	918,61	684,43
217	354670,64	2326883,23	217	915,16	686,45
218	354662,84	2326870,51	218	907,62	673,58
219	354644,58	2326865,97	219	889,44	668,68
220	354633,84	2326888,94	220	878,25	691,43
221	354623,35	2326911,38	221	867,32	713,65
222	354610,60	2326938,54	222	854,02	740,56
223	354597,73	2326964,74	223	840,63	766,50
224	354583,61	2326996,63	224	825,88	798,09
225	354568,56	2327028,29	225	810,19	829,45
226	354552,75	2327058,85	226	793,78	859,68
227	354553,05	2327068,29	227	793,88	869,12
228	354549,05	2327068,41	228	789,88	869,17
229	354548,72	2327057,93	229	789,77	858,69
230	354564,97	2327026,52	230	806,64	827,60
231	354579,98	2326994,96	231	822,27	796,35
232	354594,10	2326963,05	232	837,04	764,73
233	354606,99	2326936,81	233	850,45	738,76
234	354619,73	2326909,68	234	863,73	711,89
235	354629,13	2326889,57	235	873,53	691,97
236	354604,11	2326884,74	236	848,61	686,64
237	354604,87	2326880,82	237	849,45	682,73
238	354630,88	2326885,83	238	875,35	688,26
239	354641,65	2326862,79	239	886,58	665,44
240	354654,42	2326835,21	240	899,90	638,13
241	354635,13	2326826,40	241	880,79	628,93
242	354636,79	2326822,76	242	882,53	625,33
243	354656,09	2326831,58	243	901,64	634,52
244	354669,62	2326801,91	244	915,77	605,14
245	354682,86	2326772,78	245	929,59	576,27
246	354695,49	2326745,59	246	942,76	549,35
247	354711,09	2326714,31	247	958,98	518,38
248	354721,74	2326686,09	248	970,20	490,38
249	354738,64	2326658,47	249	987,64	463,11
250	354759,12	2326673,60	250	1007,82	478,65
251	354767,12	2326665,31	251	1015,98	470,52
252	354791,50	2326683,94	252	1039,98	489,63
253	354816,00	2326699,10	253	1064,17	505,28
183	354841,43	2326711,69	183	1089,35	518,38

254	354582,09	2327104,57	254	822,19	905,98
255	354580,40	2327108,20	255	820,43	909,58
256	354541,62	2327090,12	256	782,02	890,72
257	354513,17	2327076,52	257	753,85	876,56
258	354495,27	2327067,81	258	736,13	867,49
259	354497,02	2327064,21	259	737,95	863,93
					872,99
					887,14
254	354582,09	2327104,57	254	822,19	905,98
260 261 254	354514,91 354543,33 354582,09	2327072,92 2327086,50 2327104,57	260 261 254	755,66 783,80 822,19 ения сетей хозяйственн	872,9 887,1 905,9

В таблице 4 представлен каталог координат зон планируемого размещения сетей хозяйственно-питьевого водопровода, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в МСК-35, ГСК.

Таблица 4

	Координаты в МСК	35		Координаты в ГСК			
номер точки	Х	У	номер точки	Х	٧		
1	355025,14	2325369,51	1	1299,90	-819,86		
2	355024,68	2325379.50	2	1299.25	-809,88		
3	355017,31	2325379,16	3	1291,88	-810,36		
4	355016,17	2325404,38	4	1290,23	-785,17		
5	355009,35	2325434,90	5	1282,80	-754,80		
6	355018,15	2325502,71	6	1290,24	-686,82		
7	355032,47	2325556,55	7	1303,48	-632,71		
8	354973,85	2325571,78	8	1244,57	-618,65		
9	354971.34	2325562,11	9	1242,25	-628,38		
10	355020,22	2325549.40	10	1291.38	-640,10		
11	355008,32	2325504,65	11	1280,37	-685,08		
12	354999.20	2325434,44	12	1272,67	-755,46		
13	355006,22	2325403,05	13	1280,31	-786,70		
14	355007,78	2325368,72	14	1282,56	-821,00		
1	355025,14	2325369.51	1	1299.90	-819.86		
	000020,11	202000,01	· ·	1200,00	0.10100		
15	355101,15	2325817,91	15	1366,91	-370.02		
16	355103.69	2325820,93	16	1369,39	-366,96		
17	355095,67	2325827,29	17	1361,24	-360,76		
18	355007,57	2325817,65	18	1273,36	-372,16		
19	355001.07	2325809.48	19	1267.03	-380.46		
20	355003,95	2325807,19	20	1269,95	-382,69		
15	355101,15	2325817,91	15	1366,91	-370,02		
15	355101,15	2325817,91	15	1366,91	-370,02		
16	355103.69	2325820.93	16	1369,39	-366.96		
17	355095,67	2325827,29	17	1361,24	-360,76		
18	355007,57	2325817,65	18	1273,36	-372,16		
19	355001,07	2325809,48	19	1267,03	-380,46		
20	355003.95	2325807.19	20	1269.95	-382.69		
15	355101.15	2325817.91	15	1366,91	-370.02		
10	000101,10	2020017,01	10	1000,51	-010,02		
21	355019,31	2325819,25	21	1285,06	-370,33		
22	355027,38	2325864,18	22	1292,23	-325,24		
23	355017,54	2325865,95	23	1282,36	-323,67		
24	355009,47	2325821,01	24	1275,19	-368,76		
21	355019,31	2325819.25	21	1275,19	-370,33		
21	355019,31	2325819,25	21	1285,06	-370,33		
22	355027.38	2325864.18	22	1292.23	-325.24		
23	355017,54	2325865,95	23	1282,36	-323,67		
24	355009,47	2325821,01	24	1275,19	-368,76		
21	355019.31	2325819.25	21	1275,19	-370,33		
	303013,01	2020010,20		1200,00	-010,00		
25	354650,89	2326554,28	25	902,00	357,18		
26	354658,85	2326560,39	26	909,83	363,45		
27	354694,89	2326596,58	27	945,14	400,35		

28	354714,98	y 2326578,15	номер точки	965,60	y 382,33
30	354721,58	2326585,66	29	972,05	389,97
	354708,86	2326596,96	30	959,10	401,01
31	354729,77	2326620,36	31	979,54	424,83
	354740,44	2326644.42	32	989,72	449,09
33	354732,04	2326662,84	33	980,95	467,35
34	354761,69	2326678,65	34	1010,29	483,75
35	354804,96	2326702,37	35	1053,07	508,33
36	354800,15	2326711,14	36	1048,09	517,00
37	354756,92	2326687,44	37	1005,35	492,44
38	354733,81	2326675,02	38	982,49	479,56
39	354726,13	2326691,38	39	974,47	495,76
40	354720,17	2326688,41	40	968,57	492,67
41	354705,66	2326719,40	41	953,45	523,36
42	354712,67	2326722,67	42	960,39	526,77
43	354706,55	2326735,64	43	954,02	539,62
44	354704,45	2326729,87	44	952,03	533,81
	354701,34	2326728,42	45	948,95	532,29
46	354679,74	2326772,34	46	926,48	575,78
47	354685,61	2326775,01	47	932,29	578,56
48	354686,57	2326778,27	48	933,19	581,84
49	354677,88	2326796,86	49	924,13	600,26
50	354674,31	2326795,20	50	920,59	598,52
51	354673,10	2326792,34	51	919,44	595,63
52	354670.52	2326791,12	52	916,88	594,37
53	354647,84	2326837,42	53	893,28	640,20
54	354648,63	2326838,88	54	894,04	641,68
55	354671,62	2326851,90	55	916,76	655,15
56	354666,46	2326862,68	56	911,39	665,83
57	354644,44	2326851,18	57	889,60	653,89
58	354637,82	2326865,35	58	882,70	667,92
59	354644,12	2326868,29	59	888,94	670,99
60	354645,40	2326870,72	60	890,17	673,45
61	354641,07	2326880,11	61	885,66	682,75
62	354638,37	2326878,84	62	882,98	681,42
63	354636,84	2326875,92	63	881,51	678,48
64	354633,59	2326874,41	64	878,29	676,90
65	354620,87	2326901,62	65	865,03	703,85
66	354627,61	2326904,76	66	871,70	707,13
67	354622,64	2326915,42	67	866,52	717,68
68	354619,75	2326914,07	68	863,66	716,28
69	354618,90	2326911,74	69	862,85	713,92
70	354616,63	2326910,68	70	860,61	712,82
71	354615,22	2326913,70	71	859,14	715,81
72	354612,28	2326912,32	72	856,22	714,37
73	354609,58	2326918,08	73	853,41	720,08
74	354619,28	2326922,62	74	863,02	724,81
75	354614,21	2326933,50	75	857,73	735,58
76	354611,76	2326932,35	76	855,31	734,39
77	354610,69	2326929,64	77	854,29	731,66
78	354605,34	2326927,13	78	848,99	729,05
79	354583,11	2326974,63	79	825,81	776,09
80	354593,26	2326979,36	80	835,87	781,02
81	354589,04	2326988,43	81	831,47	790,00
82	354578,87	2326983,69	82	821,39	785,06
83	354568,18	2327006,52	83	810,24	807,68
84	354577,82	2327011,04	84	819,80	812,38
85	354573,07	2327021,07	85	814,85	822,32
86	354570,26	2327019,73	86	812,06	820,93
87	354569,73	2327018,29	87	811,57	819,48
88	354559,64	2327013,57	88	801,57	814,55
90	354551,36 354559,11	2327031,26 2327034,99	90	792,93 800,61	832,07 835,96
91	354556,10	2327041,25	91	797,47	842,15
92	354558,12	2327042,21	92	799,47	843,15
93	354559,98	2327041,57	93	801,35	842,56
94	354561,78	2327042,38	94	803,13	843,40
95	354556,57	2327053,94	95	797,69	854,85
96	354558,11	2327054,63	96	799,22	855,57
97	354554,04	2327063,77	97	794,97	864,63
98	354551,17	2327062,49	98	792,12	863,29
100	354544,95 354543,57	2327064,37 2327067,23	99	785,86 784,43	865,04 867,87
101	354554,36	2327072,33	101	795,11	873,19
	354550,08	2327081,37	102	790,66	882,14
103	354541,38	2327077,25	103	782,04	877,85
104	354528,24	2327106,39	104	768,31	906,72
	354516,77	2327101,22	105	756,96	901,32
106	354530,19	2327071,98	106	770,96	872,36
	354517,07	2327065,72	107	757,96	865,84
108	354521,37	2327056,69	108	762,44	856,90
109	354531,41	2327061,48	109	772,39	861,89
110	354537,14	2327049,23		778,36	849,75
111	354532,84 354538,10	2327047,22 2327035,98	111	774,10 779,59	847,66 836,52
113	354497,30	2327016,35	113	739,18	816,08
114	354501,63	2327007,33	114	743,70	807,15
115	354542,34	2327026,92	115	784,01	827,55
116	354554,85 354559,14	2327000,20 2327002,25	116	797,05 801,29	801,08 803,22
118	354571,92	2326974,93	118	814,62	776,16
119	354598,40	2326918,37	119	842,23	720,14
120	354602,44	2326909,73	120	846,44	711,59
121	354594,85 354600,60	2326904,40 2326896,22	121	838,96 844,87	706,11 698,04
123	354606,75	2326900,54	123	850,93	702,48
124	354607,46	2326899,02	124	851,67	700,98
125	354610,39	2326900,40	125	854,58	702,42
126	354612,18	2326896,58	126	856,45 840,85	698,64
128	354596,11 354590,73	2326872,63 2326869,88	128	835,53	674,37 671,51
129	354595,27	2326860,97	129	840,25	662,70
130	354602,96	2326864,90	130	847,86	666,78
131	354617,13	2326886,01	131	861,60	688,17
132	354626,65	2326865,65	132	871,53	668,00
133	354638,27	2326840,74		883,65	643,33
134	354636,60	2326837,64	134	882,04	640,19
135	354663,70	2326782,30	135	910,24	585,41
136	354668,49	2326772,56	136	915,22	575,77
137	354692,25	2326724,22	137	939,95	527,92
138	354686,17	2326721,45	138	933,93	525,02
139	354682,95	2326722,68	139	930,68	526,18
	354679,43	2326721,09	140	927,19 931,69	524,52 515,20

	Координаты в МСК 35			Координаты в ГСК		
номер точки	Х	у	номер точки	Х	у	
144	354718,87	2326667,59	144	967,69	471,83	
145	354668,19	2326642,63	145	917,53	445,86	
146	354658,85	2326631,99	146	908,40	435,03	
147	354666,37	2326625,39	147	916,05	428,59	
148	354670,81	2326630,46	148	920,39	433,74	
149	354687,36	2326615,99	149	937,22	419,61	
150	354694,73	2326624,72	150	944,42	428,48	
151	354679,90	2326637,25	151	929,34	440,71	
152	354716,44	2326655,25	152	965,52	459,45	
153	354722,66	2326641,21	153	972,01	445,53	
154	354691,11	2326607,16	154	941,15	410,86	
155	354645,09	2326560,72	155	896,07	363,50	
25	354650,89	2326554,28	25	902,00	357,18	

В таблице 5 представлен каталог координат зон планируемого размещения сетей хозяйственно-бытовой канализации, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в МСК-35, ГСК.

Таблица 5

Координаты в МСК 35		Координаты в ГСК				
номер точки	Х	у	номер точки	Х	х	
1	354637,65	2326826,36	1	883,31	628,94	
2	354630,21	2326845,24	2	875,50	647,67	
3	354641,08	2326850,02	3	886,27	652,67	
4	354659,42	2326855,81	4	904,49	658,82	
5	354656,61	2326861,11	5	901,57	664,07	
6	354641,64	2326856,48	6	886,70	659,14	
7	354631,62	2326878,03	7	876,25	680,48	
8	354635,43	2326879,82	8	880,03	682,34	
9	354632,89	2326885,25	9	877,38	687,73	
10	354629,08	2326883,47	10	873,60	685,87	
11	354611,94	2326920,10	11	855,73	722,15	
12	354592,99	2326960,60	12	835,97	762,26	
13	354583,76	2326980,32	13	826,35	781,79	
14	354588,56	2326985,58	14	831,05	787,14	
15	354586,08	2326991,04	15	828,45	792,56	
16	354581,03	2326986,13	16	823,51	787,54	
17	354558,86	2327033,49	17	800,39	834,45	
18	354554,61	2327034,33	18	796,12	835,20	
19	354548,98	2327046,34	19	790,26	847,10	
20	354559,17	2327046,47	20	800,44	847,44	
21	354558,80	2327052,46	21	799,96	853,42	
22	354546,19	2327052,31	22	787,35	853,01	
23	354533,78	2327078,82	23	774,41	879,27	
24	354540,14	2327083,54	24	780,67	884,12	
25	354537,55	2327088,96	25	777,97	889,48	
26	354536,34	2327088,07	26	776,78	888.57	
27	354529,25	2327084,90	27	769,76	885,26	
28	354526,68	2327079,83	28	767,29	880,14	
29	354544,14	2327042,53	29	785,50	843,19	
30	354550,47	2327029,02	30	792,09	829.82	
31	354554,72	2327028,19	31	796,36	829,07	
32	354577,45	2326979.64	32	820,05	780,99	
33	354586,40	2326960,51	33	829,39	762.04	
34	354573,84	2326952,99	34	816,98	754.27	
35	354576,88	2326947,81	35	820,12	749,15	
36	354588,96	2326955,05	36	832,06	756,63	
37	354606,51	2326917,56	37	850,35	719,50	
38	354624,91	2326878,22	38	869,54	680,53	
39	354636,02	2326854,35	39	881,12	656,89	
40	354625,16	2326849,57	40	870,36	651,89	
41	354591,15	2326834,60	41	836,66	636,25	
42	354584,38	2326829,23	42	829,99	630,74	
43	354587.03	2326823,85	43	832.75	625,41	
44	354594,25	2326829.41	44	839.86	631,12	
45	354624,72	2326842,82	45	870,05	645,14	
46	354632,22	2326823,80	46	877,94	626,27	
1	354637,65	2326826,36	1	883,31	628,94	

В таблице 6 представлен каталог координат зон планируемого размещения сетей ливневой канализации, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в МСК-35, ГСК

Таблица 6

	Координаты в МСК	35		Координаты в ГСК			
номер точки	Х	У	номер точки	х	у		
1	354689,58	2326555,39	1	940,66	359,07		
2	354693,91	2326559,54	2	944,91	363,30		
3	354681,65	2326572,34	3	932,39	375,85		
4	354694,12	2326584,25	4	944,62	388,01		
5	354688,95	2326589,66	5	939,35	393,32		
6	354719,52	2326621,22	6	969,27	425,48		
7	354726,20	2326623,47	7	975,91	427,86		
8	354732,20	2326623,48	8	981,91	428,00		
9	354732,18	2326635,17	9	981,65	439,68		
10	354741,59	2326644,94	10	990,86	449,64		
11	354742,72	2326640,81	11	992,08	445,53		
12	354748,51	2326642,40	12	997,83	447,24		
13	354746,67	2326649,09	13	995,86	453,88		
14	354751,90	2326651,33	14	1001,04	456,23		
15	354750,78	2326653,93	15	999,87	458,82		
16	354765,36	2326667,65	16	1014,17	472,82		
17	354780,74	2326684,01	17	1029,22	489,49		
18	354790,31	2326682,94	18	1038,81	488,60		
19	354791,06	2326689,62	19	1039,43	495,30		
20	354809,17	2326698,80	20	1057,36	504,85		
21	354842,22	2326715,36	21	1090,07	522,06		
22	354846,76	2326714,10	22	1094,63	520,89		
23	354848,36	2326719,88	23	1096,12	526,70		
24	354845,03	2326720,80	24	1092,77	527,56		
25	354845,33	2326726,38	25	1092,95	533,14		
26	354839,34	2326726,69	26	1086,95	533,33		
27	354839,01	2326720,46	27	1086,75	527,09		
28	354806,47	2326704,16	28	1054,55	510,15		
29	354786,10	2326693,83	29	1034,38	499,41		
30	354783,56	2326696,10	30	1031,80	501,63		
31	354777,37	2326689,19	31	1025,75	494,60		
32	354761,11	2326671,89	32	1009,84	476,97		
33	354743,82	2326655,62	33	992,88	460,36		
34	354740,32	2326661,83	34	989,25	466,50		
35	354735,09	2326658,89	35	984,09	463,45		
36	354739,37	2326651,29	36	988,52	455,94		
37	354730,11	2326641,68	37	979,45	446,15		
38	354724,28	2326654,89	38	973,36	459,24		
39	354735,92	2326661,02	39	984,87	465,61		
40	354733,12	2326666,33	40	981,97	470,86		
41	354721,73	2326660,33	41	970,70	464,62		
42	354709,03	2326686,15	42	957,49	490,19		
43	354716,03	2326692,41	43	964,36	496,58		

номер точки	Координаты в МСК х	x 35	номер точки	Координаты в ГСК х	у
44	354720,76	2326697,58	44	968,99	501,85
45 46	354716,34 354711,81	2326701,63 2326696,68	45 46	964,48 960,05	505,81 500,77
47	354706,38	2326691,83	47	954,72	495,81
48 49	354692,62 354704,10	2326722,11 2326728,72	48	940,36 951,71	525,82 532,65
50	354697,98	2326745,96	50	945,24	549,76
51 52	354690,69 354686,64	2326743,34 2326735,26	51 52	938,00 934,12	547,00 538,84
53	354676,08	2326758,49	53	923,09	561,86
54 55	354683,22 354691,23	2326761,99 2326765,12	54 55	930,16 938,11	565,50 568,79
56	354689,05	2326770,71	56	935,81	574,33
57 58	354685,69 354682,66	2326769,40 2326770,56	57 58	932,48 929,43	572,95 574,06
59	354668,89	2326800,86	59	915,06	604,07
60 61	354670,06 354666,22	2326805,81 2326806,72	60	916,13 912,27	609,04 609,87
62	354652,25	2326837,30	62	897,70	640,17
63 64	354653,35 354649,55	2326842,30 2326843,13	63 64	898,69 894,87	645,19 645,94
65	354635,73	2326872,80	65	880,46	675,34
66 67	354637,80 354631,73	2326874,69 2326881,35	66 67	882,49	677,26
68	354622,29	2326901,55	68	876,30 866,45	683,80 703,81
69 70	354618,34	2326909,97	69 70	862,34	712,14
70	354619,62 354615,64	2326914,65 2326915,73	70	863,52 859,52	716,86 717,86
72	354603,35	2326941,98	72	846,71	743,85
73 74	354604,44 354600,65	2326946,91 2326947,74	73 74	847,70 843,89	748,80 749,56
75	354584,18	2326982,94	75	826,72	784,42
76 77	354587,45 354584,65	2326987,72 2326992,09	76 77	829,90 827,00	789,26 793,58
78	354579,66	2326992,60	78	822,01	793,98
79 80	354568,61 354570,97	2327016,20 2327025,18	79 80	810,49 812,67	817,36 826,38
81	354563,49	2327027,15	81	805,15	828,20
82 83	354550,72 354552,49	2327054,43 2327057,95	82 83	791,83 793,53	855,22 858,78
84	354547,14	2327060,65	84	788,12	861,37
85 86	354545,18 354538,03	2327056,78 2327053,54	85 86	786,25 779,16	857,46 854,08
87	354529,33	2327062,40	87	770,29	862,76
88 89	354525,05 354532,21	2327058,20 2327050,90	88 89	766,09 773,40	858,48 851,32
90	354532,27	2327046,87	90	773,54	847,30
91 92	354536,68 354545,92	2327046,34 2327050,53	91 92	777,96 787,11	846,86 851,22
93	354561,45	2327017,36	93	803,30	818,38
94 95	354555,40 354554,35	2327014,53 2327016.33	94 95	797,31 796,22	815,43 817,20
96	354549,17	2327013,30	96	791,10	814,07
97 98	354550,38 354539,11	2327011,23 2327000,86	97 98	792,36 781,30	812,02 801,43
99	354543,17	2326996,44	99	785,44	797,10
100	354555,88	2327008,13	100	797,92	809,04
101 102	354563,99 354576,65	2327011,93 2326984,89	101	805,95 819,15	812,99 786,22
103	354565,49	2326980,71	103	808,08	781,81
104 105	354567,60 354579,20	2326975,09 2326979,44	104 105	810,30 821,81	776,24 780,82
106	354594,59	2326946,54	106	837,85	748,24
107 108	354582,42 354585,03	2326940,65 2326935,25	107	825,80 828,53	742,10 736,75
109	354597,13	2326941,11	109	840,50	742,85
110 111	354612,44 354615,58	2326908,42 2326901,72	110	856,47 859,74	710,48 703,84
112	354610,65	2326899,42	112	854,86	701,44
113 114	354605,53 354599,76	2326906,93 2326903,00	113	849,59 843,90	708,85 704,80
115	354602,93	2326895,88	115	847,20	697,75
116 117	354605,40 354610,87	2326890,42 2326892,89	116 117	849,79 855,20	692,34 694,92
118	354618,12	2326896,29	118	862,39	698,46
119 120	354628,01 354616,14	2326875,16 2326870,47	119 120	872,70 860,93	677,53 672,61
121	354618,35	2326864,89	121	863,24	667,08
122 123	354630,55 354644,74	2326869,71 2326839,24	122 123	875,35 890,14	672,14 641,96
124	354632,51	2326837,11	124	877,96	639,58
125 126	354633,54 354647,34	2326831,20 2326833,61	125 126	879,11 892,86	633,69 636,38
127	354661,80	2326801,95	127	907,94	605,02
128 129	354650,10 354652,75	2326796,17 2326790,79	128 129	896,36 899,12	599,01 593,68
130	354664,29	2326796,49	130	910,54	599,61
131 132	354678,07 354672,05	2326766,15 2326763,20	131	924,93 918,97	569,55 566,48
133	354667,88	2326764,95	133	914,77	568,15
134 135	354665,55 354669,89	2326759,42 2326757,59	134 135	912,55 916,93	562,57 560,83
136	354682,73	2326729,37	136	930,32	532,88
137 138	354677,61 354680,94	2326725,97 2326720,97	137 138	925,28 928,71	529,37 524,44
139	354683,38	2326722,60	139	931,12	526,12
140 141	354686,48 354700,36	2326721,12 2326690,58	140 141	934,24 948,73	524,70 494,44
142	354698,55	2326686,74	142	947,00	490,56
143 144	354703,11 354716,99	2326684,59 2326656,37	143 144	951,60 966,04	488,51 460,57
145	354706,08	2326637,94	145	955,50	441,93
146	354711,24 354720,01	2326634,88 2326649,69	146 147	960,72 969,20	438,98 453,96
147	354725,64	2326636,94	148	975,08	441,32
148	354722,73	2326633,70	149 150	972,23 963,25	438,03 436,71
148 149		2326632 57		000,40	
148 149 150 151	354713,72 354714,69	2326632,57 2326624,85	151	964,37	429,01
148 149 150 151 152	354713,72 354714,69 354681,14	2326624,85 2326590,22	151 152	964,37 931,52	429,01 393,72
148 149 150 151 152 153 154	354713,72 354714,69 354681,14 354680,26 354674,47	2326590,22 2326593,43 2326591,85	151 152 153 154	964,37 931,52 930,57 924,82	429,01 393,72 396,91 395,21
148 149 150 151 152 153 154 155	354713,72 354714,69 354681,14 354680,26 354674,47 354676,27	2326624,85 2326590,22 2326593,43 2326591,85 2326585,29	151 152 153 154 155	964,37 931,52 930,57 924,82 926,75	429,01 393,72 396,91 395,21 388,69
148 149 150 151 152 153 154	354713,72 354714,69 354681,14 354680,26 354674,47	2326590,22 2326593,43 2326591,85	151 152 153 154	964,37 931,52 930,57 924,82	429,01 393,72 396,91 395,21

	Координаты в МСК 35			Координаты в ГСК		
номер точки	Х	у	номер точки	Х	у	
160	354646,40	2326560,47	160	897,39	363,27	
161	354655,65	2326557,30	161	906,70	360,29	
162	354659,94	2326561,40	162	910,91	364,48	
163	354664,84	2326556,28	163	915,90	359,45	
164	354677,31	2326568,20	164	928,14	371,62	
1	354689,58	2326555,39	1	940,66	359,07	

В таблице 7 представлен каталог координат зон планируемого размещения сетей газоснабжения, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в МСК-35, ГСК

T-6-----7

100 TC	Координаты в МСК				
1	x 355110,95	y 2325806,41	номер точки	x 1376,95	-381,32
2	355110,44	2325823,84	2	1376,08	-363,91
3	355112,52	2325823,99	3	1378,16	-363,71
4	355112,22	2325827,98	4	1377,78	-359,73
5	355106,33	2325827,54	5	1371,90	-360,29
6	355106,81	2325811,29	6	1372,70	-376,53
7	355021,90	2325808,78	7	1287,86	-380,74
8	355022,31	2325803,79	8	1288,38	-385,72
1	355110,95	2325806,41	1	1376,95	-381,32
9	355058,12	2326086,22	9	1318,52	-102,63
10	355055,43	2326091,01	10	1315,73	-97.90
11	354997,75	2326077,85	11	1258,33	-112,21
12	354984,38	2326136,45	12	1243,79	-53,89
13	354880,26	2326322,62	13	1135,96	130,16
14	354876,24	2326320,74	14	1131,98	128,20
15	354860,82	2326353,61	15	1115,90	160,75
16	354827,38	2326411,89	16	1081,31	218,35
17	354815,45	2326428,88	17	1069,03	235,10
18	354824,15	2326434,55	18	1077,63	240,94
19	354817,97	2326445,63	19	1071,22	251,89
20	354814,20	2326444,18	20	1067,48	250,38
21	354818,84	2326435,86	21	1072,29	242,15
22	354809,79	2326429,97	22	1063,36	236,08
23	354824,00	2326409,74	23	1077,97	216,13
24	354857,26	2326351,76	24	1112,39	158,83
25	354874,32	2326315,42	25	1130,17	122,84
26	354878,58	2326317,42	26	1134,39	124,92
27	354980,61	2326135,00	27	1240,05	-55,41
28	354994,74	2326073,06	28	1255,42	-117,06
29	355053,40	2326086,44	29	1313,80	-102,50
30	355054,63	2326084,26	30	1315,07	-104,66
9	355058,12	2326086,22	9	1318,52	-102,63
31	354706,51	2326738,40	31	953,92	542,38
32	354704,86	2326742,04	32	952,19	545,99
33	354687,93	2326734,35	33	935,42	537,96
34	354679,95	2326751,90	34	927,10	555,35
35	354640,23	2326839,30	35	885,63	641,93
36	354637,37	2326844,97	36	882,66	647,54
37	354637,93	2326845,23	37	883,22	647,81
38	354634,73	2326852,08	38	879,88	654,60
39	354656,56	2326862,22	39	901,50	665,17
40	354657,78	2326859,59	40	902,78	662,56
41	354662,10	2326861,44	41	907,06	664,50
42	354658,84	2326868,47	42	903,66	671,46
43	354632,74	2326856,34	43	877,80	658,82
44	354548,99 354558.89	2327035,40	44	790,48	836,16
45	,	2327040,03	45	800,29	840,99
46	354559,70 354564,68	2327042,27	46	801,06 805,99	843,24 845,76
48	354564,68 354562,99	2327044,68 2327048,31	47	805,99 804,22	845,76
49	354562,99	2327048,31	48	804,22	848,04
50	354560,50	2327047,05	50	801,76	849,00
51	354561,01	2327048,75	51	802,24	849,75
52	354558,60	2327051,94	52	799,76	852,89
53	354555,05	2327049,25	53	796,27	850,13
54	354556,70	2327045,73	54	797,99	846,64
55	354555,69	2327042,95	55	797,04	843,84
56	354547,29	2327039,02	56	788,72	839,75
57	354541,03	2327052,41	57	782,18	853,01
58	354518,93	2327101,58	58	759,11	901,73
59	354514,65	2327099,64	59	754,87	899,71
60	354536,76	2327050,46	60	777,95	850,97
61	354543,88	2327035,22	61	785,38	835,88
62	354629,32	2326852,55	62	874,46	654,95
63	354631,68	2326847,51	63	876,92	649,97
64	354615,20	2326839,87	64	860,59	641,99
65	354617,80	2326834,19	65	863,31	636,37
66	354622,07	2326836,15	66	867,54	638,42
67	354621,42	2326837,57	67	866,86	639,82
68	354633,74	2326843,28	68	879,07	645,78
69	354636,62	2326837,57	69	882,06	640,13
70	354675,48	2326752,08	70	922,62	555,43
71	354670,57	2326749,88	71	917,75	553,13
72	354672,20	2326746,23	72	919,46	549,51
73	354677,13	2326748,44	73	924,35	551,82
74	354685,94	2326729,05		933,54	532,62

^{5.} Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства, существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

Проектируемый мостовой переход и магистральная улица общегородского значения 2-го класса являются источником значительного шумового воздействия на прилегающую территорию.

Вблизи проектируемого объекта расположена жилая и административная застройка г. Вологды, на которую будет оказываться шумовое воздействие в период эксплуатации и строительства.

На прилегающей территории зоны планируемого размещения линейного объекта расположены разновысотные жилые здания:

- 1. ул. Чернышевского, ул. Некрасова, ул. Энгельса, набережная 6-й Армии (левый берег р. Вологда);
- 2. ул. Луговая, ул. Леденцова, ул. Бурмагиных, Завражский переулок (правый берег р. Вологда).

Исходя из планировочных решений проектируемого объекта, выявлены наиболее близко расположенные и испытывающие максимальное воздействие здания, нормируемые по параметрам среды обитания. Перечень расчетных точек для определения уровней загрязнения атмосферного воздуха и уровней шумового воздействия представлен в таблице 8.

В границах проекта планировки линейного объекта не предполагается размещение объектов капитального строительства.

Таблица 8

№ п/п	улица	дом	Этажей, шт.	Материал здания	Назначение здания
1	Бурмагиных	36	1	Деревянное	Жилое
2	Бурмагиных	38	2	Деревянное	Жилое
3	Бурмагиных	39	3	Кирпичное	Жилое
4	Бурмагиных	40	1	Каменное	Часовня
5	Бурмагиных	43	1	Деревянное	Жилое
6	Бурмагиных	49	1	Деревянное	Жилое
7	Бурмагиных	50	1	Каменное	Церковь Лазаря Праведного
8	Бурмагиных	39a	2	Кирпичное	Жилое
9	Бурмагиных	396	2	Кирпичное	Жилое
10	Завражский переулок	10a	1	Кирпичное	Жилое
11	Леденцова	9	4	Кирпичное	Жилое
12	Леденцова	10	3	Кирпичное	Жилое
13	Леденцова	11	4	Кирпичное	Жилое
14	Леденцова	10a	3	Кирпичное	Жилое
		106	3	·	
15	Леденцова		6	Кирпичное	Жилое
16	Леденцова	11a	-	Кирпичное	Жилое
17	Леденцова	5a	6	Кирпичное	Жилое
18	Леденцова	7a	6	Кирпичное	Жилое
19	Леденцова	9a	6	Кирпичное	Жилое
20	Луговая	9	2	Каменное	Жилое
21	Набережная 6-й Армии	47	1	Деревянное	Жилое
22	Набережная 6-й Армии	53	2	Кирпичное	УФСИН по Вологодской области. Ад нистративное здание
23	Набережная 6-й Армии	53a	2	Кирпичное	УФСИН по Вологодской области. Ад нистративное здание
24	Набережная 6-й Армии	536	3	Кирпичное	УФСИН по Вологодской области. Ад нистративное здание.
25	Некрасова	1	3	Деревянное	Жилое
26	Некрасова	2	3	Кирпичное	Жилое
27	Некрасова	3	4	Кирпичное	Жилое
28	Некрасова	4	2	Деревянное	Жилое
29	Некрасова	5	5	Кирпичное	Жилое
30	Некрасова	6	2	Деревянное	Жилое
31	Некрасова	9	4	Панельное	Жилое
32	Некрасова	10	2	Деревянное	Жилое
33	Некрасова	11	4	Панельное	Жилое. 1-й этаж - магазин
34	Некрасова	13	4	Панельное	Жилое
35	Чернышевского	53	4	Кирпичное	Колледж ВККТиС. Административн
36	Чернышевского	55	1	Деревянное	Объект культурного наследия «Дом возчикова»
37	Чернышевского	56	2	Деревянное	Жилое
38	Чернышевского	58	1	Каменное	Жилое
39	Энгельса	42	2	Деревянное	Жилое
40	Энгельса	44	2	Деревянное	Жилое
41	Энгельса	61	2	деревянное Кирпичное	жилое БУСО ВО «Территориальный центр с
41	Эні ельса	01	2	кирпичное	альной помощи семье и детям». Ад нистративное

При превышении допустимых уровней шума требуется применение шумозащитных мероприятий: установка шумозащитных экранов, установка новых конструкций заполнений оконных проемов, снижающих уровень шума в жилых помещениях и т п

Проектной и рабочей документацией следует определить:

- необходимость специальных мероприятий по защите селитебных территорий от вибрации, инфразвука, защите от шума на период строительных работ;

- необходимость применения, а также определение типа и минимально достаточного объема шумозащитных мероприятий.

При проектировании шумозащитных экранов необходимо учесть предмет охраны исторического поселения регионального значения город Вологда, а именно видовые раскрытия композиционно-видовых связей (панорам) с точек Т-2.1 (панорама раскрытия на «Верхний посад» от д. № 43 по набережной 6 Армии), Т-9.1 (видовое раскрытие на местоположение памятника археологии «Городище - XII-XV вв., место основания г. Вологды»), ТКО-5 (круговая панорама города с колокольни).

7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от воз-

можного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов В зоне планируемого размещения линейного объекта располагаются:

- памятник археологии «Городище XII-XV вв. место основания города Вологды», подлежащий охране как памятник государственного значения, на основании постановления Совмина РСФСР от 30 августа 1960 года № 1327 «О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР», границы которого утверждены приказом Комитета по охране объектов культурного наследия Вологодской области от 16 июля 2018 года № 233-О «Об утверждении границы территории объекта культурного наследия «Городище, место основания г. Вологды, XII - XV вв.» (с последующими изменениями);
 - территория выявленного объекта археологического наследия «Поселение Верхний Дол»;
- территория выявленного объекта археологического наследия «Культурный слой Заречной части города Вологды XV-XVII веков»

Для обеспечения сохранности памятников археологии и соблюдения регламентов зон охраны объектов культурного наследия необходимо осуществить охранные мероприятия, установленные федеральным законодательством, региональными правовыми актами, методическими требованиями к производству работ. В том числе, при проектировании и проведении земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ необходимо соблюдать меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов культурного наследия, предусмотренные ст. 36 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее - Федеральный закон № 73-ФЗ).

Вместе с тем на смежных земельных участках от зоны планируемого размещения линейного объекта расположены следующие объекты культурного наследия:

- объект культурного наследия регионального значения «Жилой дом, конец XVIII нач. XIX в.», расположенный по адресу: г. Вологда, ул. Бурмагиных, 38 (включен в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в качестве объекта культурного наследия регионального значения на основании приказа Комитета по охране объектов культурного наследия Вологодской области от 13 июня 2018 года № 205-О; границы территории объекта культурного наследия утверждены приказом Комитета по охране объектов культурного наследия Вологодской области от 17 сентября 2018 года № 284-О (приложение 2));
- объект культурного наследия регионального значения «Дом жилой, нач. XX в., деревянный», расположенный по адресу: г. Вологда, ул. Чернышевского, д. 55 (включен в список памятников местного значения истории и архитектуры, принятых под государственную охрану, на основании решения исполнительного комитета Вологодского областного Совета народных депутатов от 08 октября 1991 года № 434; границы территории объекта культурного наследия утверждены приказом Комитета по охране объектов культурного наследия Вологодской области от 14 декабря 2018 года № 419 – О (приложение 671):
- объект культурного наследия регионального значения «Дом жилой (дер.), приют Благотворительного Общества, II пол. 1840-х гг.», расположенный по адресу: г. Вологда, ул. Чернышевского, д. 56 (включен в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в качестве объекта культурного наследия регионального значения на основании приказа Комитета по охране объектов культурного наследия Вологодской области от 18 января 2019 года № 2-0; границы территории объекта культурного наследия утверждены приказом Комитета по охране объектов культурного наследия Вологодской области от 11 марта 2019 года № 2-0/01-7 (прило-
- объект культурного наследия регионального значения «Здание городской богадельни и первой городской амбулатории, XVIII в.», расположенный по адресу: г. Вологда, ул. Чернышевского, д. 58 (включен в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в качестве объекта культурного наследия регионального значения на основании приказа Комитета по охране объектов культурного наследия Вологодской области от 10 января 2019 года № 1-О; границы территории объекта культурного наследия утверждены приказом Комитета по охране объектов культурного наследия Вологодской области от 11 марта 2019 года № 2-0/01-7 (приложение 5)).
- выявленный объект культурного наследия «Поляна Белоризцев», расположенный по адресу: г. Вологда, Завражский переулок, д. 10а (включен в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в качестве объекта культурного наследия регионального значения на основании при-

каза Комитета по охране объектов культурного наследия Вологодской области от 23 октября 2020 года № 12-О/01-13; границы территории объекта культурного наследия утверждены приказом Комитета по охране объектов культурного наследия Вологодской области от 23 октября 2020 года № 12-О/01-13 (приложение 2)).

Строительные и иные работы на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, проводятся при наличии в проектной документации разделов об обеспечении сохранности указанного объекта культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проекта обеспечения сохранности указанного объекта культурного наследия либо плана проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия, согласованных с региональным органом охраны объектов культурного наследия.

8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Проектируемая магистральная улица общегородского значения 2-го класса пересекает 2 водотока - реку Вологда и ручей Кайсаровский, для которых Водным кодексом Российской Федерации установлены зоны с особыми условиями (режимами) использования

Водоохранной зоной являются территории, которые примыкают к береговой линии реки и на которых устанавливается специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления водного объекта и истощения их вод, а также сохранения среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира. В границах водоохранной зоны устанавливается прибрежная защитная полоса, на территориях которой вводятся дополнительные ограничения хозяйственной и иной деятельности.

В период эксплуатации объекта водопотребление на хозяйственно-бытовые и производственные нужды и водоотведение хозяйственно-бытовых и производственных сточных вод будут отсутствовать. В соответствии с требованиями СанПиН 2.1.5.980-00 сброс неочищенного ливневого стока в пределах населенных пунктов и в реки и водоемы с улиц, дорог и мостовых переходов запрещен.

При проектировании проектом предусмотрен сбор ливневых сточных вод с полотна магистральной улицы общегородского значения 2-го класса, мостового перехода, съездов и отвод их на локальные очистные сооружения.

По результатам выполненных расчетов на двадцатилетнюю перспективу сверхнормативного воздействия на окружающую среду мостовой переход и магистральная улица общегородского значения 2-го класса оказывать не будут. Специальных мероприятий по охране атмосферного воздуха не требуется. Для обеспечения снижения загрязнения атмосферного воздуха при проектировании и эксплуатации предусматриваются техническо-организационные мероприятия:

- средствами организации движения обеспечить непрерывное и равномерное движение транспортного потока:
- содержать проезжую часть в состоянии, исключающем необоснованные изменения скорости движения автомобилей;
- устройство покрытий из материалов, обработанных вяжущими обеспыливающими материалами;
- регулярная механизированная уборка проезжей части и обочин.

В период эксплуатации будут образовываться отходы 1 и 4 класса опасности. При эксплуатации проектируемого объекта эксплуатирующей организацией должны быть оформлены в установленном порядке договорные обязательства с лицензированными организациями на вывоз, переработку и размещение отходов. Осадки очистных сооружений, загрязненных взвешенными веществами и уловленными нефтепродуктами, подлежат вывозу передвижными транспортными средствами специализированных лицензированных организаций на полигон ТБО.

При соблюдении условий образования, сбора, временного хранения и утилизации отходов объекта на период строительства и эксплуатации не приведут к ухудшению экологической обстановки в районе расположения объекта.

В полосе отвода магистральной улицы общегородского значения 2-го класса особо охраняемые объекты животного и растительного мира отсутствуют. Для снижения негативного воздействия от освоения рассматриваемой территории на состояние флоры и фауны предусматривается:

- максимальное сохранение природного ландшафта;
- использование для технического и декоративного озеленения объекта пород растений, характерных для данной ландµафтной зоны.

9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

В границах территории проекта планировки опасные объекты отсутствуют, что уменьшает вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера. Учитывая природно-климатические особенности района размещения проектируемого объекта, вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера, таких как землетрясения, оползни, сели и т.п. крайне мала. Существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций от таких природных явлений, как шквалы, крупный град, сильный дождь (ливень), сильный снегопад, сильный гололед, подтопление, половодье, природный пожар.

Среди чрезвычайных ситуаций техногенного характера вероятны чрезвычайные ситуации на системах электроснабжения. Климатические воздействия могут нанести ущерб сооружениям, оборудованию, затруднить или приостановить технологические процессы. При сильном ветре существует вероятность повреждения воздушных линий связи, линий электропередач, повала деревьев, разрушения легких построек. При выпадении крупного града существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с повреждением автотранспорта и разрушением крыш строений, уничтожением растительности. При выпадении обильного снега и при гололеде прогнозируется возникновение чрезвычайных ситуаций, связанных с обрывом воздушных линий связи и электропередачи; затруднением в работе транспорта. При весенних и
осенних заморозках существует вероятность возникновение чрезвычайных ситуаций, связанных с повреждением и гибелью теплолюбивых растений. При установлении жаркой погоды существует вероятность усиления пожароопасной обстановки и возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с прекращением подачи электроэнергии по причине пожаров и
аварий, возникающих на электроподстанциях и электросетях.

В случае возникновения чрезвычайных ситуаций следует придерживаться комплекса мероприятий по защите населе-

- оповещение населения об опасности, его информирование о порядке действий в сложившихся чрезвычайных усло-
- эвакуационные мероприятия;
- меры по инженерной защите населения;
- медицинские мероприятия;
- подготовку населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций.

В основе схемы пожарной безопасности проектируемого объекта лежат общие принципы ГОСТ 12.1.004-91* ССБТ «Пожарная безопасность. Общие требования». Проектируемый объект характеризуется следующей основной особенностью, определяющей степень его пожарной опасности, состав и характеристики систем противопожарной защиты - осуществляется перевозка опасных грузов, в том числе легко воспламеняющихся жидкостей и горючих жидкостей. Защита проектируемого объекта от пожара обеспечивается системой, включающей в себя: подсистему предотвращения пожаров; подсистему противопожарной защиты. Подсистема предотвращения пожаров предусматривает: комплекс мероприятий по обеспечению безопасности дорожного движения на проектируемых сооружениях; выполнение мероприятий по локализации источников возгорания и т.п. Подсистема противопожарной защиты предусматривает: применение средств пожаротушения и соответствующих видов пожарной техники; мероприятия по обеспечению эвакуации людей; мероприятия по ликвилации возможного пожара.

Класс пожарной опасности для магистральной улицы общегородского значения 2-го класса и мостовых сооружений определяется как для строительных конструкций. Пожарная опасность строительных конструкций зависит от характеристик пожарной опасности применяемых строительных материалов. Применяемые при строительстве материалы должны относится к негорючим. В случае отнесения материалов к группе негорючих дальнейшие действия по оценке их пожарной опасности не производится. Покрытие проезжей части магистральной улицы общегородского значения 2-го класса состоит из асфальтобетонных смесей. Асфальтобетон является негорючим, тяжело воспламеняемым и малоопасным по токсичности продуктов горения материалом. Ближайшая пожарная часть расположена в г. Вологда, ул. Маяковского, д 26. Расстояние от пожарной части № 4 до линейного объекта составляет 950 м.

10. Очередность строительства проектируемого линейного объекта

В случае необходимости количество очередей строительства и их границы могут быть определены при разработке проектной и рабочей документации линейного объекта.

документы

УТВЕРЖДЕН постановлением Администрации города Вологды от 17.11.2020 № 1705

Проект межевания территории линейного объекта участка улично-дорожной сети от улицы Чернышевского до транспортной развязки на Белозерском шоссе со строительством автомобильного моста через реку Вологду в створе улицы Некрасова

Основная часть

Вологда 2020 г.

Основные положения

Проект межевания территории разработан в целях определения местоположения границ образуемых и изменяемых

Проектируемая территория располагается в кадастровых кварталах 35:24:0201001, 35:24:0304003, 35:24:0304005, 35:24:0304006.

Общая площадь территории, на которую разработан проект межевания, - 116363кв. м.

Основания для разработки:

- постановление Администрации города Вологды от 15 июля 2019 года № 856 «О подготовке проекта планировки и проекта межевания территории линейного объекта участка улично-дорожной сети от улицы Чернышевского до транспортной развязки на Белозерском шоссе со строительством автомобильного моста через реку Вологду в створе улицы Некрасова»;

- проект планировки линейного объекта участка улично-дорожной сети от улицы Чернышевского до транспортной развязки на Белозерском шоссе со строительством автомобильного моста через реку Вологду в створе улицы Некрасова.

Проект межевания территории подготовлен в соответствии с требованиями следующих нормативных документов:

- Градостроительного кодекса Российской Федерации;
- Земельного кодекса Российской Федерации:
- Водного кодекса Российской Федерации;
- Федерального закона от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» (с последу-

Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (с последующими изменениями);

- приказа Минэкономразвития России от 01 сентября 2014 года № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» (с последующими изменениями).

Для выполнения работ по разработке проекта межевания территории использованы:

- генеральный план муниципального образования «Город Вологда», утвержденный решением Вологодской городской Думы от 29 декабря 2014 года № 171 (с последующими изменениями):
- Правила землепользования и застройки города Вологды, утвержденные решением Вологодской городской Думы от 26 июня 2009 года № 72 (с последующими изменениями);
 - кадастровый план территории кадастрового квартала 35:24:0304006 от 19.05.2020 г. № 35/ИСХ/2020-173888);
 - кадастровый план территории кадастрового квартала 35:24:0304005 от 19.05.2020 г. № 35/ИСХ/2020-173867); - кадастровый план территории кадастрового квартала 35:24:0304003 от 19.05.2020 г. № 35/ИСX/2020-173865);

 - кадастровый план территории кадастрового квартала 35:24:0201001 от 19.05.2020 г. № 35/ИСХ/2020-173884);
 - топографическая съемка, выполненная в масштабе 1:500.

Красные линии подлежат утверждению в составе проекта планировки линейного объекта участка улично-дорожной сети от улицы Чернышевского до транспортной развязки на Белозерском шоссе со строительством автомобильного моста через реку Вологду в створе улицы Некрасова.

Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой разработан проект межевания, представлен в таблице № 1.

Таблица № 1

Каталог координат характерных точек территории межевания Система координат МСК-35

Обозначение характерных точек границы				
	X	Y		
1	2	3		
	1 контур			
285	355013,77	2325360,64		
286	355013,29	2325381,87		
287	355012,06	2325404,10		
288	355023,96	2325433,22		
289	355051,95	2325425,29		
н49	355057,72	2325440,65		
50	355060,62	2325448,37		
51	355061,87	2325464,70		
52	355055,04	2325479,38		
53	355047,23	2325489,28		
54	355015,29	2325505,99		
55	355030,66	2325559,96		
56	355061,58	2325707,15		
н57	355063,68	2325720,88		
н58	355064,64	2325727,18		
н84	355067,92	2325748,53		
64	355069,65	2325760,01		
65	355069,16	2325806,53		
н66	355069,16	2325808,10		
н115	355069,16	2325808,46		
116	355075,87	2325808,92		
117	355101,52	2325810,69		
118	355117,39	2325777,36		
119		2325777,30		
н97	355126,05 355151,30	2325759,27		
н98				
	355159,04	2325748,21		
99	355149,54	2325768,11		
100	355139,62	2325788,89		
101	355153,49	2325808,70		
н102	355151,54	2325830,12		
103	355141,91	2325936,03		
н104	355063,39	2326077,26		
н121	355058,29	2326086,47		
н122	354969,56	2326246,11		
н123	354925,10	2326326,10		
124	354823,91	2326508,15		
125	354855,14	2326533,74		
н126	354854,96	2326534,78		
н693	354851,32	2326556,81		
н254	354845,26	2326552,50		
н255	354838,55	2326547,48		
н256	354831,49	2326544,83		
н257	354826,57	2326541,53		
н258	354820,28	2326535,58		
н259	354814,03	2326530,64		
н260	354804,34	2326522,20		
н261	354794,88	2326514,14		
н262	354790,72	2326511,72		
н263	354786,87	2326510,18		
н264	354781,79	2326506,85		
н265	354777,45	2326502,94		
н266	354776,55	2326502,35		
н137	354787,49	2326485,61		

н138	354788,92	2326483,42
н139	354818,01	2326439,02
141	354866,04	2326356,98
142	354951,95	2326205,94
143	354994,14	2326131,77
144	355015,74	2325882,92
145	355020,36	2325829,86
146	355020,88	2325823,68
147	355021,20	2325820,01
н148	355022,42	2325806,24
245	355007,01	2325804,20
н150	355027,39	2325805,73
н70	355028,55	2325805,82
71	355029,57	2325790,63
72	355025,18	2325779,14
73	354999,44	2325712,34
74	354993,66	2325697,35
н75	354978,62	2325667,50
н76	354963,59	2325637,65
77	354957,34	2325542,33
н37	354945,67	2325534,67
н38	354929,18	2325523,85
н39	354822,13	2325483,68
н40	354779,90	2325456,90
н41	354749,10	2325417,52
н42	354694,12	2325332,59
н43	354682,93	2325307,86
н44	354672,38	2325284.55
45	354673,32 354685,46	2325281,96
н1 2	354688,69	2325250,37 2325256,32
н3	354691,14	2325260,84
4	354696,03	2325269,85
5	354704,84	2325273,45
6	354705,63	2325274,48
7	354705,97	2325274,92
8	354706,35	2325275,41
9	354706,78	2325275,92
10	354707,39	2325276,68
11	354708,06	2325277,48
12	354708,55	2325278,02
13	354709,33 354710,55	2325278,90 2325280,19
15	354711,76	2325281,39
16	354712,74	2325282,38
17	354713,86	2325283,29
18 19	354715,62	2325284,75
20	354716,81 354717,96	2325285,66 2325286,48
21	354718,46	2325286,82
22	354720,62	2325288,19
23 24	354722,48	2325289,24
25	354723,69 354724,26	2325289,87 2325290,15
26	354725,38	2325290,67
27	354726,36	2325291,11
28	354726,62	2325291,22
н29	354774,48	2325361,47
30	354773,40	2325371,28
31	354791,47	2325419,61
32	354827,63	2325459,97
33	354875,81	2325476,05
34	354927,05	2325473,61
35	354973,07	2325448,15
78	354999,44	2325413,16
н46	355010,07	2325374,20
285	355013,77	2325360,64
н283	2 контур 354853,94	2326686,68
н284	354852,80	2326702,70
н162	354852,14	2326703,90
н163	354846,50	2326714,04
н164	354841,43	2326725,79
165	354812,49	2326712,55
166	354766,74	2326692,39
167	354732,54	2326677,32
7	354723,61	2326696,87
169	354704,65	2326738,38
н170	354700,47	2326747,57
н229	354657,02	2326842,74
н230	354676,53	2326851,71
231	354675,65	2326853,64
232	354673,01	2326861,22
233	354666,60	2326858,05
234	354672,42	2326852,27
н180	354663,11	2326847,94
н181	354653,62	2326868,65
182	354645,89	2326865,09
183	354636,94	2326884,28
н178	354596,33	2326971,35
185	354595,68	2326971,05
186	354592,54	2326969,69
187	354583,61	2326989,60
188	354586,77	2326990,38
н174	354587,33	2326990,64
190	354560,59	2327047,86
192	354552,41	2327065,51
н193	354557,47	2327067,94
н194	354547,00	2327089,57
н195	354539,00	2327086,23
н196	354533,42	2327098,04
н197	354515,86	2327089,96
н198	354521,28	2327078,35
н199	354510,52	2327073,31
н200	354521,12	2327050,32
201	354525,45	2327052,41
202	354575,82	2326944,38
203	354587,80	2326919,53
204	354600,55	2326891,70
205	354604,30	2326883,54
206	354608,60	2326874,00
207	354618,83	2326852,06
н208	354614,42 354624,95	2326849,97 2326827,26
н209	00 102 1,00	
210	354629,98	2326829,64
	<u> </u>	<u> </u>

214	354690,81	2326696,48
н215	354717,53	2326637,90
н216	354717,17	2326637,47
217	354707,59	2326627,06
28	354691,97	2326610,09
н235	354683,14	2326600,47
н236	354678,48	2326595,42
н237	354668,00	2326586,07
238	354668,16	2326585,90
239	354662,02	2326580,14
н240	354661,71	2326580,47
н241	354655,62	2326575,04
242	354655,66	2326575,00
243	354654,19	2326573,71
н244	354654,16	2326573,74
224	354649,04	2326569,17
н225	354646,47	2326566,34
н226	354651,58	2326560,80
н267	354656,58	2326555,38
н268	354655,90	2326554,48
н269	354660,72	2326542,46
н270	354675,22	2326554,23
н271	354683,86	2326558,86
н272	354699,37	2326572,73
н273	354713,62	2326588,38
н274	354730,50	2326610,52
н275	354750,03	2326630,60
н276	354765,31	2326639,07
н277	354772,01	2326644,07
н278	354789,57	2326658,27
н279	354808,31	2326664,14
н280	354815,97	2326669,15
н281	354826,58	2326672,56
н282	354835,00	2326675,20
н283	354853,94	2326686,68

Перечень и сведения о площади земельных участков, в отношении которых планируется изъятие для муниципальных нужд, приведены в таблице № 2.

Таблица № 2

Сведения о площади земельных участков, в отношении которых планируется изъятие для муниципальных нужд Система координат МСК-35

Земельный участок, в отношении которого планируется изъятие	Вид разрешенного использования образуе-	Площадь земельного участка, подлежащего
	мого земельного участка	изъятию, кв. м
земельный участок с кадастровым номером	Земельные участки (территории) обще-	1345
35:24:0201001:1646	го пользования	
земельный участок, образуемый путем раздела земельного участка	Земельные участки (территории) обще-	214
с кадастровым номером	го пользования	
35:24:0304005:18		
земельный участок, образуемый путем раздела земельного участка	Земельные участки (территории) обще-	627
с кадастровым номером	го пользования	
35:24:0304003:71		
земельный участок с кадастровым номером	Земельные участки (территории) обще-	12
35:24:0201001:1	го пользования	

Образуемые земельные участки, предназначенные для размещения линейного объекта участка улично-дорожной сети от улицы Чернышевского до транспортной развязки на Белозерском шоссе со строительством автомобильного моста через реку Вологду в створе улицы Некрасова, расположены на землях населённых пунктов, предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков не установлены.

Согласно части 4 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

На основании статьи 7 Земельного кодекса Российской Федерации в соответствии с классификатором устанавливается вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта участка улично-дорожной сети от улицы Чернышевского до транспортной развязки на Белозерском шоссе со строительством автомобильного моста через реку Вологду в створе улицы Некрасова, - «Земельные участки (территории) общего пользования» (код 12.0). Образуемые земельные участки будут отнесены к территории общего пользования.

Основные характеристики образуемых земельных участков приведены в таблице № 3.

Таблица № 3 Сведения об образуемых земельных участках для размещения линейного объекта участка улично-дорожной сети

Обозначение образуемого	Способы образования земельных участков	Площадь образуемых зе-	Вид разрешенного использования
земельного участка :3У1	образование земельного участка путем раздела земельного участка	мельных участков, кв. м 15517	образуемых земельных участков Земельные участки (территории)
.571		13317	
	с кадастровым номером 35:24:0201001:1144 с сохранением исход-		общего пользования
:3У2	ного в измененных границах	25147	30
:392	перераспределение земельного участка с кадастровым номером	25147	Земельные участки (территории
	35:24:0201001:1480 и земель, государственная собственность на ко-		общего пользования
01/0	торые не разграничена	554	
:3У3	1 этап: уточнение местоположения границы земельного участка с ка-	554	огородничество
	дастровым номером 35:24:0201001:325	-	
	2 этап: изменение вида разрешенного использования земельно-		
	го участка с кадастровым номером 35:24:0201001:325 с вида разре-		
	шенного использования «огородничество» на вид разрешенного ис-		
	пользования «Земельные участки (территории) общего пользования»		
	3 этап: образование земельного участка путем раздела земельного	155	Земельные участки (территории
	участка с кадастровым номером 35:24:0201001:325 с сохранением		общего пользования
	исходного в измененных границах		
:3У4	1 этап: уточнение местоположения границы земельного участка с ка-	554	огородничество
	дастровым номером 35:24:0201001:326		
	2 этап: изменение вида разрешенного использования земельно-		
	го участка с кадастровым номером 35:24:0201001:326 с вида разре-		
	шенного использования «огородничество» на вид разрешенного ис-		
	пользования «Земельные участки (территории) общего пользования»		
	3 этап: образование земельного участка путем раздела земельного	329	Земельные участки (территории
	участка с кадастровым номером 35:24:0201001:326 с сохранением		общего пользования
	исходного в измененных границах		
:3У5	1 этап: изменение вида разрешенного использования земельно-	651	Земельные участки (территории
	го участка с кадастровым номером 35:24:0201001:297 с вида разре-		общего пользования
	шенного использования «индивидуальные жилые дома» на вид раз-		·
	решенного использования «Земельные участки (территории) обще-		
	го пользования»		
	2 этап: образование земельного участка путем раздела земельно-	1	
	го участка с кадастровым номером 35:24:0201001:297с сохранением		
	исходного в измененных границах		
:3У6	1 этап: изменение вида разрешенного использования земельного	681	Земельные участки (территории
.070	участка с кадастровым номером 35:24:0201001:1646 с вида разре-		общего пользования
			оощего пользования
	шенного использования «индивидуальные жилые дома» на вид раз-		
	решенного использования «Земельные участки (территории) обще-		
	го пользования»		
	2 этап: образование земельного участка путем раздела земельного		
	участка с кадастровым номером 35:24:0201001:1646 с сохранением		
0.7	исходного в измененных границах	40000	
:3У7	Образование земельного участка из земель, государственная соб-	13638	Земельные участки (территории
	ственность на которые не разграничена		общего пользования

:3У8	1 этап: изменение вида разрешенного использования земельного	31595	Земельные участки (территории)
	участка с кадастровым номером 35:24:0201001:1636 с вида разре-		общего пользования
	шенного использования «объекты инженерно-технического обеспе-		
	чения районного и местного значения» на вид разрешенного исполь-		
	зования «Земельные участки (территории) общего пользования»		
	Образование земельного участка перераспределение земельного		
	участка с кадастровым номером 35:24:0201001:1636 и земель, госу-		
	дарственная собственность на которые не разграничена		
:3У9	Образование земельного участка из земель, государственная соб-	18311	Земельные участки (территории)
	ственность на которые не разграничена		общего пользования
:3У10	образование земельного участка путем раздела земельного участка	627	Земельные участки (территории)
	с кадастровым номером 35:24:0304003:71 с сохранением исходного		общего пользования
	в измененных границах		
:3У11	образование земельного участка путем раздела земельного участка	214	Земельные участки (территории)
	с кадастровым номером 35:24:0304005:18 с сохранением исходного		общего пользования
	в измененных границах		
:3У12	образование земельных участков путем раздела земельного участка	12	Земельные участки (территории)
	с кадастровым номером 35:24:0201001:1		общего пользования
ЗУ13	образование земельных участков путем раздела земельного участка	716	индивидуальные жилые дома
	с кадастровым номером 35:24:0201001:1		
:3У14	Образование земельного участка из земель, государственная соб-	6666	Земельные участки (территории)
	ственность на которые не разграничена		общего пользования
:3У15	1 этап: изменение вида разрешенного использования земельно-	428	Земельные участки (территории)
	го участка с кадастровым номером 35:24:0201001:1555 с вида раз-		общего пользования
	решенного использования «строительство комплекса малоэтажной		
	жилой застройки» на вид разрешенного использования «Земельные		
	участки (территории) общего пользования»		
	2 этап: образование земельного участка путем раздела земельного		
	участка с кадастровым номером 35:24:0201001:1555		
:3У16	Образование земельного участка из земель, государственная соб-	1676	Земельные участки (территории)
	ственность на которые не разграничена		общего пользования

Перед образованием земельных участков, указанных в таблице №3 необходимо снять с государственного кадастрового учета земельные участки, имеющие статус «временные» - 35:24:0201001:1496, 35:24:0201001:1493.

Категория земель образуемых земельных участков – земли населенных пунктов.

Площадь и координаты образуемых земельных участков (частей земельных участков) могут быть уточнены при выполнении кадастровых работ, при этом площадь образуемого земельного участка, указанного в межевом плане, не должна отличаться от площади такого земельного участка, указанной в настоящем проекте межевания территории, более чем на десять процентов.

Публичные сервитуты данным проектом межевания не устанавливаются.

Таблица №4

Каталог координат характерных точек границ уточняемых земельных участков. Система координат МСК-35 2 зона.

чек границ Существующие координаты, м X Уточненные координаты, м X Уточненные координаты, м X ложения характерной то ки (М), м 1 2 3 4 5 6 н81 - - 355080,01 2325740,22 0,10 н82 - - 355088,38 2325745,18 0,10 84 355096,83 2325748,56 355100,49 2325748,56 0,10 85 355091,32 2325756,74 355096,83 2325756,74 0,10 86 - - 355067,92 2325748,53 0,10 83 355091,32 2325723,29 35501,48 2325723,29 0,10 84 355091,32 2325723,29 35501,48 2325723,29 0,10 63 355091,48 2325723,29 355051,48 2325723,29 0,10 661 355060,41 2325722,40 355060,41 2325722,40 0,10 861 - - 355061,64 2325740,07 0,10 861							
Обозначение жарактерных то- чек границ Обозначение жарактерных то- чек границ Тум кординаты, м Оуществующие координаты, м Тум ки (М), м		Сведения о	характерных точках грани	цы уточняемого земель			
Обозначении характерных точек границ Существующие координаты, м X Уточненные координаты, м Y Ср. квадр. погрешность ложения характерной том ки (М,), м 1 2 3 4 5 6 н81 - - 355080,01 2325740,22 0,10 н82 - - 355083,83 2325745,18 0,10 83 355100,49 2325748,66 355100,49 2325748,66 0,10 84 355096,83 2325758,67 355096,83 2325758,67 0,10 85 355091,32 2325756,74 355091,32 2325748,53 0,10 86 - - 355067,92 2325748,53 0,10 86 355501,48 2325723,13 355051,48 2325723,13 0,10 61 355067,29 232573,13 355067,29 232572,13 0,10 61 355060,41 2325722,40 355067,29 232572,13 0,10 86 - - 355067,29 2325740,07 0,10 86		дастровым номером		35:24:0201001:325			
чек границ Существующие координаты, м X Уточненные координаты, м X Уточненные координаты, м X ложения характерной то ки (М), м 1 2 3 4 5 6 н81 - - 355080,01 2325740,22 0,10 н82 - - 355088,38 2325745,18 0,10 83 355100,49 2325748,56 355100,49 2325748,56 0,10 84 355096,83 2325758,67 355096,83 2325756,74 0,10 85 355091,32 2325786,74 355096,83 2325758,67 0,10 86 - - 355067,92 2325748,53 0,10 86 - - 355067,92 2325748,53 0,10 62 355057,29 2325723,13 355057,29 2325723,3 0,10 61 355060,41 2325722,40 355060,41 2325724,00 0,10 867 - - 355080,64 2325740,07 0,10 87 -							
X Y X Y кн (M), м 1 2 3 4 5 6 н81 - - 355080,01 2325740,22 0,10 н82 - - 355080,38 2325748,56 0,10 83 355100,49 2325748,56 355100,49 2325756,67 0,10 84 355996,83 2325756,74 355096,83 2325756,74 0,10 85 355091,32 2325756,74 355091,32 2325748,53 0,10 63 355051,48 2325723,29 355051,48 2325723,29 0,10 62 355057,29 2325723,13 355067,29 2325723,13 0,10 61 355060,41 2325722,40 355060,41 2325722,40 0,10 460 - - 355060,44 2325727,18 0,10 481 - - 355060,44 2325727,40 0,10 481 - - 355060,64 2325772,07 0,10 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Ср.квадр. погрешность по-</td>						Ср.квадр. погрешность по-	
1 2 3 4 5 6 н81 - - 355080,01 2325740,22 0,10 н82 - - 355088,38 2325745,18 0,10 83 355100,49 2325748,56 355100,49 2325748,56 0,10 84 355096,83 2325756,67 0,10 0 0 0 85 355091,32 2325756,74 355091,32 2325756,74 0,10 86 - - 355067,92 232573,33 0,10 63 355051,48 235723,29 355051,48 2325723,13 0,10 61 355060,41 2325722,40 355060,41 2325722,40 0,10 867 - - 355064,64 2325722,40 0,10 87 - - 355064,64 2325742,07 0,10 887 - - 35508,01 2325740,22 0,10 887 - - 35508,01 2325740,22	чек границ						
н81 355080,01 2325740,22 0,10 н82 355088,38 2325745,18 0,10 83 35500,49 2325748,56 355100,49 2325748,56 0,10 84 355096,83 2325758,67 355096,83 2325758,67 0,10 85 355091,32 2325756,74 355091,32 2325756,74 0,10 н86 355067,92 2325748,53 0,10 63 355051,48 2325723,29 355051,48 2325723,29 0,10 61 355060,41 2325722,40 355060,41 2325722,40 0,10 н87 355067,92 2325742,07 0,10 н87 355067,92 232572,10 0,10 н87 355060,41 2325722,40 355060,41 2325727,18 0,10 н87 355067,82 2325742,07 0,10 н81 355067,82 2325740,22 0,10 Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:24:0201001:326 Зона № - Существующие координаты, м Уточненные координаты, м Уточненные координаты, м Уточненные координаты, м Уточненные координаты, м Ки (М), м м 1 2 2 3 4 5 6 6 63 355061,48 2325723,29 355051,48 2325723,29 0,10 н86 355067,92 2325748,53 0,10 85 355091,32 2325766,74 355091,32 2325766,74 0,10 88 355087,22 2325766,40 355091,32 2325766,74 0,10 66 355069,65 2325760,01 35506,63 2325760,01 0,10 66 355044,00 2325724,04 355044,00 2325724,04 0,10			·		· ·		
н82 - 35508,38 2325745,18 0,10 83 355100,49 2325748,56 355100,49 2325748,56 0,10 84 355096,83 2325756,67 355096,83 2325756,67 0,10 85 355091,32 2325756,74 355091,32 2325756,67 0,10 86 355067,92 2325748,53 0,10 63 355051,48 2325723,29 355051,48 2325723,29 0,10 61 355060,41 2325722,40 355060,41 2325722,40 0,10 86 355067,82 232576,67 2325722,40 0,10 87 - 355067,82 2325724,07 0,10 88 355067,82 2325740,02 0,10 89 355067,82 2325724,07 0,10 89 355067,82 2325742,07 0,10 80 355060,41 2325722,40 355060,41 2325722,40 0,10 80 355067,82 2325742,07 0,10 81 355060,41 2325722,40 355060,41 2325742,07 0,10 81 355060,41 2325742,07 0,10 81 355060,41 2325742,07 0,10 81 355060,41 2325740,02 0,10 82 - 355060,41 2325740,02 0,10 83 - 355060,41 2325740,02 0,10 84 355060,01 2325740,02 0,10 85 - 355060,41 232574,02 0,10 86 355060,41 2325723,29 355051,48 2325748,53 0,10 87 355060,92 2325748,53 0,10 88 355081,23 2325756,74 355091,32 2325766,40 0,10 88 355081,23 2325756,94 355091,32 2325760,01 0,10 88 355061,23 2325760,01 355060,65 2325760,01 0,10 66 355060,65 2325760,01 355061,23 232576,95 0,10 66 355044,00 2325724,04 355044,00 2325724,04 0,10		2	3			•	
83 355100,49 2325748,56 355100,49 2325748,56 0,10 84 355096,83 2325758,67 355096,83 2325758,67 0,10 85 355091,32 2325756,74 355091,32 2325756,74 0,10 86 355067,92 2325748,53 0,10 63 355051,48 2325723,29 355051,48 2325723,29 0,10 61 355060,41 232572,40 355060,41 2325722,40 0,10 86 355064,64 2325721,18 0,10 87 - 355064,64 2325721,18 0,10 88 355051,48 355060,41 2325722,40 0,10 89 355067,82 2325742,07 0,10 89 355067,82 2325742,07 0,10 80 355064,64 2325727,18 0,10 81 355080,01 2325742,07 0,10 81 355080,01 2325742,02 0,10 81 355080,01 2325742,02 0,10 82 355080,01 2325742,02 0,10 83 355051,48 232572,329 355051,48 2325723,29 0,10 84 5 6 6 6 355051,48 2325723,29 355051,48 2325723,29 0,10 85 355091,32 2325766,74 355091,32 2325766,40 0,10 86 355061,23 2325766,40 355061,23 2325760,01 0,10 66 355061,23 2325756,95 35504,00 232574,04 0,10		-				-, -	
84 355096,83 2325756,67 355096,83 2325758,67 0,10 85 355091,32 2325756,74 355091,32 2325756,74 0,10 ### ### ### ### ### ### ### ### ### #	н82	-	-	355088,38	2325745,18	0,10	
85 355091,32 2325756,74 355091,32 2325766,74 0,10 н86 355067,92 2325748,53 0,10 63 355051,48 2325723,29 355051,48 2325723,29 0,10 62 355057,29 2325723,13 355067,29 2325723,13 0,10 61 355060,41 2325722,40 355060,41 2325722,40 0,10 н60 355064,44 2325722,40 0,10 н87 355064,64 2325727,18 0,10 н81 35507,82 2325740,72 0,10 н81 355080,01 2325740,22 0,10 Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:24:0201001:326 Зона № Координаты, м Уточненные координаты, м Кк (М), м Кк (M), м Кк (М), м Кк (M), м	83	355100,49	2325748,56	355100,49	2325748,56	0,10	
н86	84	355096,83	2325758,67	355096,83	2325758,67	0,10	
63 355051,48 2325723,29 355051,48 2325723,29 0,10 62 355057,29 2325723,13 355057,29 2325723,13 0,10 61 355060,41 2325722,40 355060,41 2325722,40 0,10 61 355060,41 2325722,40 355060,41 2325722,40 0,10 61 355060,41 2325722,40 0,10 61 355060,41 2325722,40 0,10 61 355064,64 2325727,18 0,10 61 355060,01 2325740,22 0,10 62 Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:24:0201001:326 Зона № Обозначение характерных точек кординаты, м Уточненные кординаты, м Уточненные кординаты, м Ки (М),	85	355091,32	2325756,74	355091,32	2325756,74	0,10	
62 355057,29 232572,13 355057,29 2325723,13 0,10 61 355060,41 2325722,40 355060,41 2325722,40 0,10 н60 355064,64 2325727,18 0,10 н87 355067,82 2325742,07 0,10 н81 355080,01 2325740,02 0,10 Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером З5:24:0201001:326 Зона № Обозначение характерных точек кординаты, м Уточненные координаты, м Уточненные координаты, м Уточненные координаты, м Уточненные координаты, м Ки (М,), м К	н86	-	-	355067,92	2325748,53	0,10	
61 355060,41 232572,40 355060,41 2325722,40 0,10	63	355051,48	2325723,29	355051,48	2325723,29	0,10	
н60 - - 355064,64 2325727,18 0,10 н87 - - 355077,82 2325742,07 0,10 н81 - - 355080,01 2325740,22 0,10 Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка С кадастровым номером 35:24:0201001:326 Зона № Существующие координаты, м Ср. квадр. погрешность ки (М _I), м 1 2 3 4 5 6 63 355051,48 2325723,29 355061,48 2325723,29 0,10 н86 - - 355067,92 2325748,53 0,10 85 355091,32 2325766,74 355091,32 2325766,74 0,10 88 355087,22 2325766,40 355087,22 2325766,40 0,10 66 35509,65 2325760,01 355061,23 2325766,95 0,10 65 355044,00 2325724,04 0,10 2325724,04 0,10	62	355057,29	2325723,13	355057,29	2325723,13	0,10	
н87 - - 355077,82 2325742,07 0,10 н81 - - 355080,01 2325740,22 0,10 Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:24:0201001:326 Зона № Существующие координаты, м Сучествующие координаты, м Уточненные координаты, м Ср. квадр. погрешносты ки (М _I), м 1 2 3 4 5 6 6 6 6 6 6 6 355061,48 2325723,29 355051,48 2325723,29 0,10 0,10 6 0,10 6 0,10 <	61	355060,41	2325722,40	355060,41	2325722,40	0,10	
н81 - 355080,01 2325740,22 0,10 Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка 365:24:0201001:326 Зона № Существующие координаты, м Существующие координаты, м Уточненные координаты, м Ср.квадр. погрешность ложения характерной то ки (М), м 1 2 3 4 5 6 63 355051,48 2325723,29 355051,48 2325723,29 0,10 н66 - - 355067,92 2325748,53 0,10 85 355091,32 2325766,74 355091,32 2325766,40 0,10 88 355087,22 2325760,01 355087,22 2325760,01 0,10 66 355081,23 2325756,95 355061,23 2325756,95 0,10 65 355044,00 2325724,04 0,10 0,10	н60	-	-	355064,64	2325727,18	0,10	
Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером З5:24:0201001:326 Зона № Обозначение характерных точек границ Координаты, м Существующие координаты, м Х УТ Х УТ Х УТ Ки (М), м 1 2 3 4 5 6 63 355051,48 2325723,29 355067,92 2325748,53 0,10 85 355091,32 2325766,74 355091,32 2325766,40 355087,22 2325760,01 355067,22 2325760,01 66 355069,65 2325760,01 355061,23 2325756,95 0,10 664 35504,00 2325724,04 0,10 67 68 35504,00	н87	-	-	355077,82	2325742,07	0,10	
с кадастровым номером 35:24:0201001:326 Зона № Координаты, м Существующие координаты, м Существующие координаты, м Существующие координаты, м Существующие координаты, м Уточненные координаты, м Ср. квадр. погрешность ложения характерной то ки (М _I), м 1 2 3 4 5 6 6 6 355051,48 2325723,29 0,10 86 355091,32 2325756,74 355091,32 2325766,40 0,10 88 355087,22 2325766,40 355097,22 2325766,40 0,10 66 355089,65 2325760,01 355085,65 2325760,01 0,10 65 35504,00 2325756,95 35504,00 2325724,04 0,10	н81	-	-	355080,01	2325740,22	0,10	
Зона № Обозначение характерных то- чек границ Х Ут Х Х Х Х Х Х Х Х Х Х Х Х Х		Сведения о	характерных точках грани	цы уточняемого земель	ьного участка		
Координаты, м Ср.квадр. погрешность пожения характерных точек границ Существующие координаты, м Уточненные координаты, м Ср.квадр. погрешность пожения характерной ток ки (М ₁), м 1 2 3 4 5 6 63 355051,48 2325723,29 355051,48 2325723,29 0,10 н86 - - 355067,92 2325748,53 0,10 85 355091,32 2325756,74 355091,32 2325766,40 0,10 88 355087,22 2325766,40 355087,22 2325766,40 0,10 66 35509,65 2325760,01 355069,65 2325760,01 0,10 65 35504,00 2325724,04 35504,00 2325724,04 0,10	с кад	дастровым номером			35:24:0201001:32	6	
Чек границ Существующие координаты, м X Уточненные координаты, м X Уточненные координаты, м X ложения характерной то ки (М _г), м 1 2 3 4 5 6 63 355051,48 2325723,29 355051,48 2325723,29 0,10 н86 - - 355067,92 2325746,53 0,10 85 355091,32 2325756,74 355091,32 2325766,40 0,10 88 355087,22 2325766,40 355087,22 2325766,40 0,10 66 35509,65 2325760,01 355065,65 2325760,01 0,10 65 355061,23 2325756,95 355061,23 2325756,95 0,10 64 35504,00 2325724,04 35504,00 2325724,04 0,10	Зона №						
X Y X Y X Y Ku (M ₁), M	Обозначение характерных то-		Коорди	наты, м		Ср.квадр. погрешность по-	
1 2 3 4 5 6 6 63 355051,48 2325723,29 355051,48 2325723,29 0,10 186 355067,92 2325748,53 0,10 185 355091,32 2325756,74 355091,32 2325756,74 0,10 188 355087,22 2325766,40 355087,22 2325766,40 0,10 189 355087,22 2325760,01 355087,22 2325760,01 0,10 180 355081,23 2325756,95 355061,23 2325766,95 0,10 180 355044,00 2325724,04 355044,00 2325724,04 0,10	чек границ	Существующи	е координаты, м	Уточненные координаты, м		ложения характерной точ-	
63 355051,48 2325723,29 355051,48 2325723,29 0,10 186 - 355067,92 2325748,53 0,10 185 355091,32 2325756,74 355091,32 2325756,74 0,10 188 355087,22 2325766,40 355087,22 2325766,40 0,10 186 355089,65 23225760,01 355087,62 2325760,01 0,10 186 355061,23 2325766,95 355061,23 2325766,95 0,10 186 355044,00 2325724,04 355044,00 2325724,04 0,10		X	Y	Х	Y	ки (M _t), м	
H86 - 355067,92 2325748,53 0,10 85 355091,32 2325756,74 355091,32 2325756,74 0,10 88 355087,22 2325766,40 355087,22 2325766,40 0,10 66 355069,65 2325760,01 355069,65 2325760,01 0,10 65 355061,23 2325756,95 355061,23 2325756,95 0,10 64 355044,00 2325724,04 355044,00 2325724,04 0,10	1	2	3	4	5	6	
85 355091,32 2325756,74 355091,32 2325756,74 0,10 88 355087,22 2325766,40 355087,22 2325766,40 0,10 66 355069,65 2325760,01 355069,65 2325760,01 0,10 65 355061,23 2325756,95 355061,23 2325756,95 0,10 64 355044,00 2325724,04 355044,00 2325724,04 0,10	63	355051,48	2325723,29	355051,48	2325723,29	0,10	
88 355087,22 2325766,40 355087,22 2325766,40 0,10 66 355069,65 2325760,01 355069,65 2325760,01 0,10 65 355061,23 2325756,95 355061,23 2325756,95 0,10 64 355044,00 2325724,04 355044,00 2325724,04 0,10	н86	-	-	355067,92	2325748,53	0,10	
66 355069,65 2325760,01 355069,65 2325760,01 0,10 65 355061,23 2325756,95 355061,23 2325756,95 0,10 64 355044,00 2325724,04 355044,00 2325724,04 0,10	85	355091,32	2325756,74	355091,32	2325756,74	0,10	
65 355061,23 2325756,95 355061,23 2325756,95 0,10 64 355044,00 2325724,04 355044,00 2325724,04 0,10	88	355087,22	2325766,40	355087,22	2325766,40	0,10	
64 355044,00 2325724,04 355044,00 2325724,04 0,10	66	355069,65	2325760,01	355069,65	2325760,01	0,10	
	65	355061,23	2325756,95	355061,23	2325756,95	0,10	
00 055054.40 0005700.00 055054.40 0005700.00	64	355044,00	2325724,04	355044,00	2325724,04	0,10	
03 355051,48 2325723,29 355051,48 2325723,29 0,10	63	355051,48	2325723,29	355051,48	2325723,29	0,10	

Таблица № 5

Каталог координат характерных точек границ образуемых земельных участков. Система координат МСК-35 2 зона.

Условный номер земельн	ого участка	:3У1
Площадь земельного	участка	15517m²
Обозначение характерных точек границы	Коор	одинаты, м
	X	Y
1	2	3
н1	354685,46	2325250,37
2	354688,69	2325256,32
нЗ	354691,14	2325260,84
4	354696,03	2325269,85
5	354704,84	2325273,45
6	354705,63	2325274,48
7	354705,97	2325274,92
8	354706,35	2325275,41
9	354706,78	2325275,92
10	354707,39	2325276,68
11	354708,06	2325277,48
12	354708,55	2325278,02
13	354709,33	2325278,90
14	354710,55	2325280,19
15	354711,76	2325281,39
16	354712,74	2325282,38
17	354713,86	2325283,29
18	354715,62	2325284,75
19	354716,81	2325285,66
20	354717,96	2325286,48
21	354718,46	2325286,82
22	354720,62	2325288,19
23	354722,48	2325289,24
24	354723,69	2325289,87
25	354724,26	2325290,15
26	354725,38	2325290,67
27	354726,36	2325291,11
28	354726,62	2325291,22
н29	354774,48	2325361,47

31	354791,47	2325419,61
32	354827,63	2325459,97
33 34	354875,81 354927,05	2325476,05 2325473,61
35	354927,05 354973,07	2325448,15
36	354948,96	2325519,01
н37	354945,67	2325534,67
н38	354929,18 354822,13	2325523,85 2325483,68
н40	354779,90	2325456,90
н41	354749,10	2325417,52
H42	354694,12	2325332,59
H43	354682,93 354672,38	2325307,86 2325284.55
45	354673,32	2325281,96
н1	354685,46	2325250,37
	емельного участка	:3У2
Площадь земе Обозначение характерных точек границы	льного участка Коорди	25147m²
Ооозначение характерных точектраницы	Х	Y Y
1	2	3
н46	355010,07	2325374,20
н47 н48	354994,53 355053,47	2325436,28 2325454,90
н49	355057,72	2325440,65
50	355060,62	2325448,37
51	355061,87	2325464,70
52 53	355055,04 355047,23	2325479,38 2325489.28
53	355017,23 355015,29	2325469,28
55	355030,66	2325559,96
56	355061,58	2325707,15
н57	355063,68	2325720,88
н58 59	355064,64 355060,41	2325727,18 2325722,40
60	355050,41 355057,29	2325722,40
61	355051,48	2325723,29
62	355044,00	2325724,04
63	355061,23 355060,65	2325756,95
64 65	355069,65 355069,16	2325760,01 2325806.53
н66	355069,16	2325808,10
н67	355053,41	2325806,43
н68	355053,43	2325807,38
69 н70	355035,48 355028,55	2325806,14 2325805,82
71	355029,55	2325790,63
72	355025,18	2325779,14
73	354999,44	2325712,34
74	354993,66	2325697,35
н75 н76	354978,62 354963,59	2325667,50 2325637,65
77	354957,34	2325542,33
н37	354945,67	2325534,67
36	354948,96	2325519,01
35 78	354973,07 354999,44	2325448,15 2325413,16
н46	355010,07	2325374,20
	емельного участка	:3y3
Условный номер з Площадь земе	льного участка	:3y3 155м²
Условный номер з	льного участка Коорди	:3У3 155м² наты, м
Условный номер з Площадь земе	льного участка	:3y3 155м²
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы	льного участка Коорди Х	:3У3 155м² наты, м Y
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 н58	льного участка	:3У3 155м² Наты, м У 3 2325722,40 2325727,18
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 н58 н84	льного участка X 2 355060,41 355064,64 355067,92	:3У3 155м² Наты, м У 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 н58 н84 61	льного участка X 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48	:3У3 155м² 4аты, м У 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,29
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 н58 н84	льного участка X 2 355060,41 355064,64 355067,92	:3У3 155м² Наты, м У 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 н58 н84 61 60 59 Условный номер з	льного участка X 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 355057,29 355060,41	:3У3 155м² 4аты, м У 3 2325722,40 2325727,18 2325723,29 2325723,29 2325723,13 2325722,40 :3У4
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 н58 н84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе	льного участка X 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 355057,29 355060,41 емельного участка	:3y3 155м² 155м² Y 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,29 2325723,29 2325723,13 2325722,40 :3y4 329м²
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 н58 н84 61 60 59 Условный номер з	льного участка X 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 355057,29 355060,41 емельного участка Коорди	:3y3 155м² 155м² 48ты, м Y 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,29 2325723,13 2325722,40 :3y4 329м² 48ты, м
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 н58 н84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе	льного участка X 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 355057,29 355060,41 емельного участка	:3y3 155м² 155м² Y 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,29 2325723,29 2325723,13 2325722,40 :3y4 329м²
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 н58 н84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы	жельного участка X 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 355057,29 355057,29 355060,41 вмельного участка Коорди X 2 335044,00	:3y3 155м² 155м² 4аты, м Y 3 2325722,40 2325727,18 2325723,29 2325723,13 2325723,13 2325723,13 2325722,40 :3y4 329м² 4аты, м Y 3 2325724,04
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 н58 н84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61	жень ого участка X 2 355060,41 355064,64 355067,92 355061,48 355057,29 355060,41 емельного участка жень ого участка жень ого участка жень ого участка х 2 355044,00 355051,48	:3y3 155м² 155м² 48ты, м Y 3 2325722,40 2325727,18 2325723,29 2325723,29 2325723,13 2325722,40 :3y4 329м² 48ты, м Y 3 2325723,29
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 н58 н84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 н84	женого участка X 2 355060,41 355064,64 355067,92 355061,48 355057,29 355060,41 емельного участка женого участка Коорди X 2 355044,00 355051,48 355067,92	:3У3 155м² 155м² 155м² 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,29 2325723,29 2325723,13 2325722,40 :3У4 329м² 48ТЫ, М У 3 2325724,04 2325724,04 2325723,29 2325748,53
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 н58 н84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61	жень ого участка X 2 355060,41 355064,64 355067,92 355061,48 355057,29 355060,41 емельного участка жень ого участка жень ого участка жень ого участка х 2 355044,00 355051,48	:3y3 155м² 155м² 48ты, м Y 3 2325722,40 2325727,18 2325723,29 2325723,29 2325723,13 2325722,40 :3y4 329м² 48ты, м Y 3 2325723,29
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 н58 н84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 62 61 н84 64 63 63	жеров (Справа и Страва и Стра	:3У3 155м² 155м² 48ты, м У 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,29 2325723,13 2325722,40 :3У4 329м² 48ты, м У 3 2325724,04 2325724,04 2325724,04 2325748,53 2325748,53 2325748,53 2325748,63 232576,011 232576,95 232574,04
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 62 61 61 62 61 H84 64 63 62 Условный номер з	льного участка X 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 355057,29 355060,41 емельного участка X 2 X 2 355064,04 355061,48 355061,48 355067,92 355061,48 355061,48 355061,48 355061,48 355061,48	:3y3 155м² 155м² 48ты, м Y 3 2325722,40 2325727,18 2325723,29 2325723,29 2325723,29 2325724,04 239м² 48ты, м Y 3 2325724,04 2325724,04 2325723,29 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325769,55 2325754,04 :3y5
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 H84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе	жеров (Справа и Страва и Стра	:3y3 155м² 155м² 48ты, м Y 3 2325722,40 2325727,18 2325723,29 2325723,29 2325723,29 2325722,40 :3y4 329м² 48ты, м Y 3 2325724,04 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325760,01 2325756,95 2325724,04 :3y5 651м²
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 62 61 61 62 61 H84 64 63 62 Условный номер з	льного участка X 2 355060,41 355064,64 355067,92 355061,48 355067,29 355060,41 емельного участка Коорди X 2 355064,40 355067,92 355067,92 355067,92 355064,400 355067,92 355067,92 355061,23 355061,23 355044,00	:3y3 155м² 155м² 48ты, м Y 3 2325722,40 2325727,18 2325723,29 2325723,29 2325723,29 2325722,40 :3y4 329м² 48ты, м Y 3 2325724,04 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325760,01 2325756,95 2325724,04 :3y5 651м²
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 н58 н84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 н84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	женього участка X 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 355057,29 355060,41 емельного участка X 2 355044,00 355051,48 355067,92 355061,23	:3У3 155м² 155м² 155м² 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,29 2325723,13 2325722,40 :3У4 329м² 48Ты, М У 3 2325724,04 2325723,29 2325724,04 2325723,29 2325724,04 2325724,04 :3У5 651м² 48Ты, М У 3
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 62 61 61 62 61 H84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 62 61 H84 64 63 62 Обозначение характерных точек границы 1 1 064 07 083 083 084 Обозначение характерных точек границы	женього участка Х 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 355067,29 355060,41 емельного участка Коорди Х 2 355061,48 355067,29 355064,40 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23	:3y3 155м² 155м² 48ты, м Y 3 2325722,40 2325727,18 2325723,29 2325723,31 2325723,29 2325723,31 2326722,40 :3y4 329м² 48ты, м Y 3 2325724,04 2325724,04 2325723,29 2325760,01 2325756,95 2325764,04 :3y5 651м² 48ты, м Y 3 2325868,89
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 н58 н84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 61 62 61 н84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 62 61 н84 64 63 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы	льного участка X 2 355060,41 355064,64 355067,92 355061,48 35507,29 355060,41 емельного участка Коорди X 2 355061,40 355051,48 355051,48 355067,92 355064,00 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355044,00 емельного участка Коорди X 2 355044,00 емельного участка Коорди X 2 355051,88 355061,88 355061,88 355061,88 З55061,88	:3y3 155м² 155м² 155м² 3 2325722,40 2325727,18 2325723,29 2325723,29 2325723,29 2325723,29 2325724,04 329м² 48ты, м Y 3 2325724,04 2325723,29 2325748,53 232576,95 232576,95 232576,95 232576,95 232576,95 4375, M :3y5 651м² 48ты, м
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 62 61 61 62 61 H84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 62 61 H84 64 63 62 Обозначение характерных точек границы 1 1 064 07 083 083 084 Обозначение характерных точек границы	женього участка Х 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 355067,29 355060,41 емельного участка Коорди Х 2 355061,48 355067,29 355064,40 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23	:3y3 155м² 155м² 48ты, м Y 3 2325722,40 2325727,18 2325723,29 2325723,31 2325723,29 2325723,31 2326722,40 :3y4 329м² 48ты, м Y 3 2325724,04 2325724,04 2325723,29 2325760,01 2325756,95 2325764,04 :3y5 651м² 48ты, м Y 3 2325868,89
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 H84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	льного участка X 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 355057,29 355060,41 емельного участка Коорди X 2 355060,41 емельного участка Коорди X 2 355061,48 355051,48 355051,48 355061,23 355061,23 355061,23 355064,00 емельного участка Коорди X 2 355064,00 Коорди X 2 355064,00 Коорди Х Соорди	:3y3 155м² 155м² 155м² 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,29 2325723,13 2325722,40 :3y4 329м² 48ты, м Y 3 2325724,04 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325760,01 232576,95 2325724,04 :3y5 651м² 48ты, м Y 3 2325886,89 2325884,09 2325885,78 2325885,78 2325885,78 2325885,78 2325885,36
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 62 62 61 H84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 682 691 Н84 684 693 692 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	жельного участка Х 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 355057,29 355060,41 емельного участка Коорди Х 2 355061,23 355051,48 355067,92 355061,23	:3y3 155m² 155m² 155m² 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,29 2325723,13 2325723,29 2325723,09 2325724,04 2325724,04 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325760,01 2325756,95 2325764,04 2335760,01 2325756,95 2325724,04 232576,95 2325784,04 2325788,30 2325888,09 2325888,09 2325888,09 2325888,09 2325888,09 2325888,09 2325888,78 2325896,79 2325885,36 2325865,08
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 61 62 61 H84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	женього участка Х 2 355060,41 355064,64 355067,92 355061,48 35507,29 355060,41 вмельного участка женього участка Коорди Х 2 355044,00 355051,48 355067,92 355061,65 355061,63 355061,23 355061,23 3550644,00 вмельного участка Коорди Х 2 355044,00 кенерьного участка Коорди Х 2 355044,00 кенерьного участка Коорди Х 2 355061,23 355061,23 355064,37 355066,60 355064,18 355054,18 355054,18	:3y3 155м² 155м² 155м² 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,29 2325723,29 2325722,40 :3y4 329м² 48ты, м Y 3 2325724,04 2325724,04 2325723,29 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325760,01 232576,95 232576,95 232576,95 232576,95 232578,04 :3y5 651м² 48ты, м Y 3 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325885,78 2325885,78 2325885,36 2325885,36 2325868,89
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 H84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H87 H88 H89 H90 91 92 H87	женього участка Х 2 355060,41 355064,64 355067,92 355061,48 355057,29 355060,41 Вмельного участка Коорди Х 2 355044,00 355051,48 355067,92 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355044,00 Вмельного участка Коорди Х 2 355044,00 Вмельного участка Коорди Х 2 355061,23	:3y3 155м² 155м² 155м² 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,29 2325723,29 2325723,29 2325724,04 329м² 48ты, м Y 3 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325723,29 2325748,53 2325760,01 232576,95 232576,95 232576,95 232576,95 232576,95 232576,95 232578,89 2325868,89 2325884,09 2325884,09 2325885,78 2325865,08 2325865,08 2325865,08 2325865,08 2325865,08
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 H84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H87 H88 H89 H90 91 92 H87	женього участка Х 2 355060,41 355064,64 355067,92 355061,48 35507,29 355060,41 вмельного участка женього участка Коорди Х 2 355044,00 355051,48 355067,92 355061,65 355061,63 355061,23 355061,23 3550644,00 вмельного участка Коорди Х 2 355044,00 кенерьного участка Коорди Х 2 355044,00 кенерьного участка Коорди Х 2 355061,23 355061,23 355064,37 355066,60 355064,18 355054,18 355054,18	:3y3 155м² 155м² 155м² 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,29 2325723,29 2325723,29 2325724,04 329м² 48ты, м Y 3 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325760,01 2325766,95 2325764,04 :3y5 651м² 48ты, м Y 3 2325766,95 2325764,04 2325769,01 2325769,01 2325769,01 2325769,01 2325769,01 2325769,01 2325769,01 2325769,05 2325724,04 2375 651м²
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 н58 н84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 н84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	льного участка Х 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 355057,29 355060,41 емельного участка Коорди Х 2 355061,43 355051,48 355051,48 355051,48 355051,48 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355064,00 емельного участка Коорди Х 2 355061,23 355064,00 емельного участка Коорди Х 2 355061,13 355066,60 355068,17 355066,60 355068,17 355069,99 355031,11 355054,18 емельного участка Коорди Х Коорди	:3y3 155m² 155m² 155m² 3 2325722,40 2325727,18 2325723,29 2325723,29 2325723,13 2325723,13 2325722,40 :3y4 329m² 4atы, м Y 3 2325724,04 2325723,29 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325760,01 2325756,95 232574,04 :3y5 651m² 4atы, м Y 3 2325886,89 2325886,89 2325886,09 2325886,79 2325886,08 2325866,89 :3y6 681m² 4atы, м
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 61 62 61 H84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 90 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	льного участка X 2 355060,41 355064,64 355067,92 355061,48 35507,29 355060,41 емельного участка Коорди X 2 355044,00 355051,48 355067,92 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355064,00 емельного участка Коорди X 2 355044,00 емельного участка Коорди Х 2 355044,00 емельного участка Коорди Х 2 355066,60 355061,17 355066,60 355066,17 355029,99 355031,11 355054,18 емельного участка Коорди Х 2 355054,18 355054,18 355054,18	:3y3 155m² 155m² 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,29 2325723,13 2325723,29 2325724,04 :3y4 329m² 4atы, м Y 3 2325724,04 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325760,01 2325766,95 2325760,01 2325766,95 2325764,04 :3y5 651m² 4atы, м Y 3 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,79 2325885,78 2325886,89 :3y6 681m² 4atы, м
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 н58 н84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 н84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	льного участка X 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 355057,29 355060,41 емельного участка Коорди X 2 355044,00 355051,48 355067,92 355061,23	:3y3 155m² 155m² 155m² 3 2325722,40 2325727,18 2325723,29 2325723,29 2325723,29 2325723,29 2325724,04 329m² 48Tы, M Y 3 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325748,53 232576,95 2325748,53 232576,95 232574,04 3y5 651m² 48Tы, M Y 3 2325868,89 2325884,09 2325884,09 2325885,78 2325886,79 2325885,36 2325866,89
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 61 H84 64 63 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H87 H88 H89 H90 91 92 H87 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы	льного участка X 2 355060,41 355064,64 355067,92 355061,48 35507,29 355060,41 емельного участка Коорди X 2 355044,00 355051,48 355067,92 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355064,00 емельного участка Коорди X 2 355044,00 емельного участка Коорди Х 2 355044,00 емельного участка Коорди Х 2 355066,60 355061,17 355066,60 355066,17 355029,99 355031,11 355054,18 емельного участка Коорди Х 2 355054,18 355054,18 355054,18	:3y3 155m² 155m² 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,29 2325723,13 2325723,29 2325724,04 :3y4 329m² 4atы, м Y 3 2325724,04 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325760,01 2325766,95 2325760,01 2325766,95 2325764,04 :3y5 651m² 4atы, м Y 3 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,79 2325885,78 2325886,89 :3y6 681m² 4atы, м
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 H84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 62 61 H84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H87 H88 H89 H90 91 91 92 H87 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H87 Oбозначение характерных точек границы 1 H87 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H93 H87 92 94	льного участка Х 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 355057,29 355060,41 емельного участка Коорди Х 2 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355064,00 емельного участка Коорди Х 2 355061,23 355061,11 355061,11 355061,11 355061,11 355061,11	:3y3 155m² 155m² 155m² 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,29 2325723,13 2325722,40 :3y4 329m² 487ы, м Y 3 2325724,04 2325723,29 2325740,01 2325723,29 2325740,01 2325724,04 2325724,04 2325724,04 2325724,04 2325724,04 232578,53 2325760,01 232576,95 2325740,04 :3y5 651m² 487ы, м Y 3 2325884,09 2325886,89 2325886,89 2325886,99
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 61 62 61 61 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 62 62 1 1 1 84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	льного участка Х 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 355057,29 355060,41 емельного участка Коорди Х 2 355060,41 емельного участка Коорди Х 2 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355064,00 емельного участка Коорди Х 2 355063,65 355061,23 355064,70 З55054,18 355054,18 355054,18 355054,18 З55066,60 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355054,18 емельного участка Коорди Х 2 355054,18 Вемельного участка Коорди Х 2 355054,18 З55054,18 З55053,111 355053,111 355033,111 355033,111	:3y3 155m² 155m² 155m² 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,29 2325723,13 2325723,29 2325724,04 :3y4 329m² 48Tы, м Y 3 2325724,04 2325724,04 2325724,04 2325724,04 2325769,55 2325748,53 2325760,01 2325756,95 2325724,04 :3y5 651m² 48Tы, м Y 3 2325888,89 2325888,99 2325888,99 2325888,78 2325886,89 2325885,78 2325885,78 2325885,08 2325866,89 :3y6 681m² 48Tы, м Y 3 3 2325868,89 :3y6 681m² 48Tы, м
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 63 62 61 H84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 487 H88 H89 H90 91 92 H87 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 H87 H88 H89 H90 91 92 H87 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы	льного участка Х 2 355060,41 355064,64 355067,92 355061,48 35507,29 355060,41 емельного участка жарина в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	:3y3 155m² 155m² 155m² 3 2325722,40 2325727,18 2325723,29 2325723,29 2325723,13 2325722,40 :3y4 329m² 4atы, м Y 3 2325723,29 2325724,04 2325723,29 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325760,01 2325760,01 232576,95 2325724,04 :3y5 651m² 4atы, м Y 3 2325868,89 2325884,09 2325884,09 2325885,78 2325885,78 2325885,78 2325885,36 2325885,36 2325886,89 :3y6 681m² 4atы, м Y 3 2325886,89 :3y6 681m² 4atы, м Y 3 2325886,89 :3y6 681m² 4atы, м
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 H84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 487 H87 H88 H89 H90 91 92 H87 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 H87 H88 H89 H90 91 92 H87 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 H87 H88 H89 H90 91 92 H87 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H93 H93 H87 92 94 95 96 H93	льного участка Х 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 355057,29 355060,41 емельного участка Коорди Х 2 355060,41 емельного участка Коорди Х 2 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355064,00 емельного участка Коорди Х 2 355063,65 355061,23 355064,70 З55054,18 355054,18 355054,18 355054,18 З55066,60 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355068,17 355054,18 емельного участка Коорди Х 2 355054,18 Вемельного участка Коорди Х 2 355054,18 З55054,18 З55053,111 355053,111 355033,111 355033,111	:3y3 155m² 155m² 155m² 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,29 2325723,13 2325723,29 2325724,04 :3y4 329m² 48Tы, м Y 3 2325724,04 2325724,04 2325724,04 2325724,04 2325769,55 2325748,53 2325760,01 2325756,95 2325724,04 :3y5 651m² 48Tы, м Y 3 2325888,89 2325888,99 2325888,99 2325888,78 2325886,89 2325885,78 2325885,78 2325885,08 2325866,89 :3y6 681m² 48Tы, м Y 3 3 2325868,89 :3y6 681m² 48Tы, м
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 H84 64 63 62 97 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 62 61 H84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 H87 H88 H89 H90 91 92 H87 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 H87 H88 H89 H90 91 92 H87 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H93 H87 92 94 94 95 96 H93	женього участка Х 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 355057,29 355060,41 емельного участка Коорди Х 2 355044,00 355051,48 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355061,23 355061,23 355061,23 355064,400 емельного участка Коорди Х 2 355043,71 355066,60 355054,18 355054,18 355054,18 365054,18 365003,111 3655054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355031,11 355042,44 355042,24	:3y3 155m² 155m² 155m² 3 2325722,40 2325727,18 2325723,29 2325723,29 2325722,40 :3y4 329m² 4atы, м Y 3 2325723,29 2325724,04 2325723,29 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325724,04 2325726,95 2325748,53 2325760,01 2325756,95 2325774,04 :3y5 651m² 4atы, м Y 3 2325868,89 2325884,09 2325884,09 2325885,78 2325868,89 2325881,73
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 H84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 487 H88 H89 H90 91 92 H87 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 H87 H88 H89 H90 91 92 H87 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H93 H87 92 94 94 95 96 H93	льного участка Х 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 355057,29 355060,41 емельного участка Коорди Х 2 355064,00 355051,48 355051,48 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355061,23 355064,00 емельного участка Коорди Х 2 355064,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 365054,18 365054,18 365054,18 365054,18 365054,18 365054,18 365054,18 365054,18 365054,18 365054,18 365054,18	:3y3 155m² 155m² 155m² 3 2325722,40 2325727,18 2325723,29 2325723,29 2325723,13 2325723,29 2325724,04 :3y4 329m² 48Tы, м Y 3 2325724,04 2325723,29 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325760,01 2325756,95 2325724,04 :3y5 651m² 48Tы, м Y 3 2325868,89 2325884,09 2325885,78 2325886,79 2325885,78 2325886,89
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 61 62 61 61 H84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	жельного участка Х 2 355060,41 355064,64 355067,92 355061,48 35507,29 355060,41 емельного участка желения ж	:3y3 155m² 155m² 155m² 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,13 2325723,29 2325723,13 2325722,40 :3y4 329m² 4atы, м Y 3 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325760,01 2325756,95 2325764,04 :3y5 651m² 4atы, м Y 3 2325868,89
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 458 484 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 61 63 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 464 63 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 487 488 489 490 91 92 487 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 4 92 94 95 96 493 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	женього участка Х 2 355060,41 355064,64 355067,92 355061,48 35507,29 355060,41 вмельного участка Коорди Х 2 355044,00 355051,48 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355061,23 355064,00 вмельного участка Коорди Х 2 355044,00 вмельного участка Коорди Х 2 355044,10 вмельного участка Коорди Х 2 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355031,11 355042,44 355042,44 355042,44 355042,44 355042,44 355042,44 355042,44	:3y3 155m² 155m² 155m² 3 2325722,40 2325727,18 2325723,29 2325723,29 2325723,13 2325722,40 :3y4 329m² 48Tы, M Y 3 2325724,04 2325723,29 2325724,04 2325723,29 2325746,53 2325724,04 2325726,05 2325724,04 :3y5 651m² 48Tы, M Y 3 2325868,89 2325884,09 2325884,09 2325885,78 2325886,79 2325885,78 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325885,78 2325886,89
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 61 62 61 61 H84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	жельного участка Х 2 355060,41 355064,64 355067,92 355061,48 35507,29 355060,41 емельного участка желения ж	:3y3 155m² 155m² 155m² 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,13 2325723,29 2325723,13 2325722,40 :3y4 329m² 4atы, м Y 3 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325760,01 2325756,95 2325764,04 :3y5 651m² 4atы, м Y 3 2325868,89
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 63 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 487 H87 H88 H89 H90 91 91 92 H87 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 H87 H88 H89 H90 91 92 H87 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H93 H87 92 94 94 95 96 H93 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H93 H87 92 94 95 96 H93 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы	жене в в в в в в в в в в в в в в в в в в	:3y3 155m² 155m² 155m² 3 2325722,40 2325727,18 2325723,29 2325723,29 2325723,13 2325723,29 2325723,13 2325723,29 2325724,04 :3y4 329m² 48Tы, м Y 3 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325760,01 2325756,95 2325724,04 :3y5 651m² 48Tы, м Y 3 2325868,89 2325884,09 2325885,78 2325886,89
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 61 62 61 61 H84 64 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	женього участка Х 2 355060,41 355064,64 355067,92 355061,48 35507,29 355060,41 емельного участка женього участка	:3y3 155m² 155m² 155m² 3 2325722,40 2325727,18 2325723,29 2325723,29 2325723,31 2325723,29 2325723,29 2325724,04 2325724,04 2325723,29 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325760,01 2325756,95 2325760,01 2325756,95 2325764,04 2315756,95 2325760,01 2325766,95 2325760,01 2325766,95 2325766,95 2325766,95 2325766,95 2325868,89
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 458 484 61 60 59 9 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 61 484 64 63 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 487 488 489 490 91 92 487 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	жельного участка Х 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 35507,29 355060,41 емельного участка Жоорди Х 2 355044,00 355051,48 355067,92 355044,00 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355064,10 емельного участка Жоорди Х 2 2 355044,00 емельного участка Коорди Х 2 355044,10 емельного участка жоорди Х 2 355054,18 355054,17 355066,60 355068,17 355029,99 355031,11 355042,18 емельного участка жоорди Х 2 355054,18 355054,18 355054,18 355031,11 355042,24 355042,44 355033,11 355042,24 355042,44 355042,44 35519,62 35519,64 35519,64 35519,64 35519,64 35519,62 35519,62 35519,62 35519,62 35513,49	:3y3 155m² 155m² 155m² 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,29 2325723,13 2325722,40 :3y4 329m² 43Tы, M Y 3 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325724,04 2325723,29 2325748,53 232576,95 2325724,04 :3y5 651m² 43Tы, M Y 3 2325868,89 2325868,89 2325884,09 2325885,78 2325885,78 2325885,78 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 33y6 681m² 48Tы, M Y 3 2325886,89
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 H58 H84 61 60 59 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 H84 64 63 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H87 H88 H89 H89 H90 91 92 H87 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 Пнаточек границы 1 Пощадь земе Обозначение характерных точек границы	женього участка Х 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 35507,29 355060,41 емельного участка Коорди Х 2 355044,00 355051,48 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355064,00 емельного участка Коорди Х 2 335064,00 емельного участка Коорди Х 2 355043,70 355066,60 355068,17 355066,60 355031,11 355031,11 355054,18 емельного участка Коорди Х 2 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355054,18 355042,24 355042,24 355042,24 355042,24 355042,24 35519,04 355119,04 355139,62 355139,62 355139,62 355139,62 35513,49 355139,62 355139,62 35513,49 355113,49	:3y3 155m² 155m² 155m² 3 2325722,40 2325723,13 2325723,29 2325723,29 2325723,29 2325724,04 239m² 4ath, m Y 3 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325760,01 232576,95 232576,95 232576,95 232576,95 232578,89 2325884,09 2325884,09 2325885,78 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325866,08
Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 59 458 484 61 60 59 9 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 62 61 61 484 64 63 63 62 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 487 488 489 490 91 92 487 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	жельного участка Х 2 355060,41 355064,64 355067,92 355051,48 35507,29 355060,41 емельного участка Жоорди Х 2 355044,00 355051,48 355067,92 355044,00 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355067,92 355064,10 емельного участка Жоорди Х 2 2 355044,00 емельного участка Коорди Х 2 355044,10 емельного участка жоорди Х 2 355054,18 355054,17 355066,60 355068,17 355029,99 355031,11 355042,18 емельного участка жоорди Х 2 355054,18 355054,18 355054,18 355031,11 355042,24 355042,44 355033,11 355042,24 355042,44 355042,44 35519,62 35519,64 35519,64 35519,64 35519,64 35519,62 35519,62 35519,62 35519,62 35513,49	:3y3 155m² 155m² 155m² 3 2325722,40 2325727,18 2325748,53 2325723,29 2325723,13 2325722,40 :3y4 329m² 43Tы, M Y 3 2325724,04 2325723,29 2325748,53 2325724,04 2325723,29 2325748,53 232576,95 2325724,04 :3y5 651m² 43Tы, M Y 3 2325868,89 2325868,89 2325884,09 2325885,78 2325885,78 2325885,78 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 2325886,89 33y6 681m² 48Tы, M Y 3 2325886,89

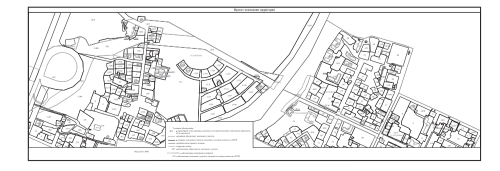
106	355108,27	2325906,59
107	355112,73	2325877,80
108	355119,89	2325831,49
109	355107,11	2325829,22
110	355099,61	2325827,89
111	355086,00	2325825,42
112	355072,59	2325823,10
113	355071,20	2325823,00
114	355064,70	2325822,53
н93	355053,60	2325821,73
н68	355053,43	2325807,38
н67	355053,41	2325806,43
н66	355069,16	2325808,10
н115	355069,16	2325808,46
116	355075,87	2325808,92
117	355101,52	2325810,69
118	355117,39	2325777,36
119	355126,05	2325759,27
н97	355151,30	2325706,32
	емельного участка	:378
	льного участка	31595м²
Обозначение характерных точек границы	Коорди	
1	X 2	Y 3
н68	355053,43	2325807,38
н93	355053,60	2325807,38
96	355042,44	2325820,92
95	355042,24	2325851,48
94	355033,11	2325852,65
92	355031,11	2325865,08
91	355029,99	2325885,36
120	355073,35	2325898,34
н105	355078,91	2325899,67
н104	355063,39	2326077,26
н121	355058,29	2326086,47
н122	354969,56	2326246,11
н123	354925,10	2326326,10
124	354823,91	2326508,15
125	354855,14	2326533,74
н126	354854,96	2326534,78
н127	354848,23	2326529,75
н128	354840,70	2326526,92
н129	354839,11	2326525,86
н130	354833,37	2326520,43
н131	354826,80	2326515,25
н132	354817,39	2326507,05
н133	354806,48	2326497,75
н134	354799,50	2326493,69
н135	354795,13	2326491,95
н136	354789,66	2326487,00
н137	354787,49	2326485,61
н138	354788,92	2326483,42
н139	354818,01	2326439,02
140	354824,25	2326446,17
141	354866,04	2326356,98
142	354951,95	2326205,94
143	354994,14	2326131,77
144 145	355015,74	2325882,92
145	355020,36 355020,88	2325829,86
[140	333020.00	2325823,68
		2325820 01
147	355021,20	2325820,01
147 н148	355021,20 355022,42	2325806,24
147 н148 149	355021,20 355022,42 355027,23	2325806,24 2325806,88
147 H148 149 H150	355021,20 355022,42 355027,23 355027,39	2325806,24 2325806,88 2325805,73
147 н148 149 н150 н70	355021,20 355022,42 355027,23 355027,39 355028,55	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82
147 н148 149 н150 н70 69	355021,20 355022,42 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14
147 н148 149 н150 н770 69 н68	355021,20 355022,42 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355053,43	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38
147 H148 149 H150 H70 69 H68	355021,20 355022,42 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355035,48	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 :399
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з	355021,20 355022,42 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355035,48	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 :3y9
147 H148 149 H150 H70 69 H68	355021,20 355022,42 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355035,48	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 :3y9
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з	355021,20 355022,42 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325805,82 2325807,38 :3399 18311м²
147 148 149 1450 170 69 168 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 11	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка ж Коорди Х 2 354685,27	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 :3y9 18311м² Наты, м
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка жоорди	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 :3y9 18311м² Наты, м
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка Коорди Х 2 354685,27 354698,25 354715,33	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 :3у9 18311м² Наты, м
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 вмельного участка Коорди Х 2 354685,27 354689,25 354715,33 354737,75	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325805,82 2325807,38 :339 18311м² наты, м У 3 2326586,95 2326601,20 2326623,60 2326646,66
147 H148 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155	355021,20 355022,42 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка ж Коорди	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325805,82 2325806,14 23325807,38 :33/9 18311м² наты, м
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355028,55 355035,48 355053,43 емельного участка	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325805,82 2325807,38 :33/9 18311м² наты, м
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H156	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка Коорди Х 2 354685,27 354685,27 354698,25 354715,33 354737,75 354754,42 354759,73 354779,95	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 .3y9 18311м² Hatы, м Y 3 2326565,95 2326646,66 2326655,90 2326659,86 2326676,21
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H156	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка Коорди X 2 354685,27 354685,27 354698,25 354715,33 354775,75 354754,42 354759,73 354779,95 354799,69	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 339 18311м² Haты, м Y 3 23268586,95 2326601,20 2326623,60 2326646,66 2326659,06 2326659,06 2326659,06 2326659,86 23266676,21 2326682,41
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H156 H157 H158	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,35 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка Коорди X 2 354685,27 354685,27 354698,25 354715,33 354737,75 354754,42 354759,73 354779,95 35479,69 354807,29	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 :3у9 18311м² Наты, м
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка ж Коорди х 2 354685,27 354698,25 354715,33 354737,75 354754,42 354759,73 354779,69 354807,29 354807,29 354807,29	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325805,82 2325807,38 :3379 18311m² HATM Y 3 2326586,95 2326680,95 2326623,60 2326623,60 2326655,90 2326655,90 2326655,90 2326676,21 2326682,41 2326687,37 2326687,37
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H160	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325805,82 2325806,14 2325807,38 :339 18311м² наты, м У 3 2326586,95 2326680,20 2326623,60 2326646,66 2332665,90 232667,21 2326682,41 2326682,41 2326687,37 2326691,61 2326698,80
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H161 H161	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355028,55 355028,55 355035,48 355053,43 емельного участка Коорди	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 :3y9 18311м² HATЫ, М Y 3 2326858,95 2326628,00 2326628,60 2326625,90 2326659,86 2326659,86 2326662,41 2326682,41 2326681,77 2326681,61 2326681,61 2326681,61 2326681,77 2326681,61 2326681,00 2326681,01
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H160	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325805,82 2325806,14 2325807,38 :339 18311м² наты, м У 3 2326586,95 2326680,20 2326623,60 2326646,66 2332665,90 232667,21 2326682,41 2326682,41 2326687,37 2326691,61 2326698,80
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H161 H162 H163	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка Коорди Х 2 354685,27 354685,27 354698,25 354715,33 354737,75 354754,42 354759,73 354779,95 354799,69 354820,52 354820,52 354823,43 35482,14 35486,50	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 .3y9 18311м² Наты, м
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H157 H158 H159 H160 H161 H161 H162 H163 H164	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка Коорди X 2 354685,27 354685,27 354698,25 354715,33 354754,75 354754,42 354759,73 354759,73 354779,95 354799,69 354807,29 354820,52 354843,43 354882,14 354865,0 354841,43	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325805,82 23325806,14 2325507,383y9 18311м² Hatы, м Y 3 2326586,95 2326601,20 2326623,60 2326646,66 2326659,86 2326659,86 2326659,86 2326676,21 2326682,41 2326682,41 2326687,37 2326698,80 23266703,90 2326703,90 2326714,04 2326725,79
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H157 H158 H159 H160 H161 H162 H163 H164 H164 H164	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка Коорди X 2 354685,27 354698,25 354715,33 354779,75 354754,42 354759,73 354779,95 35479,69 354807,29 354820,52 35483,43 354852,14 354846,50 35481,43	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 33 18311м² Наты, м У 3 23266586,95 2326601,20 2326623,60 2326645,66 2326659,90 2326659,10 2326676,21 2326687,37 2326687,37 2326691,61 2326688,80 2326673,90 23266714,04 2326714,04 2326725,79 2326712,55
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H157 H158 H159 H160 H161 H161 H162 H163 H164 165 166	355021,20 355022,42 355022,42 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка Коорди X 2 354685,27 354698,25 354715,33 354737,75 354754,42 354759,73 354779,95 354799,69 354807,29	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 :3379 18311 м² Наты, м Y 3 2326686,95 2326601,20 2326623,60 2326623,60 232665,90 232665,90 232665,90 232665,90 232665,90 2326676,21 2326682,41 2326682,41 2326682,41 2326682,41 2326682,39
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H161 H162 H163 H164 165 166 167 H168 169	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355035,48 355035,48 355035,43 емельного участка Коорди Х 2 354685,27 354685,27 354698,25 354715,33 354737,75 354754,42 354759,73 354779,95 354799,69 354807,29 354820,52 35483,43 35482,14 35486,50 35481,43 35481,43 354812,49 354766,74 354732,54 354723,58 354723,58	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 .3y9 18311м² Hatы, м Y 3 2326658,95 2326601,20 2326623,60 2326646,66 23326659,00 2326659,01 2326669,86 2326676,21 2326682,41 2326687,37 2326698,80 2326670,30 2326714,04 2336725,79 23266712,55 2326697,32 2326697,32 2326697,32 2326697,32 2326697,32 2326697,32 2326697,32 2326697,32 2326697,32 2326697,32 2326697,32 2326696,86 2326773,38
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H161 H161 H162 H163 H164 165 166 167 H168 169 H170	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355035,48 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка Коорди X 2 354685,27 354698,25 354715,33 354737,75 354754,42 354759,73 354759,95 35479,96 354807,29 354820,52 354843,43 354820,52 354843,43 354852,14 354865,0 354841,43 354812,49 354766,74 354723,54 354723,54 354723,54 354723,58	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 33 1339 18311м² HATIM, M Y 3 3 2326586,95 2326601,20 2326623,60 2326646,66 2326659,86 2326659,86 2326676,21 2326682,41 2326682,41 2326682,41 2326682,37 2326691,61 2326698,80 232673,90 2326774,04 2326775,79 2326712,55 2326692,39 2326697,32 2326696,86 2326697,32 2326696,86 2326697,32 2326696,86 2326697,32 2326696,86 2326697,32 2326696,86 2326673,38
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H157 H158 H159 H160 H161 H161 H162 H163 H164 165 166 167 H168 169 H170 171	355021,20 355022,42 355022,42 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка Коорди X 2 354695,27 354695,27 354698,25 354715,33 354773,75 354779,75 354779,95 354799,99 354807,29	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 33 399 18311m² Hatы, M Y 3 23266586,95 2326601,20 2326623,60 2326645,66 2326659,90 2326659,86 2326676,21 2326682,41 2326682,41 2326688,80 232674,04 232673,390 2326714,04 2326725,79 2326712,55 2326692,39 2326676,32 2326692,39 2326677,32 2326696,86 2326673,38 2326773,32 2326696,86 232673,38 2326774,57 2326745,76
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H161 H161 H162 H163 H164 165 166 167 H168 169 H170 171	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка Коорди X 2 354685,27 354698,25 354715,33 354737,75 354754,42 354759,73 354779,95 354799,69 354807,29 354807,29 354820,52 35483,43 354821,44 354843,43 354812,49 354766,74 354732,54 354770,47 354696,86 354700,47	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325805,14 2325807,38 33 18311w² HBTЫ, M Y 3 23265869,95 2326601,20 2326623,60 2326646,66 2326659,96 2326659,96 2326676,21 2326682,41 2326682,41 2326682,41 2326698,80 2326712,55 2326712,55 2326692,39 2326677,32 2326693,86 2326677,32 2326698,86 2326677,32 2326699,86 2326773,22 2326699,86 2326773,22 2326699,86 2326773,90 2326774,04 2326774,76 2326774,76 2326775,78
147 H148 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H161 H161 H162 H163 H164 165 166 167 H168 169 H170 171 172	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355027,39 355028,55 355028,55 355035,48 355053,43 емельного участка Коорди X 2 354685,27 354685,27 354698,25 354715,33 354737,75 354754,42 354754,42 354759,73 354779,95 35479,69 354807,29 354807,29 354820,52 35483,43 354852,14 354843,43 354852,14 35486,50 354812,49 354766,74 35473,58 354704,65 354704,65 354704,65 354700,47	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 399 18311м² HATM
147 H148 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H161 H162 H163 H164 H63 H164 H65 166 167 H168 H69 H170 171 172 173 174	355021,20 355022,42 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355035,48 355028,55 355035,48 355053,43 емельного участка	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,383y9 18311м² Hatы, м Y 3 2326586,95 2326601,20 2326623,60 2326646,66 23326659,86 2326659,86 2326659,81 2326676,21 2326682,41 2326682,41 2326698,80 2326673,7 2326698,80 2326714,04 2326725,79 2326712,55 2326697,32 2326677,32 2326697,32 2326677,32 2326696,86 2326677,32 2326696,86 2326775,48 2326775,48 2326775,48
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H161 H162 H163 H164 165 166 167 H168 169 H170 171 172 173 174	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка Коорди X 2 354685,27 354685,27 354698,25 354715,33 354737,75 354754,42 354759,73 354779,95 354799,69 354807,29 354820,52 354843,43 354852,14 354865,54 354866,64 35466,74 354732,54 354723,58 354704,65 354700,47 354696,86 354680,54 354680,54 354680,54 354680,54 354680,54 354680,54 354680,54 354680,54 354680,54	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,383y9 18311м² Hatы, м Y 3 2326586,95 2326601,20 2326623,60 2326659,06 2326659,06 2326659,01 2326659,11 2326682,41 2326682,41 2326689,86 2326676,21 2326698,80 2326776,79 2326772,55 2326698,80 2326773,90 2326774,04 233677,32 2326698,80 2326773,90 2326775,79 2326775,79 2326776,75 2326776,76 2326775,48 2326775,48 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,39
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H161 H162 H163 H164 165 166 167 H168 169 H170 171 172 173 174 175 175	355021,20 355022,42 355022,42 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка Коорди X 2 354685,27 354698,25 354715,33 354773,75 354779,73 354779,95 354799,69 354807,29 354807,29 354820,52 354841,43 354852,14 354846,50 354841,43 354846,50 354841,43 354812,49 354766,74 354723,58 354704,65 354700,47 354696,86 354696,86 354697,75	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 33 18311м² 18311м² 18311м² 18411м² 18411 33 2326586,95 2326601,20 2326623,60 2326646,66 2326659,06 2326659,06 2326659,11 2326682,41 2326682,41 2326687,37 2326689,86 2326773,90 2326773,90 2326773,90 2326775,79 2326773,20 2326696,86 2326696,86 2326697,32 2326696,86 2326775,79
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H161 H161 H162 H163 H164 165 166 167 H168 169 H170 171 172 173 174 175 176 176	355021,20 355022,42 355022,42 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка Коорди X 2 354685,27 354685,27 354698,25 354715,33 354773,75 354754,42 354759,73 354779,95 354799,69 354807,29 354807,29 354820,52 35483,43 354852,14 354843,43 354843,43 354843,43 354844,43 354845,50 354841,43 354841,43 354812,49 354766,74 354723,58 354770,47 354696,86 354675,75 354677,53 354677,53	2325806,24 2325805,73 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,383y9 18311m² Hatы, M Y 3 2326586,95 2326601,20 2326623,60 2326646,66 2326659,90 2326659,86 2326676,21 2326687,37 2326689,81 2326678,11 2326688,80 2326714,04 2326725,79 2326714,04 2326725,79 2326774,75 2326698,80 2326676,31 2326698,80 2326774,04 2326775,48 2326775,78
147 H148 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H161 H161 H162 H163 H164 H62 H163 H164 H68 H69 H170 171 172 173 174 175 176 177	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 мельного участка	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,383y9 18311w² HATM
147 H148 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H161 H162 H163 H164 165 166 167 H168 169 H170 171 172 173 174 175 176 177 178	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355028,55 355028,55 355028,64 355053,43 емельного участка	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,383y9 18311м² Hath, M Y 3 2326586,95 232663,60 2326623,60 2326659,86 2326659,86 2326659,81 2326676,21 2326682,41 2326698,80 2326676,21 2326698,80 2326714,04 2326725,79 2326712,55 2326698,80 2326714,04 2326725,79 2326714,04 2326725,79 2326715,55 2326698,80 2326714,04 2326725,79 2326715,55 2326698,80 2326714,04 2326725,79 2326715,55 2326698,80 2326714,04 2326725,79 2326715,55 2326698,80 2326714,04 2326725,79 2326715,55 2326698,80 2326715,99 2326715,99 2326715,99 2326715,99 2326715,91 2326775,48 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326778,95 2326778,95 2326778,95 2326784,04 2326784,96 2326784,96 2326784,96
147 H148 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H161 H161 H162 H163 H164 H62 H163 H164 H68 H69 H170 171 172 173 174 175 176 177	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,383y9 18311м² Hatы, м Y 3 2326586,95 2326601,20 2326623,60 2326646,66 23326659,00 2326659,86 2326676,21 2326682,41 2326682,41 2326689,80 2326676,21 2326698,80 2326714,04 2326725,79 2326714,04 2326725,79 2326712,55 2326698,80 2326776,45 2326775,48 2326775,48 2326775,48 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326776,45 2326778,40 2326776,45 2326776,45 2326776,45 2326776,45 2326776,49 2326776,49 2326784,04 2326784,04
147 H148 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H161 H162 H163 H164 165 166 167 H168 169 H170 171 172 173 174 175 176 177 178 178 179 H180	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355028,55 355028,55 355028,64 355053,43 емельного участка	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,383y9 18311м² Hath, M Y 3 2326586,95 232663,60 2326623,60 2326659,86 2326659,86 2326659,81 2326676,21 2326682,41 2326698,80 2326676,21 2326698,80 2326714,04 2326725,79 2326712,55 2326698,80 2326714,04 2326725,79 2326714,04 2326725,79 2326715,55 2326698,80 2326714,04 2326725,79 2326715,55 2326698,80 2326714,04 2326725,79 2326715,55 2326698,80 2326714,04 2326725,79 2326715,55 2326698,80 2326714,04 2326725,79 2326715,55 2326698,80 2326715,99 2326715,99 2326715,99 2326715,99 2326715,91 2326775,48 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326778,95 2326778,95 2326778,95 2326784,04 2326784,96 2326784,96 2326784,96
147 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H161 H162 H163 H164 165 166 167 H168 169 H170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 H180 H180 H181	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка Коорди Х 2 354685,27 354685,27 354698,25 354715,33 354737,75 354754,42 354759,73 354779,95 354799,69 354820,52 354820,52 354843,43 35482,14 354865,60 35481,43 354812,49 354766,74 354732,54 354723,58 354704,65 354703,67 354696,86 354680,54 354680,54 354680,54 354680,54 354677,53 354678,26	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,383y9 18311м² HATIM, M Y 3 2326586,95 2326601,20 2326623,60 2326659,06 2326659,06 2326659,01 2326659,01 2326659,01 2326659,01 2326659,01 2326659,01 2326659,01 2326659,01 2326659,01 2326659,01 2326659,01 2326659,01 2326659,01 2326659,01 2326659,01 2326669,01 2326669,01 2326669,01 2326698,01 2326703,90 2326714,04 2326725,79 2326712,55 2326698,80 2326703,90 2326714,04 2326725,79 2326712,55 2326698,80 2326776,32 2326698,80 2326776,32 2326698,80 2326776,32 2326698,80 2326776,32 2326698,80 2326776,32 2326698,80 2326776,39 2326776,45 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326776,45 2326775,39 2326784,04 2326784,96 23266842,43 23266842,43 23266842,43 2326847,94 2326847,94 2326847,94
147 H148 149 H150 H70 69 H68	355021,20 355022,42 355022,42 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355025,48 355053,43 емельного участка Коорди X 2 354685,27 354685,27 354698,25 354715,33 354773,75 354754,42 354759,73 354779,95 354799,69 354807,29 354807,29 354807,29 354820,52 354843,43 354852,14 354843,43 354844,43 354812,49 354766,74 354732,54 354723,58 354700,47 354696,86 35460,64 35460,64 354675,75 354677,53 354677,53 354677,53 354677,53 354677,53 354677,53 354678,26	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 33 18311w² HBTЫ, M Y 3 2326586,95 2326601,20 2326623,60 2326646,66 2326655,90 2326659,86 2326676,21 2326682,41 2326682,41 2326682,41 232669,86 2326712,55 2326712,55 232672,79 2326712,55 232669,86 2326773,20 2326773,20 2326677,32 2326698,80 2326773,90 2326774,04 2326774,57 2326774,57 2326775,39 2326775,48 2326775,48 2326775,48 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326784,96 2326784,96 2326884,94 2326886,65 2326886,65
147 H148 149 H150 H70 69 H68	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355053,43 вмельного участка Коорди X 2 354685,27 354685,27 354698,25 354715,33 354737,75 354754,42 354759,73 354779,95 354799,69 354807,29 354820,52 35483,43 354820,52 354843,43 354843,43 354843,43 354852,14 354865,60 354841,43 354852,14 354866,66 354866,66 35466,74 35472,58 354700,47 354696,86 354696,86 354696,86 354696,86 354678,74 354678,75 354677,53 354677,53 354677,53 354677,53 354677,53 354677,53 354677,53 354677,53 354677,53 354677,53 354677,53 354677,53 354663,62 354663,62 354663,62 354663,62 354663,62	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 33 18311w² HBTЫ, M Y 3 2326586,95 2326601,20 2326623,60 2326625,90 2326659,86 2326659,86 2326659,86 232669,86 232669,86 232669,86 2326676,21 2326698,80 2326712,55 2326691,40 2326725,79 2326712,55 2326693,39 2326712,55 2326693,39 2326714,04 2326725,79 2326773,20 2326775,39 2326775,39 2326775,48 2326775,48 2326775,49 2326775,48 2326775,48 2326775,49 2326775,48 2326775,49 2326775,48 2326775,49 2326775,49 2326775,49 2326775,49 2326778,49 2326784,96 2326784,96 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326886,65 2326886,09 2326884,28
147 H148 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H161 H162 H163 H164 165 166 167 H168 169 H170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 H180 H180 H181 182 183 184 185 186	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 емельного участка Коорди Х 2 354685,27 354685,27 354698,25 354715,33 354737,75 354754,42 354759,73 354779,95 354799,69 354807,29 354820,52 35483,43 354820,52 354843,43 354852,14 354865,60 35481,43 354866,50 35481,43 354812,49 354766,74 354732,54 354704,65 354700,47 354696,86 354680,54 354680,54 354678,75 354678,74 354678,75 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,77 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 3 399 18311м² Hath, M Y 3 3 2326586,95 2326601,20 2326623,60 2326646,66 2326659,86 2326659,86 2326659,86 2326676,21 2326682,41 2326682,41 2326698,80 232671,40 232671,25 2326698,80 232671,32 232671,32 232671,32 232671,32 2326775,48 2326775,48 2326775,49 2326775,49 2326775,49 2326776,45 2326775,49 2326776,45 2326776,45 2326776,45 2326776,45 2326776,49 2326776,49 2326776,49 2326776,49 2326776,49 2326776,49 2326776,49 2326776,49 2326776,49 2326776,49 2326776,49 2326776,49 2326776,49 2326776,49 2326784,96 2326784,96 2326884,28 2326884,28 2326884,28 2326886,09 2326884,28 2326884,28
147 H148 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H161 H162 H163 H164 H62 H163 H164 H65 166 167 H168 169 H170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 H180 H181 H81 182 183 184	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355028,55 355028,55 355028,55 355028,55 355028,48 355028,55 355035,43 емельного участка Коорди X 2 354685,27 354698,25 354715,33 354737,75 354754,42 354754,42 354759,73 354779,95 354799,69 354807,29 354807,29 354807,29 354807,29 354807,29 354807,29 354820,52 354843,43 35482,14 354846,50 354841,43 354812,49 354766,74 35472,54 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354707,73 354678,74 354698,86 354698,86 354698,86 354698,86 354698,74 354678,74 354678,74 354678,74 354678,75 354678,74 354678,76 354678,76 354678,77 354678,78 354678,79 354678,79 354678,79 354678,79 354678,79 354678,79 354678,79 354678,79 354678,79 354678,68	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,383y9 18311м² Hath, M Y 3 3 2326586,95 2326601,20 2326623,60 2326623,60 2326659,90 2326659,86 2326659,86 2326659,81 2326676,21 2326682,41 2326698,81 2326698,80 2326714,04 2326725,79 232671,05 232674,07 2326698,80 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326776,45 2326775,39 2326778,48 2326776,45 2326778,90 2326784,96 2326784,96 2326784,96 2326884,94 2326884,94 2326886,65 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326886,65 2326884,94 2326886,65 2326884,94 2326884,94 2326886,65 2326884,94 2326884,94 2326888,65 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,94 2326884,98
147 H148 149 H150 H70 69 H68	355021,20 355022,42 355022,42 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355025,48 355053,43 вмельного участка Коорди X 2 354655,27 354655,27 354698,25 354737,75 354773,75 354779,95 354799,73 354779,95 354807,29 354807,29 354807,29 354807,29 354812,49 354663,43 354812,49 354663,61 354675,75 354670,47 354696,86 35460,66 354675,75 354678,74 354678,74 354678,76 354678,26 354663,11 354663,62 354653,62 354653,61 354653,62 354653,61 354592,54	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 33 18311w² HBTЫ, M Y 3 2326586,95 2326601,20 2326623,60 2326659,86 2326659,86 2326659,86 2326659,86 2326662,41 2326682,41 2326682,41 2326698,80 2326712,55 2326712,55 2326693,80 232672,79 2326714,04 2326725,79 2326715,59 2326677,32 2326693,80 2326773,90 2326774,04 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,48 2326775,48 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326775,39 2326783,01 2326784,96 2326784,96 2326884,28 2326884,94 2326886,65 2326884,28 2326896,69 2326884,28 2326991,34 2326991,05 2326998,60 2326999,60 2326999,60 2326999,60 2326999,60
147 H148 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H161 H161 H162 H163 H164 H65 166 167 H168 H69 H170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 H180 H181 182 183 184	355021,20 355022,42 355027,23 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355035,48 355053,43 мемльного участка Коорди X 2 354685,27 354698,25 354737,75 354754,42 354759,73 354779,95 35479,95 35479,96 354890,29 354807,29 354820,52 354843,43 354852,14 354865,00 354841,43 354852,14 354865,00 354841,43 354865,01 354866,74 35472,58 354700,47 354696,66 354696,66 354696,66 354696,66 354696,66 354696,66 354696,66 354697,53 354677,53 354677,53 354677,53 354677,53 354677,53 354678,74 354678,26 354663,11 354653,62 354658,94 354658,94 354596,86 354658,94 354658,94 354658,94 354658,94 354658,94 354658,94 354658,94 354596,31 354596,81	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 399 18311м² HATM
147 H148 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H161 H162 H163 H164 165 166 167 H168 199 H170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 H180 H181 182 183 184 185 186 187 188 189 190	355021,20 355022,42 355027,23 355027,39 355028,55 355028,55 355028,55 355028,55 355028,48 355025,48 355053,43 емельного участка Коорди X 2 354685,27 354685,27 354698,25 354715,33 354737,75 354754,42 354759,73 354779,95 354799,69 354807,29 354807,29 354807,29 354820,52 35483,43 354852,14 354846,50 354841,43 354812,49 354766,74 35472,54 35472,54 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354707,37 354696,86 354682,64 354680,54 354696,86 354682,64 354696,86 354696,86 354696,86 354696,86 354678,74 354678,74 354678,74 354678,74 354678,74 354678,74 354678,74 354678,74 354678,74 354678,74 354678,74 354678,74 354678,74 354678,74 354678,74 354678,74 354678,74 354678,99 354636,94 354636,94 354636,94 354596,31 354596,31 354596,31 354596,31	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,383y9 18311м² Hath, M Y 3 2326586,95 2326601,20 2326623,60 2326623,60 2326659,86 2326659,86 2326659,81 2326676,21 2326682,41 2326682,41 2326698,80 2326676,21 2326698,80 2326714,04 2326725,79 232671,25 2326698,80 2326775,39 2326775,39 2326775,48 2326775,48 2326775,39 2326776,45 2326775,39 2326778,40 2326784,96 2326884,94 2326888,65 2326884,94 2326888,65 2326888,65 2326888,69 2326888,69 2326889,60 2326990,63 2326990,63 2326990,63 2326990,63 2326990,63
147 H148 H148 149 H150 H70 69 H68 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 H151 H152 H153 H154 H155 H156 H157 H158 H159 H160 H161 H162 H163 H164 165 166 167 H168 169 H170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 H180 H181 H80 H181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191	355021,20 355022,42 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355028,55 355035,48 355053,43 емельного участка Коорди X 2 354685,27 354698,25 354715,33 354737,75 354754,42 354759,73 354779,95 354799,69 354807,29 354807,29 35480,52 354843,43 35482,14 354846,50 354841,43 35482,14 354866,66 354867,75 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354704,65 354707,7 354696,86 354696,94 354696,94 354596,31 354596,31 354596,31 354596,31 354596,67 354586,77 354587,31 354590,59 354500,59 354500,59	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,383y9 18311м² Hatil, M Y 3 3 2326586,95 2326601,20 2326623,60 2326646,66 23326659,00 2326659,86 2326676,21 2326682,41 2326682,41 2326683,77 2326691,61 2326698,80 2326714,04 2326725,79 232671,55 2326698,80 2326775,39 2326775,39 2326775,48 2326775,48 2326775,48 2326775,48 2326775,39 2326784,04 2326784,94 2326784,94 2326784,94 2326784,94 2326784,94 2326886,65 2326884,88 2326871,05 2326884,88 2326871,05 2326886,69 2326886,69 2326886,69 2326886,69 2326886,69 2326886,69 2326886,69 2326886,69 2326886,69 2326886,69 2326886,69 2326886,69 2326898,60 2326990,68 2326990,68 2326990,68 2326990,68 2326990,68 2326990,68 2326990,68 2326990,68 2326990,68 2326990,68 2326990,68
147	355021,20 355022,42 355022,42 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355025,48 355053,43 вмельного участка Коорди X 2 354655,27 354698,25 354715,33 354773,75 354754,42 354759,73 354779,95 354799,69 354807,29 354807,29 354807,29 354807,29 354881,43 354852,14 354864,50 354841,43 35481,43 354812,49 354766,74 354704,65 354704,65 354704,65 354704,77 354696,86 35462,64 35462,64 354675,75 354677,53 354677,53 354677,53 354677,53 354677,53 354677,53 354678,07 354663,11 354653,62 354653,62 354653,61 354659,68 354595,68 354595,68 354595,68 354595,68 354595,68 354595,68 354595,68 354595,68 354595,68 354595,68 354595,68 354595,68 354595,68 354550,63 354550,63 354550,63	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,383y9 18311м² Hatil, M Y 3 2326586,95 2326601,20 2326623,60 2326659,06 2326659,06 2326659,06 2326659,01 2326659,06 2326659,06 2326659,06 2326676,21 2326682,41 2326682,41 2326687,37 2326698,80 2326703,90 2326714,04 2326725,79 2326712,55 2326698,80 2326776,89 2326775,39 2326775,39 2326775,48 2326775,48 2326775,48 2326775,39 2326776,45 2326775,39 2326784,94 2326784,94 2326784,94 2326784,94 2326842,43 2326842,43 2326847,94 2326847,94 2326847,94 2326898,60 2326990,38
147 H148 149 H150 H70 69 H68	355021,20 355022,42 355022,42 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355025,48 355053,43 емельного участка Коорди X 2 354685,27 354685,27 354688,25 354715,33 354773,75 354754,42 354759,73 354779,95 354799,69 354807,29 354807,29 354807,29 354807,29 354807,29 354812,49 3546841,43 354812,49 354766,74 354732,54 354723,58 354704,77 354696,86 35460,64 354675,75 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,77 354653,62 354653,61 354653,62 354656,91 354656,63 354592,54 354596,31 354653,62 354596,31	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325805,14 2325807,38 33 18311w² HBTЫ, M Y 3 2326586,95 2326601,20 2326623,60 2326625,90 2326659,86 2326659,86 2326659,81 2326676,21 2326682,41 2326682,41 2326682,41 2326681,61 2326691,61 2326693,80 2326714,04 2326725,79 2326714,04 2326725,79 2326714,04 2326725,79 2326714,04 2326725,79 2326714,04 2326725,79 2326714,04 2326725,79 2326773,20 232678,38 2326775,39 2326775,39 2326775,48 2326775,48 2326775,39 2326775,39 2326784,96 2326784,96 2326784,96 2326884,28 2326771,34 2326884,28 2326899,60 2326999,60 2326999,60 2326999,60 2326999,60 2326999,60 2326999,60 2326999,88 2327047,88 2327047,88 2327047,88 2327047,88
147 H148 149 H150 H70 69 H68	355021,20 355022,42 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355025,48 355053,43 мемльного участка Коорди X 2 354685,27 354685,27 354698,25 354737,75 354754,42 354759,73 354779,95 354799,69 354807,29 354820,52 35483,43 354820,52 354843,43 354852,14 354865,00 354841,43 354812,49 354766,74 354732,54 354723,58 354700,47 354696,66 35460,66 35460,66 35460,66 354678,74 354678,74 354678,75 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354663,11 354653,62 354658,94 354658,91 354658,91 354658,91 354658,91 354658,91 354658,91 354658,91 354658,91 354658,91 354592,54 354592,54 354592,54 354592,54 354592,54 354592,54 354592,54 354592,54 354592,54 354592,54 354592,54 354557,47 354557,47	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325806,14 2325807,38 33 18311w² HATM
147 H148 149 H150 H70 69 H68	355021,20 355022,42 355022,42 355027,23 355027,39 355028,55 355035,48 355025,48 355053,43 емельного участка Коорди X 2 354685,27 354685,27 354688,25 354715,33 354773,75 354754,42 354759,73 354779,95 354799,69 354807,29 354807,29 354807,29 354807,29 354807,29 354812,49 3546841,43 354812,49 354766,74 354732,54 354723,58 354704,77 354696,86 35460,64 354675,75 354678,76 354678,76 354678,76 354678,76 354678,77 354653,62 354653,61 354653,62 354656,91 354656,63 354592,54 354596,31 354653,62 354596,31	2325806,24 2325806,88 2325805,73 2325805,82 2325805,14 2325807,38 33 18311w² HBTЫ, M Y 3 2326586,95 2326601,20 2326623,60 2326625,90 2326659,86 2326659,86 2326659,81 2326676,21 2326682,41 2326682,41 2326682,41 2326681,61 2326691,61 2326693,80 2326714,04 2326725,79 2326714,04 2326725,79 2326714,04 2326725,79 2326714,04 2326725,79 2326714,04 2326725,79 2326714,04 2326725,79 2326773,20 232678,38 2326775,39 2326775,39 2326775,48 2326775,48 2326775,39 2326775,39 2326784,96 2326784,96 2326784,96 2326884,28 2326771,34 2326884,28 2326899,60 2326999,60 2326999,60 2326999,60 2326999,60 2326999,60 2326999,60 2326999,88 2327047,88 2327047,88 2327047,88 2327047,88

н197 н198	054545.00	0007000.00
	354515,86 354521,28	2327089,96 2327078,35
н199	354510,52	2327073,31
н200	354521,12	2327050,32
201	354525,45 354575,82	2327052,41 2326944,38
203	354587,80	2326919,53
204	354600,55	2326891,70
205	354604,30	2326883,54
206 207	354608,60 354618,83	2326874,00 2326852,06
н208	354614,42	2326849,97
н209	354624,95	2326827,26
210	354629,98	2326829,64
211 212	354640,57 354644,31	2326806,43 2326798,26
213	354665,97	2326750,84
214	354690,81	2326696,48
н215	354717,53	2326637,90
н216 217	354717,17 354707,59	2326637,47 2326627,06
н218	354691,98	2326610,08
219	354694,47	2326607,52
220	354678,00	2326589,68
221	354678,27 354662,93	2326587,70 2326573,34
223	354658,82	2326577,76
224	354649,04	2326569,17
н225	354646,47	2326566,34
н226 н227	354651,58 354664,10	2326560,80 2326570,96
н228	354672,31	2326575,36
н151	354685,27	2326586,95
	земельного участка ельного участка	:3У10 627м²
Площадь зем Обозначение характерных точек границы	Коорди	наты, м
4	X 2	Y 3
1 171	2 354696,86	3 2326745,76
н170	354700,47	2326747,57
н229 н230	354657,02 354676,53	2326842,74 2326851,71
231	354675,65	2326853,64
232 233	354673,01 354666,60	2326861,22 2326858,05
234	354672,42	2326852,27
н180 179	354663,11 354651,26	2326847,94 2326842,43
178	354678,26	2326784,96
177 176	354678,07 354677,53	2326784,04 2326783,01
175	354675,75	2326781,95
174 173	354678,74	2326775,39
172	354680,54 354682,64	2326776,45 2326775,48
171	354696,86	2326745,76
<u> </u>	земельного участка ельного участка	:3У11 214м²
Обозначение характерных точек границы	Коорди	
1	X 2	<u> </u>
221		2326587,70
	354678,27	
220 219	354678,00	2326589,68
220 219 н218	354678,00 354694,47 354691,98	2326589,68 2326607,52 2326610,08
220 219 #218 #235	354678,00 354694,47 354691,98 354683,14	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47
220 219 н218	354678,00 354694,47 354691,98	2326589,68 2326607,52 2326610,08
220 219 H218 H235 H236 H237 238	354678,00 354694,47 354691,98 354683,14 354678,48 354668,00 354668,16	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 2326595,42 2326586,07 2326585,90
220 219 #218 #235 #236 #237	354678,00 354694,47 354691,98 354683,14 354678,48 354668,00	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 2326595,42 2326586,07
220 219 H218 H235 H236 H237 238 239 H240 H241	354678,00 354694,47 354691,98 354683,14 354678,48 354668,00 354668,16 354662,02 354661,71 354655,62	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 2326595,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326580,47 2326575,04
220 219 H218 H235 H236 H237 238 239 H240	354678,00 354694,47 354691,98 354683,14 354678,48 354668,00 354668,16 354662,02 354661,71	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 2326595,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326580,47
220 219 H218 H235 H236 H237 238 239 H240 H241 242 243 H244	354678,00 354694,47 354691,98 354683,14 354678,48 354668,00 354668,16 354662,02 354661,71 354655,62 354655,62 354654,19	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 2326595,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326575,04 2326575,04 2326573,71 2326573,74
220 219 H218 H235 H236 H237 238 239 H240 H241 242	354678,00 354694,47 354691,98 354683,14 354678,48 354668,00 354668,16 354662,02 354661,71 354655,62 354655,62 354655,66	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 23266595,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326580,47 2336575,04 2326575,00 2326573,71
220 219 H218 H235 H236 H237 238 239 H240 H241 242 243 H244 224 223 223	354678,00 354694,47 354691,98 354683,14 354678,48 354668,00 354668,16 354662,02 354661,71 354655,62 354655,66 354654,19 354654,16 354654,16 354654,16 354654,04 354658,82 354658,82	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 2326595,42 2336586,07 2326585,90 2326580,14 2326580,47 2326575,04 2326573,71 2326573,71 2326573,74 2326569,17 2326577,76 2326573,34
220 219 H218 H235 H236 H236 H237 238 239 H240 H241 242 243 H244 224 223 223 222	354678,00 354694,47 354691,98 354683,14 354678,48 354668,00 354668,16 354662,02 354661,71 354655,62 354655,66 354654,19 354654,19 354654,16 354649,04 354658,82	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 2326595,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326580,47 2326575,04 2326575,04 2326573,71 2326573,71 2326573,74 2326573,74 2326577,76
220 219 H218 H235 H235 H236 H237 238 239 H240 H241 242 243 H244 224 223 222 221 Условный номер Площадь зем	354678,00 354694,47 354691,98 354691,98 354683,14 354678,48 354668,00 354668,16 354662,02 354661,71 354655,62 354655,62 354654,19 354654,16 354654,16 354654,16 354658,82 354658,82 354662,93 354678,27	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 2326695,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326575,04 2326575,04 2326573,71 2326573,74 2326577,76 2326573,34 2326577,76 2326577,06 2326577,06 2326577,06 2326577,76 2326577,76 2326577,76 2326577,76 2326577,76 2326577,76 2326577,76 2326577,76 2326577,76 2326577,76 2326577,76 2326577,76 2326577,76 2326577,76 2326577,76 2326577,76 2326577,34
220 219 H218 H235 H235 H236 H237 238 239 H240 H241 242 243 H244 224 223 222 221	354678,00 354694,47 354691,98 354691,98 354683,14 354678,48 354668,00 354668,16 354662,02 354661,71 354655,62 354655,62 354654,19 354654,16 35469,04 354658,82 354658,82 354658,82 354678,27 38мельного участка	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 23326595,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326575,04 2326575,04 2326573,74
220 219 н218 н235 н236 н237 238 239 н240 н241 242 243 н244 224 223 223 222 221 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы	354678,00 354694,47 354691,98 354691,98 354683,14 354678,48 354668,00 354668,16 354662,02 354661,71 354655,62 354655,66 354654,19 354654,16 354654,10 354654,16 354654,04 354658,82 354652,93 354678,27 38МЕЛЬНОГО УЧАСТКА	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 2326595,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326575,04 2326575,04 2326573,71 2326573,71 2326573,74 2326573,76 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34
220 219 4218 4218 4235 4236 4237 238 239 4240 4241 242 243 424 224 223 222 221 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4150	354678,00 354694,47 354691,98 354691,98 354683,14 354668,00 354668,16 354662,02 354661,71 354655,62 354655,66 354654,19 354654,16 354654,16 354658,82 354658,82 354658,82 354658,82 354658,82 354658,82 354658,82 354658,82	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 2326695,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326580,47 23326575,04 2326575,04 2326573,71 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,76 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,70 39712
220 219 H218 H235 H235 H236 H237 238 239 H240 H241 242 243 H244 224 223 222 221 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 H150 149 H148	354678,00 354694,47 354691,98 354698,14 354678,48 354668,00 354668,16 354662,02 354662,02 354655,62 354655,62 354654,19 354654,19 354654,16 354654,19 354658,82 354662,93 354678,27 38мельного участка ельного участка Коорди Х 2 355027,39 355027,23	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 23326595,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326575,04 2326575,04 2326573,71 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,34 2325806,88 2325806,24
220 219 4/218 4/235 4/236 4/237 238 239 4/240 4/241 242 243 4/244 224 223 222 221 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4150 149 4/148 245	354678,00 354694,47 354694,47 354691,98 354683,14 354678,48 354668,00 354668,16 354662,02 354661,71 354655,62 354655,62 354654,19 354654,16 354654,19 354654,16 354659,82 354658,82 354678,27 38662,93 354678,27 38662,93 355027,39 355027,23 355027,23 355027,23	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 23326595,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326575,04 2326575,04 2326573,74 2326580,73 2325806,88 2325806,24 2325804,20
220 219 4218 4218 4235 4236 4237 238 239 4240 4241 242 243 424 224 223 222 221 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4150 149 4148 2445 4150 Условный номер	354678,00 354694,47 354694,47 354691,98 354683,14 354668,00 354668,16 354668,02 354668,16 354662,02 354655,62 354655,62 354655,66 354654,19 354654,19 354654,19 354658,82 354654,71 354658,82 354657,82 354657,82 354657,82	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 23266595,42 2326586,07 23326585,90 2326580,14 2326580,47 2326575,04 2326575,04 2326575,04 2326573,71 2326573,71 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,70 39712 12m² Haты, м Y 3 2325805,73 2325806,88 2325806,88 2325804,20 2325805,73 33713
220 219 4/218 4/235 4/235 4/236 4/237 238 239 4/240 4/241 242 243 4/24 224 223 222 221 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4150 149 4148 245 4150 Условный номер Площадь зем	354678,00 354694,47 354694,47 354691,98 354683,14 354668,00 354668,00 354668,16 354662,02 354661,71 354655,62 354655,62 354655,66 354654,19 354654,16 354654,19 354654,16 354658,82 354658,82 354662,93 354678,27 36мельного участка Коорди Х 2 355027,39 355027,23 355027,23 355027,39 386мельного участка	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 2326695,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326580,14 2326575,04 2326575,04 2326575,04 2326577,76 2326573,71 2326577,76 2326573,34 2326573,34 2326573,71 2326573,71 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,34 2326573,34 2326573,70 2326573,70 2326573,70 2326573,70 2326573,70 2326573,70 2325805,73 2325805,73 2325806,24 2325806,24 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73
220 219 4218 4218 4235 4236 4237 238 239 4240 4241 242 243 424 224 223 222 221 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4150 149 4148 2445 4150 Условный номер	354678,00 354694,47 354694,47 354691,98 354683,14 354678,48 354668,00 354668,16 354662,02 354661,71 354655,62 354655,62 354655,62 354654,19 354654,16 354654,19 354654,27 354658,82 354662,93 354678,27 384678,27 384678,27 384678,27 385027,23 355027,23 355027,23 365027,23 365027,23 36602,93 36602,93 375027,23 375027,23 375027,23 375027,23	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 2326695,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326580,14 2326575,04 2326575,04 2326575,04 2326577,76 2326573,71 2326577,76 2326573,34 2326573,34 2326573,71 2326573,71 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,34 2326573,34 2326573,70 2326573,70 2326573,70 2326573,70 2326573,70 2326573,70 2325805,73 2325805,73 2325806,24 2325806,24 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325805,73
220 219 4/218 4/235 4/236 4/237 238 239 4/240 4/241 242 243 4/244 224 223 222 221 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4150 149 4148 245 4150 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы	354678,00 354694,47 354694,47 354691,98 354683,14 354678,48 354668,00 354668,16 354662,02 354661,71 3554655,62 354654,19 354654,16 354654,19 354654,16 354654,23 354658,82 354658,82 354662,93 354678,27 38мельного участка Коорди Х 2 355027,39 355027,39 36мельного участка ельного участка Коорди Х Х 2 355027,39 365022,42 355007,01 355027,39	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 23326595,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326580,47 2326575,04 2326575,04 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326587,70 2326573,34 2326587,70 2326573,34 2326587,70 2326573,34 2326587,70 2326573,34 2326587,70 2326573,34 2326587,70 2326573,34 2326587,70 2326573,34 2326587,70 2326573,34 2326587,70 2326573,34 2326587,70 2326573,34 2326587,70 2326573,34 2326587,70 2326573,34 2326587,70 2326573,34 23265805,73 2325806,24 2325806,24 2325806,24 2325806,24 2325806,73 2325805,73 2325806,73 2325805,73 2325805,73
220 219 4/218 4/235 4/236 4/237 238 239 4/240 4/241 242 243 4/244 224 223 222 221 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4/150 149 4/148 245 4/150 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы	354678,00 354694,47 354694,47 354691,98 354683,14 354678,48 354668,00 354668,16 354662,02 354661,71 354655,62 354655,62 354655,62 354654,19 354654,16 354654,19 354654,27 354658,82 354662,93 354678,27 384678,27 384678,27 384678,27 385027,23 355027,23 355027,23 365027,23 365027,23 36602,93 36602,93 375027,23 375027,23 375027,23 375027,23	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 2326595,42 2326595,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326575,04 2326575,04 2326575,04 2326573,71 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,70 3912 12w² наты, м
220 219 4/218 4/235 4/235 4/236 4/237 238 239 4/240 4/241 242 243 4/244 224 223 222 221 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4/150 4/9 4/148 245 4/150 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы	354678,00 354694,47 354694,47 354691,98 354683,14 354668,00 354668,00 354668,16 354662,02 354661,71 354655,62 354655,62 354655,66 354654,19 354654,16 354654,19 354654,16 354658,82 354652,93 354678,27 36мельного участка Коорди Х 2 355027,39 355027,23 355027,23 355027,39 38мельного участка Вельного участка	2326589,68 2326607,52 2326607,52 2326600,47 2326695,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326575,04 2326575,04 2326575,04 2326575,04 2326577,76 2326573,71 2326577,76 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326587,70 33122 12m² Hatы, M Y 3 2325805,73 2325806,88 2325806,24 2325804,20 2325805,73 3313716m² Hatы, M Y 3 3 2325804,20 2325805,73 2325804,20 2325805,73 2325804,20 2325805,73 2325804,20 2325805,73 2325800,88 2325800,88 2325800,88 2325800,88 2325800,88 2325800,88 2325800,88 2325800,88
220 219 4218 4218 4235 4236 4237 238 239 4240 4241 242 243 424 224 223 222 221 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4150 149 4148 245 4150 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы	354678,00 354694,47 354694,47 354691,98 354683,14 354668,00 354668,00 354668,16 354662,02 354661,71 354655,62 354655,66 354655,66 354654,19 354654,19 354654,19 354654,16 354659,33 354678,27 384655,82 354662,93 354678,27 384678,27 38678,	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 2326695,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326575,04 2326575,04 2326575,04 2326573,71 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,34 2326573,74 2326573,34 2326573,76 2326573,34 2326573,70 33712 12m² HBTЫ, M Y 3 2325805,73 2325806,88 2325806,88 2325806,24 2325805,73 3325806,73 3325806,73 3325806,73 3325806,73 3235806,88
220 219 4218 4218 4235 4236 4237 238 239 4240 4241 242 243 424 243 4244 224 223 222 221 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4150 149 4148 2245 4150 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4 4 4 5 4 5 4 6 5 7 6 7 7 8 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	354678,00 354694,47 354694,47 354691,98 354683,14 354668,00 354668,00 354668,16 354668,02 354668,171 354655,62 354655,62 354655,66 354654,19 354654,19 354654,19 354658,82 354658,82 354658,82 354658,73 354678,27 38667,27 38667,27 38677,27 38677,27 38677,27 3877,27 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 23266595,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326580,47 2326575,04 2326575,04 2326573,71 2326573,71 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,34 2326573,74 2326573,34 2326573,76 2326573,74 2326573,34 2326587,70 3312 12w² Hаты, м У 3 2325805,73 2325806,88 2325805,73 2325806,81 2325804,20 2325805,73 31913 716m² Hаты, м У 3 2325804,40 2325800,08 2325800,08 2325804,20 2325803,42 2325803,42 2325803,42 2325803,42
220 219 4218 4218 4235 4235 4236 4237 238 239 4240 4241 242 243 43 4244 224 223 222 221 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4150 149 4148 245 4150 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 245 4150 246 247 4150 246 247 4150 248 249 250	354678,00 354694,47 354694,47 354691,98 354683,14 354668,00 354668,16 354668,02 354668,16 354662,02 354655,62 354655,66 354655,66 354654,19 354654,19 354654,19 354654,19 354654,27 354659,30 354678,27 36462,93 354678,27 36462,93 355027,39 355027,23 355027,23 355027,23 355027,23 355027,39 3655027,39	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 2326595,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326575,04 2326575,04 2326575,04 2326573,71 2326573,71 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,34 2326573,74 2326573,34 2326587,70 3912 12m² Hatu, M Y 3 2325805,73 2325806,88 2325806,88 2325806,84 2325806,73 2325807,73 2325800,88 2325804,20 2325805,73 2325800,08 2325800,08 2325800,08 2325803,42 2325784,09 2325803,42 2325788,89 2325788,89 2325788,89
220 219 4/218 4/235 4/235 4/236 4/237 238 239 4/240 4/241 242 243 4/24 244 224 224 223 222 221 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4150 149 4148 245 4150 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 246 247 4150 245 248 249 250 251	354678,00 354694,47 354694,47 354691,98 354698,314 354678,48 354668,00 354668,16 354662,02 354661,71 354655,62 354655,62 354655,66 354654,19 354654,16 354654,19 354654,16 354658,82 354662,93 354678,27 38Мельного участка Коорди Х 2 355027,39 355027,23 355027,23 365027,01 355027,39 38Мельного участка Вельного участка Вельно	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 2326695,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326575,04 2326575,04 2326575,04 2326573,71 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326577,76 2326573,34 2326587,70 2325577,76 2325805,73 2325805,73 2325806,88 2325806,24 2325804,20 2325804,20 2325804,20 2325800,08 2325800,08 2325803,42 2325803,42 2325803,42 2325803,42 2325784,09 2325800,08 2325804,20 2325803,42 2325789,89 2325770,71 2325770,71
220 219 4/218 4/235 4/235 4/236 4/237 238 239 4/240 4/241 242 243 4/244 224 224 223 222 221 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4150 149 4148 245 4150 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4150 4245 435 445 446 2447 41150 245 248 249 250 251 252 246	354678,00 354694,47 354694,47 354691,98 354683,14 354678,48 354668,00 354668,16 354662,02 354662,02 354655,62 354655,62 354654,19 354654,16 354654,19 354654,16 354654,93 354654,27 384678,27 384678,27 384678,27 385027,39 355027,39 365007,01 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 2326695,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326575,04 2326575,04 2326575,04 2326573,71 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326577,76 2326573,34 2326573,34 2326587,70 232577,76 2325806,88 2325806,24 2325806,88 2325806,24 2325806,88 2325806,24 2325804,20 2325805,73 2325806,88 2325806,24 2325806,88 2325806,24 2325806,88 2325806,24 2325806,24 2325806,88 2325806,24 2325806,24 2325806,88 2325806,24 2325806,88 2325806,24 2325806,88 2325806,24 2325806,88 2325806,24 2325806,88 2325806,24 2325806,88 2325806,24 2325806,88 2325806,24 2325806,88 2325806,24 2325806,88 2325806,24 2325806,88 2325806,24 2325806,88 2325806,88 2325806,88
220 219 4218 4218 4235 4235 4236 4237 238 239 4240 4241 242 243 4241 242 243 4243 4244 224 223 222 221 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4150 149 4148 245 4150 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4150 4246 247 4150 245 248 249 250 251 252 246 Условный номер	354678,00 354694,47 354694,47 354691,98 354683,14 354668,00 354668,16 354668,02 354668,16 354662,02 354655,62 354655,62 354655,66 354654,19 354654,19 354654,19 354654,19 354658,82 354654,71 354659,33 354678,27 38669,04 354658,82 354662,93 35507,27 38669,04 355027,23 355027,23 355027,23 355027,23 355027,23 355027,39 3660,01 355027,39 3660,01 365007,01 365007,01 365007,01 365007,01 365007,01 365007,01 365007,01 365007,01 365007,01 365007,01 365007,01 365007,01 365007,01 365007,01 365007,01	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 23266595,42 2326586,07 23326585,90 2326580,14 2326575,04 2326575,04 2326575,04 2326573,71 2326573,71 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,34 2326587,70 :3912 12m² Hatu, M Y 3 2325805,73 2325806,88 2325806,88 2325806,88 2325806,73 :3913 716m² Hatu, M Y 3 2325804,20 2325805,73 2325804,20 2325805,73 2325804,20 2325805,73 2325804,20 2325805,73 2325804,20 2325803,42 2325784,09 2325803,42 2325784,09 2325803,42 2325784,09 2325770,71 2325770,71 2325770,71 2325770,71 2325770,71 2325770,71 2325770,71 2325774,09 :3914
220 219 4/218 4/218 4/235 4/236 4/237 238 239 4/240 4/241 242 243 4/24 224 223 222 221 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4/150 4/49 4/148 245 4/150 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4/246 4/25 4/25 4/26 4/27 4/26 4/27 4/26 4/27 4/26 4/26 4/27 4/26 4/27 4/26 4/26 4/27 4/26 4/26 4/27 4/26 4/26 4/27 4/26 4/26 4/27 4/26 4/26 4/27 4/26 4/26 4/27 4/26 4/26 4/27 4/26 4/26 4/27 4/26 4/27 4/26 4/26 4/27 4/26 4/27 4/26 4/26 4/27 4/26 4/26 4/27 4/26 4/27 4/26 4/27 4/26 4/27 4/26 4/26 4/27 4/26 4/26 4/27 4/26 4/26 4/27 4/26 4/26 4/27 4/26 4/26 4/27 4/26 4/26 4/26 4/27 4/26 4/26 4/27 4/26 4/26 4/27 4/26 4/26 4/27 4/26 4/26 4/26 4/26 4/26 4/26 4/26 4/26	354678,00 354694,47 354694,47 354691,98 354683,14 354668,00 354668,00 354668,16 354662,02 354651,71 354655,62 354655,66 354655,66 354654,19 354654,19 354654,16 354658,82 354658,82 354658,82 354662,93 354678,27 386мельного участка Коорди Х 2 355027,39 355027,23 355027,23 355027,39 365022,42 35507,01 355027,39 38668,80 355028,80 355028,80 355028,80 355027,39 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 2326659,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326575,04 2326575,04 2326575,04 2326573,71 2326573,71 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,31 3912 12m² Hatu, M Y 3 4325806,88 2325806,88 2325806,88 2325806,88 2325806,73 2325807,73 2325800,88 2325806,73 2325807,73 2325800,88 2325784,09 2325800,08 2325804,20 2325804,20 2325804,20 2325784,09 2325784,09 2325784,09 2325784,09 2325784,09 2325784,09 2325784,09 2325784,09 2325784,09 2325784,09 2325784,09 2325784,09 2325784,09 2325784,09 2325784,09 2325784,09 2325771,38 2325774,19
220 219 4218 4218 4235 4235 4236 4237 238 239 4240 4241 242 243 4241 242 243 4243 4244 224 223 222 221 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4150 149 4148 245 4150 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4150 4246 247 4150 245 248 249 250 251 252 246 Условный номер	354678,00 354694,47 354694,47 354691,98 354698,14 354678,48 354668,00 354668,16 354662,02 354661,71 354655,62 354655,62 354655,62 354654,19 354654,19 354654,16 354654,93 354654,27 384678,27 384678,27 384678,27 384678,27 38678,27 38678,27 38678,27 38678,27 387878,27	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 23266595,42 2326586,07 23326585,90 2326580,14 2326575,04 2326575,04 2326575,04 2326573,71 2326573,71 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,34 2326587,70 :3912 12m² Hatu, M Y 3 2325805,73 2325806,88 2325806,88 2325806,88 2325806,73 :3913 716m² Hatu, M Y 3 2325804,20 2325805,73 2325804,20 2325805,73 2325804,20 2325805,73 2325804,20 2325805,73 2325804,20 2325803,42 2325784,09 2325803,42 2325784,09 2325803,42 2325784,09 2325770,71 2325770,71 2325770,71 2325770,71 2325770,71 2325770,71 2325770,71 2325774,09 :3914
220 219 4/218 4/235 4/235 4/236 4/237 238 239 4/240 4/241 242 243 4/244 224 224 223 222 221 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы 1 4150 149 4148 245 445 245 447 4150 Условный номер Площадь зем Обозначение характерных точек границы	354678,00 354694,47 354694,47 354691,98 354691,98 354668,10 354668,00 354668,00 354668,16 354662,02 354661,71 354655,62 354655,62 354655,62 354654,19 354654,19 354654,16 354658,82 354658,82 354662,93 354678,27 384678,27 384678,27 384678,27 384678,27 384678,27 384678,27 384678,27 384678,27 385027,39 355027,39 365027,23 355027,39 385027,39 385027,39 385027,39 385027,39 385027,39 3855027,39 385027,39 385007,01 385007,01 355028,20 355028,20 355028,20 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01 355007,01	2326589,68 2326607,52 2326610,08 2326600,47 2326659,42 2326586,07 2326585,90 2326580,14 2326575,04 2326575,04 2326575,04 2326575,04 2326573,71 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,74 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,76 23326573,34 2326573,76 2326573,76 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2326573,34 2325805,73 2325805,73 2325805,73 2325806,24 2325804,20 2325804,20 2325804,20 2325804,20 2325804,20 2325804,20 2325804,20 2325804,20 2325804,20 2325784,09 2325784,09 2325784,09 2325784,09 2325770,71 2325770,71 2325771,38 2325774,38 2325774,39 2325774,38 2325774,38 2325774,38 2325774,38 2325774,38 2325774,38

н127	354848,23	2326529,75
н126	354854,96	2326534,78
н253	354851,07	2326556,63
н254	354845,26	2326552,50
н255	354838,55	2326547,48
н256	354831,49	2326544,83
	, .	
н257	354826,57	2326541,53
н258	354820,28	2326535,58
н259	354814,03	2326530,64
н260	354804,34	2326522,20
н261	354794,88	2326514,14
н262	354790,72	2326511,72
н263	354786,87	2326510,18
н264	354781,79	2326506,85
	· ·	· ·
н265	354777,45	2326502,94
н266	354776,55	2326502,35
н137	354787,49	2326485,61
н136	354789,66	2326487,00
н135	354795,13	2326491,95
н134	354799,50	2326493,69
н133	354806,48	2326497,75
н132	, .	2326507,05
	354817,39	· ·
н131	354826,80	2326515,25
н130	354833,37	2326520,43
	:3У14(2)	
н162	354852,14	2326703,90
н161	354843,43	2326698,80
н160	354820,52	2326691,61
н159	354807,29	2326687,37
	,	,
н158	354799,69	2326682,41
н157	354779,95	2326676,21
н156	354759,73	2326659,86
н155	354754,42	2326655,90
н154	354737,75	2326646,66
н153	354715,33	2326623,60
н152	354698,25	2326601,20
н151	354685,27	2326586,95
н228	354672,31	2326575,36
н227	354664,10	2326570,96
н226	354651,58	2326560,80
н267	354656,58	2326555,38
н268	354655.90	2326554,48
н269	354660,72	2326542,46
н270	354675,22	2326554,23
н271	354683,86	2326558,86
н272	354699,37	2326572,73
н273	354713,62	2326588,38
н274	354730,50	2326610,52
н275	354750,03	2326630,60
н276	354765,31	2326639,07
н277	354772,01	2326644,07
		,
н278	354789,57	2326658,27
н279	354808,31	2326664,14
н280	354815,97	2326669,15
н281	354826,58	2326672,56
н282	354835,00	2326675,20
н283	354853,94	2326686,68
н284	354852,80	2326702,70
н162	354852,14	2326703,90
н162 Условный номер з	354852,14 емельного участка	2326703,90 :3 y 15
н162 Условный номер з Площадь земе	354852,14 емельного участка льного участка	2326703,90 :3915 428м²
н162 Условный номер з	354852,14 емельного участка льного участка Коорди	2326703,90 :3У15 428м²
н162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы	354852,14 емельного участка льного участка Коорди Х	2326703,90 :3У15 428м² Наты, м Ү
н162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы	354852,14 емельного участка льного участка Коорди Х 2	2326703,90 :3У15 428м² Наты, м
н162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 141	354852,14 емельного участка льного участка Коорди Х 2 354866,04	2326703,90 :3У15 428м² Наты, м
н162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 141 140	354852,14 емельного участка льного участка	2326703,90 :3У15 428м² Наты, м У 3 2326356,98 2326446,17
н162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 141	354852,14 емельного участка льного участка Коорди Х 2 354866,04	2326703,90 :3У15 428м² Наты, м
н 162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 141 140 н 139 141	354852,14 емельного участка коорди х 2 354866,04 354824,25 354818,01	2326703,90 :3У15 428м² Наты, м У 3 2326356,98 2326446,17 2326439,02
н162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 141 140 н139 141 Условный номер з	354852,14 емельного участка коорди х 2 354866,04 354824,25 354818,01 354866,04	2326703,90 :3У15 428м² Наты, м У 3 236356,98 2326446,17 2326439,02 2326356,98
н162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 141 140 н139 141 Условный номер з	354852,14 емельного участка льного участка	2326703,90 :3915 428м² Наты, м У 3 2326356,98 2326446,17 2326439,02 2326356,98 :3916 1676м²
н 162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 141 140 н 139 141 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы	354852,14 емельного участка	2326703,90 :3У15 428м² Наты, м У 3 2366356,98 2326446,17 2326439,02 2326356,98 :3У16 1676м² Наты, м
н 162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 141 140 н 139 141 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы	354852,14 емельного участка	2326703,90 :3У15 428м² Наты, м У 3 2366356,98 2326446,17 2326439,02 2326356,98 :3У16 1676м² Наты, м У 3
н 162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 141 140 н 139 141 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы	354852,14 емельного участка	2326703,90 :3У15 428м² Наты, м У 3 2366356,98 2326446,17 2326439,02 2326356,98 :3У16 1676м² Наты, м
н 162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 141 140 н 139 141 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы	354852,14 емельного участка	2326703,90 :3У15 428м² Наты, м У 3 2366356,98 2326446,17 2326439,02 2326356,98 :3У16 1676м² Наты, м У 3
н 162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 141 140 1439 141 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 285	354852,14 емельного участка	2326703,90 :3У15 428м² Наты, м У 3 2326356,98 2326446,17 2326439,02 2326356,98 :3У16 1676м² Наты, м У 3 2325360,64
н 162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 141 140 1439 141 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 285 286	354852,14 емельного участка Х 2 354866,04 354824,25 354818,01 354866,04 емельного участка жененного участка Коорди Х 2 354818,71 354866,04 Семельного участка Коорди Х 2 355013,77 355013,29	2326703,90 :3У15 428м² Наты, м У 3 2326356,98 2326446,17 2326439,02 2326356,98 :3У16 1676м² Наты, м У 3 2325360,64 2325381,87 2325404,10
н 162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 141 140 1439 141 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 285 286 287	354852,14 емельного участка Х 2 354866,04 354824,25 354818,01 354866,04 емельного участка Коорди X 2 354063,04 Коорди Х 2 355013,77 355013,29 355012,06 355023,96	2326703,90 :3915 428м² HaTы, M Y 3 2326356,98 2326446,17 2326439,02 2326356,98 :3916 1676м² HaTы, M Y 3 2325360,64 2325381,87 2325404,10 232543,22
н 162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 141 140 1439 141 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 285 286 287 288 289	354852,14 емельного участка Х 2 354866,04 354824,25 354818,01 354866,04 емельного участка Коорди Х 2 354013,77 355013,29 355012,06 355023,96 355051,95	2326703,90 :3915 428м² HaTы, M Y 3 236356,98 2326446,17 2326439,02 2326356,98 :3916 1676м² HaTы, M Y 3 2325360,64 2325381,87 2325404,10 232543,22 2325425,29
н 162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 141 140 1439 141 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 285 286 287 288 289 н49	354852,14 емельного участка Х 2 354866,04 354824,25 354818,01 354866,04 емельного участка Коорди Х 2 354818,01 354866,04 емельного участка Коорди Х 2 355013,77 355013,29 355012,06 355023,96 355057,72	2326703,90 :3915 428м² HaTы, M Y 3 2326356,98 2326446,17 2326439,02 2326356,98 :3916 1676м² HaTы, M Y 3 2325360,64 2325381,87 2325404,10 232543,22 2325425,29 2325440,65
н 162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 141 140 1439 141 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 285 286 287 288 289 н49 н48	354852,14 емельного участка Х 2 354866,04 354824,25 354818,01 354866,04 емельного участка Коорди Х 2 354818,01 354866,04 емельного участка Коорди Х 2 355013,77 355013,29 355012,06 355023,96 355057,72 355053,47	2326703,90 :3915 428м² HaTы, M Y 3 2326356,98 2326446,17 2326439,02 2326356,98 :3916 1676м² HaTы, M Y 3 2325360,64 2325381,87 2325404,10 232543,22 232545,29 232544,065 232545,90
н 162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 141 140 1439 141 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 285 286 287 288 289 449 448	354852,14 емельного участка	2326703,90 :3У15 428м² Наты, м У 3 2326356,98 2326446,17 2326439,02 2326356,98 :3У16 1676м² Наты, м У 3 2325360,64 2325381,87 2325404,10 232543,22 232545,29 232544,065 232545,90 232543,02
н 162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 141 140 1439 141 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 285 286 287 288 289 449 448 447	354852,14 емельного участка	2326703,90 :3У15 428м² Наты, м У 3 2326356,98 2326446,17 2326439,02 2326356,98 :3У16 1676м² Наты, м У 3 2325360,64 2325381,87 2325404,10 232543,22 232545,29 232544,065 232545,90 232543,02
н 162 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 141 140 1439 141 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 285 286 287 288 289 449 448	354852,14 емельного участка	2326703,90 :3У15 428м² Наты, м У 3 2326356,98 2326446,17 2326439,02 2326356,98 :3У16 1676м² Наты, м У 3 2325360,64 2325381,87 2325404,10 232543,22 232545,29 232544,065 232545,90 232543,02

В результате подготовки проекта межевания территории определено местоположение границ образуемых земельных участков, их площади и виды разрешенного использования.

Чертеж межевания территории разработан в М 1:3000.



МОТИВИРОВАННОЕ ОБОСНОВАНИЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 17 НОЯБРЯ 2020 ГОДА № 1705 «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА УЧАСТКА УЛИЧНО-3

	РОЖНОЙ С НЕВВЕРОМИТЕРОВНЕРОВНЕРОВНЕРОВНЕРОВНЕРОВНЕРОВНЕРОВН	ГЕРРИТОРИИ ЛИНЕИНОГО ОББЕК ЕТИ ОТ УЛИЦЫ ЧЕРНЫШЕВСКОГО И НА БЕЛОЗЕРСКОМ ШОССЕ СО СТ ЫНОГО МОСТА ЧЕРЕЗ РЕКУ ВОЛОГ А», ПРИНЯТОГО БЕЗ УЧЕТА ПРЕД	ДО ТРАНСПОРТНОЙ РОИТЕЛЬСТВОМ ДА В СТВОРЕ УЛИЦЫ
№ предло-жений(ия) и (или) замечаний (ия)	Количество участни- ков общественных об- суждений, направив- ших предложения(ие) и (или) замечания(ие) по проекту, вынесен- ному на обществен- ные обсуждения	ЕСЕННЫХ УЧАСТНИКАМИ ОБЩЕС Предложения и (или) замечания, внесенные иными участниками общественных обсуждений, не учтенные при принятии решения	ГВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ Мотивированное обоснование решений, принятых без учета предложений и (или) замечаний, внесенных иными участниками общественных обсуждений
1	40	Цель строительства моста, по заявлению Администрации, — перенаправить транспортные потоки в обход исторического центра, с целью его разгрузки. А каким образом это будет сделано? Проводились расчеты, сколько машин, двигающихся из Заречья по проспекту Победы, направляется на виадук? Это и без сложных статистических исследований видно, что их количество мизерное, по сравнению с тем, какое количество поворачивает с проспекта Победы на ул. Ленинградскую. А это зачичт, что в последующем при реализации данного проскта мы получим, что люди, двигающиеся из Заречья по проектируемому мосту, будут ехать так же не на виадук, а пытаться выехать в сторону Ренинградской − результатом будет вечная пробка на Бурмагиных, Воровского и смежных, неподготовленных к такому трафику узику улицах. А ведь эти улицы как раз и формируют исторический центр города Вологды! Специалисты давно уже доказали, что мост, соединяющий микрорайон улицы Конева через Флотский переулок с улицей Судоремонтной, был бы в несколько раз эффективнее для разгрузки города транзитного транспорта. На каких расчетах и анализе был произведен расчет эффективности строительства именно в этом месте? Загруженные улицы Эгонинградской. Никаких пробок на выезд не бывает, ни утром ни вечером, при самом большом трафике. Тем самым поток машин только увеличится и займет исторические узкие улицы Вурмагиных, Воровского, исмежные. Если пустить поток, он напрямую будет стремиться к улице Ленинградской, что вызовет полную затрузку центра на улицах, ширина котрых не позволяет даже вместить полноценный тротуар, любая припаркованная машина вызывает стопор движения, коллагс, даже сейторых не позволяет даже вместить полноценный тротуар, любая приларкованная машина вызывает стопор движения, коллагс, даже сейторых на бурмагиных, врояо о праздничных днях (типа Мадленных, будет постоянная пробка. Должен быть установлен светофор на Бурмагиных, будет потоянная пробка. Должен быть установлен светофор на Бурмагиных, при выезде Прибрежного. Я думаю, что и жители ул. Луговой на Бурмагиных будет	Строительство и реконструкция участка улично-дорожной сети от улицы Чернышевского до траксоротной развязки на Беловерском шоссе с остроительством автомобильного моста через реку Вологда в створе улицы Некрасова осуществляется на основании сведений о видах, назначении и наименовании планируемых для размещения объектов местного значения, предусмотренных генеральным планом муниципального образования «Город Вологда», утвержденным решением Вологод ской городской Думы от 29 декабря 2014 года № 1711 (с последующими изменениями), а также компексной скемы организации дорожного движения на улично-дорожной сети муниципального образования «Город Вологда», утвержденной постановлением Администрации города Вологды от 30 октября 2019 года № 1533. Определение размещения сетофорных объектов осуществляется при разработке проектной документации на строительство линейного объекта, а также в случае необходимости регулирования потока автогранспорта при эксплуатации линейното объекта, а также в случае необходимости регулирования потока автогранспорта при эксплуатации линейното объекта, а также в случае необходимости регулирования потока строительство моста через реку Вологда в створе улицы Некрасова не исключает возможность строительства улично-дорожной сети (вблизи Флотского переулка) от уто. Оходоемонтной до ут. Маршала Конева с мостовым переходом через р. Вологду, в соответствии с мероприятиями, предусмотренными генеральным планом муниципального образования «Город Вологда», утвержденным решением Вологодской городской Думы от 29 декабря 2014 года № 171 (с последующими изменениями).
2	57	Проектируемая автомобильная дорога согласно определению и расчетному трафику в пт. 2 Проекта 5869 авт/сут (2019 г.), 15396 авт/сут (2019 г.), 15396 авт/сут (2019 г.), 15396 авт/сут (25-летняя перспектива) относится к I., III категории дорог В соответствии с п. 6. 9 и п. 6. 19 СНиП 2.07.01-89 Автомобильные дороги общей сети I, II, III категорий, как правило, следует проектировать в обхад поселений в соответствии со СНиП 2.05.02-85. Расстояние от бровки земляного полотна указанных дорог до застройки необходимо принимать в соответствии со СНиП 2.05.02-85. требованиями разд. 9 настоящих норм, но не менее: до жилой застройки 10м. Для защиты застройки от шума и выхлопных газов автомобилей следует предусмотреть вдоль дороги полосу зеленых насаждений шириной не менее 10 метров. В рассматриваемом проекте согласно Чертежу красных линий минимальное расстояние между дорожным полотном и жилой застройки о ул. Леденцова составляет 14 метров (точки 58-86) выесто минимальных 100 метров. Таким образом, строительство автомагистрали с ежесуточным трафиком согласно п. 2 Проекта, на расстоянии 14 метров от жилой застройки недолустимо. В период строительства и эксплуатации проектируемый мостовой переход и автомобильная дорога являются источником вибраций, инфразвука, загрязнений атмосферного воздуха и значительного шумового воздействия на прилегающую территорию. Необходимо внести существенные изменения в проект с соблюдением п. 6.9 и п. 6.19 СНиП 2.07.01-89.	Требования СП 42.13330.2016. Свод правил. Градо- строительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89°, отноящиеся к проектированию и строительству I, II, III категориям автомобильных до- ро, не распространяются на нормы проектирования улично-дорожной сети населенных пунктов. Документацией по планировке территории пред- умотрены условия определения спедуощих меро- приятий в рамках разработки проектной и рабочей документации линейного объекта: необходимость специальных мероприятий по защи- те селитебных территорий от вибрации, инфразвука, защите от тума на пермод строительку работ; необходимость применения, а также определение типа и минимально достаточного объема шумоза- ны и требования к градостроительным регламен- там в границах территории исторического пось- ния регионального значения город Вологда, в том числе видовые раскрытия композиционно-видовых связай (панорам), утвержденных постановленов-
3	42	Реализация проекта будет осуществляться в русле Кайсаров ручья. Кайсаров ручей входит в состав территории археологического памятника федерального значения. Памятник представляет историческое ядро, место возникновения и становления Вологды как городского по- селения. С точки зрения сохранности и возможностей археологическо- го исследования историческая часть г. Вологды представляет собой один из наиболее значимых памятников в кругу средневековых город- ских центров страны. Кайсаров ручей, связан с известием об основании на нём монасты- ря киевским монахом Герасимом в 1147 г., что стало началом г. Волог- ды. На левом берегу ручья находилась Троице-Герасимовская церковь на Кайсарове руче. В настоящее время здесь возведена часовня прел. Герасима. В верховых Кайсарова ручья расположена поляна Белориз- цев, связанная с обороной города в нач. XV в. от войск Дмитрия Шемя- ки. На этом месте была сооружена часовня (существующая и в насто- ящее время). Есть данные о наличии массовых захоронений на поляне Белоризцев. В историко- краевенуеских источниках XIX в. район к севе- ру от Кайсарова ручыя именовался Горбатое поле, по нему названо Гор- бачевское кладбище. Возможно, здесь располагался древнейший Во- логодский некрополь с курганными захоронениями, выраженными на местности («горбы»). Северо-восточная граница памятника проходит по берегу Кайсарова ручья, в среднем течении которого располагал- ся средневековый посад и один из древнейших — Воздвиженский мо- настырь. В русле ручья проводились археологические работь, найдены местности (ягорбы»). Северо-восточная граница памятника проходит по берегу Кайсарова ручья, в среднем течении которого располагал- ся средневековый посад и один из древнейших — Воздвиженский мо- настырь. В русле ручья проводились археологическия проходит по берегу Кайсарова ручья, в среднем проекта приведет к уничтоже- нию значительной части особо охраняемой территории. Трасса подхода к мосту проходит по руслу Кайсарова ручья (объкту с особым тидрологическим режимом, с особым гидрологичес	2018 года № 1200 (с последующими изменениями). Документация по планировке территории иннейного объекта разработана с учетом эон с особыми условиями использованиями территории и гребований к градостроительным регламентам г гранидах территории исторического поселения регионального значения город Вологда. В документации по планировке территории отражена информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с разменению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с разменению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с разменению линейных объектов, также предложен вариант конструктивного решения над руслом Кайсарова ручья путем устройства арочного и многопролетного моста в целях минимазации влияния в пириродный ландшафт. В соответствии с пунктом 4 статьи 10 Закона Вологодской области от 16 марта 2015 года № 2601-03 «О сохранении, использовании, поглуяризации и государственной охране объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), нахраниенными проект панировки и проект межевания территории линейного объекта участка улично-дорожной сети от улицы Чернышевского до транспренновии) проект панировки и проект межевания территории линейного объекта участка улично-дорожной сети от улицы Чернышевского от от ранспреньноми от ролораже. Согласно пункту б статьи 5.1 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объекта» культурного наследия (памятникая истории и культуры) народов Российской Федерации» особый режим использования земеньного очастка, в границах которого располагается объектов культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, а ключенного в единый государственный реестр объектов культурного не неверние архекопогическог о бъектов культурного располагается объектов культурного в реслюческого наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятниках истории и культуры) на
4	1	В настоящее время произведен ремонт ул. Некрасова, от Набережной и до ул. Чернышевского. Установлены бордюрные камни по указанном участку. Парковочные озын практически отсутствуют. В сязки с этим жители домов на данном участке, а также сотрудники ФСИН вынуждены парковать свои автомобили прямо на проезжей части и вдоль всей Набережной от Некрасова до Фр. Квартала. Каким образом будет организовано движение? Ведь даже сейчас очень проблематично проехать между припаркованными машинами и машинами встречного движения. Ширина проезжей части не позволяет этого сделать.	Организация открытых наземных стоянок общего пользования в границах территории проекта выполнена с соблюдением требований местных нормативов градостроительного проектирования муниципального образования -брорд Вологдаж, утвержденных решением Вологодской городской Думы от 21.12.2018 г. № 1382. Организация движения транспорта предусмотрена по двум полосам набережной 6 Армии и 4 полосам ул. Некрасова согласно профиями данных улиц. Дополнительные парковотные карманы в варианте планировочного решения Проекта планировки территории не предусмотрены. Согласно действующем законодательству парковки для жителей много-квартирных домов либо для сотрудников организаций должны быть организавны в границах отведенных земельных участков.

5	3	По всей стране давно уже утвердился тренд, в соответствии с которым современные города развиваются в направлении экологичности, увеличения зеленых парковых зон, развития комфортного проживания людей, при этом транспортные магистрали проектируются как можно дальше от хилых районое и исторических центров. А у нас что мы имеем? – Решили реализовать старый проект конца 80-х, начала 90-х годов, проект, который давно устарел? Реализация данного проекта уничтожит комфортную среду в ЖК «Прибрежный», а также в новом ЖК «Французский квартал». По какой причине власти ставят удобство передвижения для абсолютно непонятного круга людей (в большинстве своем транзитного транспорта) в противовес здоровью и комфортному проживанию сотен семей, проживающих в Прибрежном и Французском квартале? Район Прибрежный является самым экологичным и зеленым районом во всем городе и находится в исторической части города. По ул. Бурмагиных, Воровского Леденцова, больше всего привлекает людей, занимающихся спортом: пробежих, ходьба, катание на велосипеде. Прежде всего, это происходит потому, что у людей есть возможность уйти от суеты центральных улиц. Внутренняя озелененная территория всего района поддерживается жителями, она привлекает инфогмисенные свадебные фотоссесии, пюди просто приезжают из других районов к нам погулять, чтоб быть в тишине. Необходимо заниматься развитием жко-районов, благоустройством, озеленением и привлечением большего числа жильцов за счет улучшения условий именно в рамках эко-програмы и оказывать содействие в развити спорта. Реализация проекта в существующем виде, с нарушениям котфортат и будет наносить воздействие в золими которото та и будет наносить воздействие в экологически вредное. Мители выбрали район Прибрежный основными условиям именно в рамках эко-програмы и оказывать содействие в золими соторучи даваниям которого привлекти опота. Числения привлектельности на благоруют от рабон привлектельности рабон привлекты опота на благоруют от рабон привлекты опота за счем нарушением условиям которого привлекти спорта.	Строительство и реконструкция участка улично-до- рожной сеги от улицы Чернышевского до транс- портной развязки на Белозерском шоссе со стро- ительством автомобильного моста через реку Во- логда в створе улицы Некрасова осуществляется на основании сведений о видах, назначении и наи- меновании планируемых для размещения объектов местного значения, предусмотренных генераль- ным планом муниципального образования «Город Вологда», тувержденным решением Вологодасу об городской Думы от 29 декабря 2014 года № 171 (с последующими изменениями). В силу статы 49 Градостроительного кодекса Рос- сийской Федерации проектная документация по строительству линейного объекта и результаты ин- женерных изысканий, выполненных для подготов- ки такой документации, подлежат государствен- ной экспертизе, предметом которой вялется в том числе оценка соответствия проектной документа- ции требованиям технических регламентов, сани- тарно-эпидемиологических регламентов, сани- тарно-эпидемиологических регламентов, сани- тарно-апидемиологических регламентов, сани- тарно-апидем в объектов куль- турного наследия. В документации по планировке территории отобра- жена информация о необходимости осуществле- ния мероприятий по охране окружающей среды. По результатам выполненных расчетов на двадца- тилетнюю перспективу сверхнормативного воз- действия на окружающую среду мостовой переход и магистральная упица общегородского значения 2-го класса оказывать не будут. Специальных меро- приятий по охране атмосферного воздуха не тре- буется. Для обеселеения и мяжения и скросто значения 2-го класса оказывать не будут. Специальных меро- приятий по охране атмосферного воздуха не тре- буется. Для обеселеения измени
V	v	в урезанном виде, ознакомиться практически не с чем, и по таким материалам подробные и предметные замечания делать невозможно.	ном сайте Администрации города Вологды и на экс- позиции, организованной в здании Администрации города Вологды, представлена документация по пла- нировки территории линейного объекта (проект пиа- нировки и проект межевания территории линейного объекта унастка улично-дорожной сети от улицы Чер- нышевского до транспортной развязки на Белозер- ском шоссе со строительством автомобильного мо- ста через реку Вологда в створе улицы Некрасова), требования к составу которой определенные статья- ми 41.1, 42, 43 Градостроительного кодекса Россий- ской Федерации, соблюдены. В период проведения экспозиции проекта осущест- влялось консультирование посетителей по всем воз- никающим и интересующим их вопросам, связанным с документаций по планировке территории линейно- го объекта, вынесенной на рассмотрение в рамках процедуры общественных обсуждений.
7	5	Установить шумозащитное ограждение вдоль участка новой дороги напротив землевладения дома № 49, 49 а по ул. Бурмагиных. Дорога в рассматриваемом проекте пролегает очень близко к жилым домам, расположенным в районе «Прибрежный» в г. Вологда на ул. Леденцова. Трасса будет очень шумная. Шумозащитные экраны от выбросов и вибрации не помогут. Расчёт санитарного разрыва не произведен, лабораторных исследований не проводилось. Провести лабораторные исследования атмосферного воздуха и изменения физического воздействия на атмосферный воздух. Дорога находится очень близко к жилым домам по ул. Леденцова, поэтому там будет постоянно шум и большая загазованность. Нужно посторочть защитный экран от моста до ул. Бурмагиных, экран от моста оул. Бурмагиных, который будет закрывать Прибрежный мкр. Требуем установки шумозащитного экрана по всей длине Прибрежного или перенесения дороги дальше от домов, т.к. фактически дома 10, 10а находятся в нескольких метрах от насыпи, что приведет к попаданию пыли и выхлопных газов прямо к нам в окна, а также будет очень шумно. Ни один мост в г. Вологде не располагается так близко к домам как проектируемый Вами Некрасовский мост.	Проведение лабораторных исследований атмосферного воздуха и изменения физического воздействия на атмосферный воздух возможно при эксплуатации линейного объекта. В документации по планировке территории отображена информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды. По результатам выполненных расчетов на двадцатилетнюю перспективу сверхнормативного воздействия на окружающую среду мостовой переход и магистральная улица общегородского значения 2-го класса оказывать не будут. Специальных мероприятий по охране атмосферного воздуха не требуется. Для обеспечения снижения загрязнения атмосферного воздуха не трефуется. Для обеспечения снижения обеспечить непрерывное и равномерное движение транспортного потока; - средствами организации движения обеспечить непрерывное и равномерное движения скорости движения екорости движения выстратий из материалов, обработанных яжущими обеспыливающими материалами; - устройство покрытий из материалов, обработанных яжущими обеспыливающими материалами; - регулярная механизированная уборка проезжей части и обочин. необходимость специальных мероприятий по защите селитебных территорий от вибрации, инфразвука, защите от шума на период строительных работ; необходимость применения, а также определение тила и минимально достаточного объема шумозащить и мероприятий. При проектировании шумозащитных жранов необходимость применения, а также определение тила и яграницах территории предмета охраны и требования к градостроительным регламентам в границах территории исторического поселения регионального значения город Вологда, в том числе видовые раскрытия композиционно-видовых связаё (панорам), утвержденных постановлением числе видовые раскрытия композиционно-видовых связаё (панорам), утвержденных постановлением числе видовые раскрытия композиционно-видовых
8	1	Данный проект не соответствует законодательству РФ № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» п. 4 ст.60 вышеуказанного ФЗ; Градостроительному кодексу РФ, п. 7, ст. 24 и ст. 4З; а также земельному кодексу РФ п.2, ст. 104.	2018 года № 1200 (с последующими изменениями). В соответствии с пунктом 4 статьи 10 Закона Вологодской области от 16 марта 2015 года № 3601-03 «О сохранении, использовании, популяризации и государственной охране объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), находящихся на территории вогодской области» (с последующими изменениями) проект планировки и проект межевания территории линейного объекта участка улично-дорожной сети от улицы Чернышевского до транспортной развязки на Белозерском шоссе со строительством автомобильного моста через реку Вологда в створе улицы Некрасова согласованы Комитетом по охране объектов культурного наследия Вологодской области в установленном законом порядке.
9	1	Проектное решение противоречит действующему постановлению Правительства Вологодской области от 29.12.2019 № 2087 «Об утверждении границ зон охраны ОКН, расположенных на территории г. Вологды, градостроительных регламентов и режимов использования земель в пределах указанных границ».	В соответствии с пунктом 4 статьи 10 Закона Вологодской области от 16 марта 2015 года № 3601-03 «О сохранении, использовании, популяризации и государственной охране объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), находящихся на территории Вологодской области» (с последующими изменениями) проект планировки и проект планировки и проект планировки и аграстах улично-дорожной сети от улищы Чернышевского до транспортной развязки на Белозерском шоссе со строительством автомобильного моста через реку Вологда в створе улищы Неркасова согласованы Комитетом по охране объектов культурного наследия Вологодской области в установленном законом порядке.

Проект нарушает постановление Правительства области № 1200 от 24.12.218 г., требования к предмету охраны и град. регламентам исто-

11	1	Откорректировать проект в соответствии с действующим законодательством. Возможно предусмотреть трассировку в соответствии с постановлением Правительства области от 29.12.2009 № 2087 /Севернее Кайсарова ручья, с выходом на существующую дорогу до Железнодорожных путей /переезд/ и повернув налево вдоль железной дороги до «Белозерского» путепровода. Данное решение было предложено ранее разработанным генеральным планом г. Вологды, утвержденным в 2000 г со сроком реализации до 2015 г. Это исключит нарушения законода-	образованении, использовании, популяризации и государственной охране объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), находящихся на территории Вологодской области» (с последующими изменениями) проект планировки и проект межевания территории линейного объекта участка улично-дорожной сети от улицы Чернышевского до транспортной развязки на Белозерском шоссе со строительством автомобильного моста через реку Вологда в створе улицы Некрасова согласованы Комитетом по охране объектов культурного наследия Вологодской области в установленном законом порядке. Строительство и реконструкция участка улично-дорожной сети от улицы Чернышевского до транспортной развязки на Белозерском шоссе со строительством автомобильного моста через реку Вологда в створе улицы Некрасова осуществляется на основании сведений о видах, назначении и наименовании гланируемых для размещения объектов местного значения, предусмотренных генетов местного значения, предусмотренных генетов местного значения, предусмотренных генетов			2014 года № 2241). То, что «ПАРК МИРА» не имеет статуса федерального значения ничего не меняет, он имеет большое местное значение для вологжан. Дорога и мост тоже не имеют статуса федерального значения, и строя дорогу, нужно не забывать об экологии ПАРКА. Ежедневная эксплуатация дороги, приведет к загрязнению территории парка, излюбленного места активного отдыха в летние и зимние периодна, излюбленного места активного отдыха в летние и зимние периодна, излюбленного места активного отдыха в летние и зимние периодных устарники: 272 ели, 410 кустов спиреи, 426 кустов жимолости, 5782 куста акации и т.д. Почти все они прижились. В 1999 году в парке посажено 200 деревьев дуба, 100 лиственниц, 48 пихт, 50 вязов, 375 лип, 449 берез, 820 тополей, 1000 деревьев ясеня, 6 рябин, 22 яблони. И кустарники - 1900 кустов акации, 1400 кустов спиреи, 460 кустов жимолости. Территория питомника - 16,0 гектара, зеленых насаждений, т.е. чистого воздуха Парк Мира - это леткие г. Вологды Предложение: Постройку моста необходимо перенести в другое место. Куда смотрит «Департамент природных ресурсов» г. Вологды	территорию «Парк Мира».
12	1	тельства и сэкономит бюджетные средства при строительстве Данная территория является исторической частью Вологды, где заро-	ральным планом муниципального образования «Город Вологда», утвержденным решением Вологодской городской Думы от 29 декабря 2014 года № 171 (с последующими изменениями), а также комплексной схемы организации дорожного движения на улично-дорожной сети муниципального образования «Город Вологда», утвержденной постановлением Администрации города Вологды от 30 октября 2019 года № 1533. В соответствии с пунктом 4 статъи 10 Закона Вологодской области от 16 марта 2015 года № 3601-О3 «О сохранении, использовании, популяризации и государственной охране объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), находящихся на территории объектов культурного наследующими изменениями) проект планировки и проект межевания территории линейного объекта участка улично-дорожной сети от улицы Чернышевского до транспортной развязки на Белозерском шоссе со строительством автомобильного моста через реку Вологда в створе улицы Некрасова согласованы Комитетом по охране объектов культурного наследия Вологодской области в установленном законом порядке. В соответствии с пунктом 4 статъи 10 Закона Волона в статов за статъя 10 Закона Волого	18	1	а/м дороги на особо охраняемую территорию местного значения муниц. образования «Город Вологда» - «Парк Мира». Целью образования которого, является поддержание экологии равновесия в г. Вологда, сохранения редких видов растений и ареала их распространения. Данная территория была предназначена для постройки жилой зоны и относилась к Жк «Прибрежный». Был составлен проект данной территории, которая входила в комплекс. Многие семьи, в том числе и наша, приобрела жилье (в ипотеку), с перспективой на долгое проживание подальше от автотранспортных дорог с большой проездной способностью. Наш дом, будет находиться в непосредственной близости к автомагистрали, и будет наиболее подвержен негативному влиянию шума, выбросу выхлогных газов. Постройку моста необходимо перенести в другое место. Недопустимость строительства автомагистрали в близости жилой постройки.	Строительство и реконструкция участка улично-дорожной сеги от улицы Чернышевского до транспортной развязки на Белозерском шоссе со строительством автомобильного моста через реку Вологда в створе улицы Некрасова осуществляется на основании сведений о видах, назначении и наименовании планируемых для размещения объектов местного значения, предусмотренных генеральным планом муниципального образования «Город Вологда», утвержденным решением Вологодской Сумы от 29 декабря 2014 года № 171 (с последующими маменениями), а также комплексной схемы организации дорожного движения на улично-дорожной сеги муниципального образования «Город Вологда», утвержденной постановлением Администрации города Вологды от 30 октяном Администрации города Вологды от 30 октяная документация по планировке квартамалозтажной застройки по улице Бурмагиных в г. Вологде, предусматривающая строительство ЖК «Прибрежный», разработана в 2007 году с учетом строительства и реконструкции улично-дорожной сеги и моста в створе улице Некрасова.
		ждался город. Рядом находится один из нетронутых зеленых массивов (Парк мира), кладбище	годской области от 16 марта 2015 года №3601-03 «О сохранении, использовании, популяризации и государственной охране объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), находящихся на территории Вологодской области» (с последующими изменениями) проект планировки и проект межевания территории линейного объекта участка умично-дорожной сети от улицы Чернышевского до транспортной развязки на Белозерском шоссе со строительством автомобильного моста через реку Вологда в створе улицы Некрасова согласованы Комитетом по охране объектов культурного наследия Вологодской области в установленном законом порядке. Граница планируемого размещения линейного объекта не затрагивает особо охранемую природную территорию «Парк Мира» и территорию Горбания паметам по порованемую природную территорию «Парк Мира» и территорию Горба-	19	1	Не первый год обсуждается идея строительства моста через реку Вологда в створе улишы Некрасова. С 2002 года он был задуман как выезд из микрорайона Прибрежный. Затем в 2014 году появилась новая задача, для того, чтобы разгрузить центральные улищы города, сделать мост частью магистрали. Сейчас предлагается удешевить проект, скорректировать его. Хорошая идея Администрации перенаправить трансортные потоки в обход исторического центра вызывает много вопросов. Проводились ли исследования, подсчеты, сколько транспортных единиц направляются из Заречья по пр. Победы на виадук? По наблюдениям основной поток машин направляется с ул. Чернышевского влевна ул. Мира и далее на Герцена и Пошехонское шоссе, а следующие далее по проспекту Победы поворачивают в основном на ул. Ленинградскую. А это означает, что те люди, которые будут двигаться из Заречья чрея проектируемый мост, ехать будут не по внадуку, а стараться выехать в сторону ул. Ленинградской. Результатом этого будет проблемное движение по ул. Бурмагиных и Воровского, которые не подготовлены к такому трафику, ширина и покрытие этих дорог не позволит принять этот поток транспорта.	Строительство и реконструкция участка улично-дорожной сети от улицы Чернышевского до транспортной развязки на Белозерском шоссе со строительством автомобильного моста через реку Вологда в створе улицы Некрасова осуществляется на основании сведений о видах, назначении и наименовании планируемых для размещения объектов местного значения, предусмотренных генеральным планом муниципального образования «Тород Вологда», утвержденным решением Вологод ской городской Думы от 29 декабря 2014 года № 171 (с последующими изменениями), а также комплексной схемы организации дорожного движения на улично-дорожной сети муниципального образования «Тород Вологда», утвержденной постановлением Администрации города Вологды от 30 октября 2019 года № 1533. Строительство моста через реку Вологда в створе
13	1	Перенести в проекте и фактически, дорогу на требуемое расстояние от жилых домов на основании СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03 п.2.6 Считаю недопустимым строительство автомагистрали и моста в непосредственной близости к жилой застройки, это противоречит всем нормам и снип. Мы просто задохнемся от газов и пыли с проектируемой дороги, а создаваемый машинами шум сделает нашу жизнь невыносимой. Дорога находится слишком близко к жилым домам, это нарушает наши права на нормальную жизнь. Просим привести проект в соответственно там будет бесконечная пробка. Также интенсивное движение по ул. Бурмагиных значительно затруднит выезд из Прибрежного по улице Луговой (там совершенно не просматриваемый перекресток). Данная проблема наглядно видна во время проведения массовых мероприятий на Кремлевской площади. В дни праздников мы либо выезжаем заранее, либо выходим пешком, т. к. из-за обилия машин, нам просто не выехать из района. Предлагаем запретить поворот с проектируемой автострады на Бурмагиных и ул. Леденцова. Также нет нормальных тротуаров и переходов через ул. Бурмагиных (наши дети хо-	чевского кладбища. Требования пункта 2.6 СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03 установлены для автоматистралей и не применимы при проектировании магистральных улиц общегородского значения регулируемого движения 2-то класса. Строительство и реконструкция участка улично-дорожной сети от улицы Чернышевского до транспортной развязки на Белозерском шоссе со строительством автомобильного моста через реку Вологда в створе улицы Некрасова осуществляется на основании сведений о видах, назначении и наименовании планируемых для размещения объектов местного значения, предусмотренных генеральным планом муниципального образования «Город Вологда», утвержденным решением Вологодской городской Думы от 29 декабря 2014 года № 171 (с последующими изменениями), а также комплексной схемы организации дорожного движения на улично-дорожной сети муниципального образования «Город Вологда», утвержденной постановлением Администрации города Вологды от 30 октября 2019 года № 1533. В силу статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации проектная документация по			Поэтому, на данный момент эффективнее был бы мост в створе Флот- ского переулка. Если думать о дальнейшей перспективе развития го- рода на 20-25 лет, то обязательно нужно учитывать предстоящее стро- ительство жилья, стоянок для транспорта и многие другие вопросы, чтобы не приходилось при реализации транспортных развязок, дорогу строить вблизи жильх домов, принося неудобство жителям. Например, сначала построили новые дома по ул. Некрасова, а теперь дверь из подъезда выходит на дорогу, по которой вскоре устремится поток ма- шин на проектируемый мост. Пока планировали строительство моста, вырос микрорайон Прибрежный, - чистый, красивый уголок в Воло- где, его ведь тоже кто-то планировал и давал разрешение на застройку, а страдать от шума и грязи, вибрации, глотать строительную пыль, те- перь неудобства теперь предстоит жителям Прибрежного в течение не- скольких лет. Да и после реализации проекта, бурный поток автомоби- лей в непосредственной близости от жилья сделает Прибрежный не- безопасным, не экологичным и в целом некомфортным для прожива- ния. Как житель, дом которого находится в непосредственной близости от опоры планируемого моста, я не могу согласиться с реализацией данног проекта еще и потому, что он содержит ряд нарушений. Есть еще одна угроза, как мне кажется, оставшяся неутенной при вы- боре места под строительство. Кайсаров ручей будет «встречать» поток машин из Заречья. На карте он бозначен тонкой линией, но в период весеннего половодья он наполняется водой и разливается на десятки метров вширь. Поэтому съезд с моста на дорогу будет находиться вре- мя от времени в воде. Подвалы некоторых домов Прибрежного (ул. Ле- денцова д. 7, нагример, подтапливает. Это свойство в этой местно- сти тоже нужно учесть.	улицы Некрасова не исключает возможность стро- игельства улично-дорожной сети (вблизи Флотско- го переулка) от ул. Судоремонтной до ул. Марша- ла Конева с мостовым переходом через р. Вологду, в соответствии с мероприятиями, предусмотрен- ными генеральным планом муниципального обра- зования «Город Вологда», утвержденным решением Вологодской городской Думы от 29 декабря 2014 года № 171 (с последующими изменениями). В всилу статъи 49 Градостроительного кодекса Рос- сийской Федерации проектная документация по строительству линейного объекта и результаты ин- женерных изысканий, выполненных для подготов- ки такой документации, подлежат государствен- ной экспертизе, предметом которой является в том числе оценка соответствия проектной документа- ции требованиям технических регламентов, сани- тарно-эпидемиологическим требованиям, требо- ваниям в области охраны окружающей среды, тре- бованиям государственной охраны объектов куль- турного наследия.
		дят в школу пешком).	строительству линейного объекта и результаты ин- женерных изысканий, выполненных для подготов- ки такой документации, подлежат государствен- ной экспертизе, предметом которой является в том числе оценка соответствия проектной документа- ции требованиям технических регламентов, сани- тарно-эпидемиологическим требованиям, требо- ваниям в области охраны окружающей среды, тре- бованиям государственной охраны объектов куль- турного наследия. Определение размещения светофорных объектов осуществляется на стадии проектной документа- ции, а также в случае необходимости регулирова- ния потока автотранспорта при эксплуатации ли- нейного объекта на основании результатов обсле- дования транспортных и пешеходных потоков.	20	1	сти тоже нужно учесть. Езжу регулярно из Прибрежного в сторону Лукьяново – машин немно- го, трафик невелик. Нецелесообразно тратить такие деньги на ненуж- ный мост. Постройте мост между Октябрьским и 800-летия, там трафик этого требует. Просто посмотрите на график пробок.	Строительство и реконструкция участка улично-дорожной сети от улицы Чернышевского до транспортной развязки на Белозерском шоссе со строительством автомобильного моста через реку Вологда в створе улицы Некрасова осуществляется в рамках выделенного финансирования на основании сведений о видах, назначении и наименовании планируемых для размещения объектов местного значения, предусмотренных генеральным планом муниципального образования «Город Вологда», утвержденным решением Вологодской городской думы от 29 декабря 2014 года № 171 (с последующими изменениями), а также комплексной схемы организации дорожного движения на улично-дорожной сети муниципального образования «Город Вологда», утвержденной постановлением малимерского движения на улично-дорожной сети муниципального образования «Город Вологда», утвержденной постановлением
16	1	Рассмотреть несколько проектов автомобильной дороги, и как один из вариантов, проложить автотрассу вдоль железной дороги, огибая «Парк Мира».	В соответствии требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 12 мая 2017 года № 564 наименование и планируемое местоположение объекта местного значения, в данном случае улицы магистрального общегородского значения, должно полностью соответствовать наименованию и планируемому местоположению, установанию и планируемому местоположению, установленному генеральным планом муниципального образования «Город Вологда», утвержденным решением Вологодской городской Думы от 29 декабря 2014 года № 1716 го последующими изменениями). Местоположение проектируемого объекта полностью соответствует документу территориального планирования, и определено с учетом комплексной схемы организации дорожного движения на улично-дорожной сети муниципального образования «Город Вологда», утвержденной постановлением Администрации города Вологды от 30 октября 2019 года № 1533, Положения об особо ох-	СТАНОВЈ 1. Пр от 27	еновании части 6 ст ПЯЮ: изнать утратившим февраля 2010 года	ПОСТАНОВЛЕНИ ЕГЛАВЫ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 17 НОЯБРЯ 2020 ГОДА № О ПРИЗНАНИИ УТРАТИВШИМИ КОТОРЫХ ПОСТАНОВЛЕНИЙ ПРЕД ВОЛОГОДСКОЙ ГОРОДСКОЙ ДУ Гатьи 27, пункта 9 части 2 статьи 38 Устава муниципаль и силу следующие постановления Председателя Волога № 17 «О представлении сведений о своих доходах, им дений о доходах, об имуществе и обязательствах имуще	561 СИЛУ ІСЕДАТЕЛЯ ІМЫ эного образования «Город Вологда» ПО- годской городской Думы: нуществе и обязательствах имуществен-

раняемой природной территории «Парк Мира»

утвержденным решением Вологодской городской

Думы от 04 июня 2012 года № 1189, предмета ох-

раны в границах территории исторического поселения регионального значения город Вологда, со-

гласно постановлению Правительства Вологодско

области от 24 декабря 2018 года № 1200 (с после-

дующими изменениями).

В соответствии с пунктом 4 статьи 10 Закона Вологодской области от 16 марта 2015 года № 3601-ОЗ

ТЕЛЯ

е и обязательствах имущественного характера, а также сведений о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей гражданином при назначении на должность Председателя Контрольно-счетной палаты города Вологды и муниципальным служащим при замещении указанной должности»;

от 24 мая 2013 года № 71 «О внесении изменений в отдельные постановления Председателя Вологодской городской Думы»;

от 18 декабря 2015 года № 331 «О внесении изменений в постановление Председателя Вологодской городской Думы от 27 февраля 2010 года № 17 «О представлении сведений о своих доходах, имуществе и обязательствах имущественного характера, сведений о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей гражданином при назначении на должность Председателя Контрольно-счетной палаты города Вологды и муниципальным служащим при замещении указанной должности, а также сведений о своих расходах, о расходах своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей при замещении указанной должности муниципальным служащим»».

2. Настоящее постановление подлежит опубликованию в газете «Вологодские новости», размещению на официальном сайте Вологодской городской Думы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и вступает в силу после прекращения полномочий Председателя Контрольно-счетной палаты города Вологды, назначенного до принятия настоящего постановления.

Глава города Вологды Ю.В. Сапожников

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е ГЛАВЫ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 17 НОЯБРЯ 2020 ГОДА № 662 О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГЛАВЫ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 02 НОЯБРЯ 2018 ГОДА № 557

«ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ПИСЬМЕННОГО УВЕДОМЛЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫМИ МУНИЦИПАЛЬНЫМИ СЛУЖАЩИМИ ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ГОРОД ВОЛОГДА» ГЛАВЫ ГОРОДА ВОЛОГДЫ О НАМЕРЕНИИ ВЫПОЛНЯТЬ ИНУЮ ОПЛАЧИВАЕМУЮ РАБОТУ (О ВЫПОЛНЕНИИ ИНОЙ ОПЛАЧИВАЕМОЙ РАБОТЫ)»

На основании части 6 статьи 27, пункта 9 части 2 статьи 38 Устава муниципального образования «Город Вологда» ПО-СТАНОВЛЯЮ:

- 1. Внести в постановление Главы города Вологды от 02 ноября 2018 года № 557 «Об утверждении Порядка предварительного письменного уведомления отдельными муниципальными служащими органов местного самоуправления муниципального образования «Город Вологда» Главы города Вологды о намерении выполнять иную оплачиваемую работу (о выполнении иной оплачиваемой работы)» изменение, заменив в наименовании и пункте 1 слова «отдельными муниципальными служащими органов местного самоуправления муниципального образования «Город Вологда»» словами «муниципальными служащими, замещающими должности муниципальной службы в Вологодской городской Думе,».
- 2. Внести в Порядок предварительного письменного уведомления отдельными муниципальными служащими органов местного самоуправления муниципального образования «Город Вологда» Главы города Вологды о намерении выполнять иную оплачиваемую работу (о выполнении иной оплачиваемой работы), утвержденный постановлением Главы города Вологды от 02 ноября 2018 года № 557, следующие изменения:
- 2.1. В наименовании и пункте 1 слова «отдельными муниципальными служащими органов местного самоуправления муниципального образования «Город Вологда»» заменить словами «муниципальными служащими, замещающими должности муниципальной службы в Вологодской городской Думе,».
- 2.2. В абзаце первом пункта 2 слова «аппарата Вологодской городской Думы, муниципальный служащий, замещающий должность Председателя Контрольно-счетной палаты города Вологды (далее совместно» заменить словами «, замещающие должности муниципальной службы в Вологодской городской Думе (далее»
- 2.3. В пункте 6 слова «отдельных муниципальных служащих органов местного самоуправления муниципального образования «Город Вологда»» заменить словами «муниципальных служащих, замещающих должности муниципальной службы в Вологодской городской Думе.»
- 2.4. В пункте 8 слова «комиссию по соблюдению требований к служебному поведению и урегулированию конфликта интересов соответствующего органа местного самоуправления муниципального образования «Город Вологда»» заменить словами «Комиссию по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих и урегулированию конфликта интересов в Вологодской городской Думе».
- 2.5. В абзаце втором пункта 10 слова «муниципальными правовыми актами о соответствующих комиссиях» заменить словами и цифрами «Положением о Комиссии по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих и урегулированию конфликта интересов в Вологодской городской Думе, утвержденным постановлением Главы города Вологды от 19 декабря 2016 года № 537 (с последующими изменениями)»
 - 2.6. В пункте 12:
 - 2.6.1. В абзаце первом слова «в отношении муниципальных служащих аппарата Вологодской городской Думы» исключить.
 - 2.6.2 Абзац второй исключить.
 - 2.7. В приложении № 1:
- 2.7.1. В тексте в правом верхнем углу слова «отдельными муниципальными служащими органов местного самоуправления муниципального образования «Город Вологда»» заменить словами «муниципальными служащими, замещающими должности муниципальной службы в Вологодской городской Думе,».
 - 2.7.2. Слова «при наличии) замещающего» заменить словами «при наличии), замещающего»
 - 2.7.3. Цифры и слово «03 марта» заменить цифрами и словом «02 марта».
 - 2.8. В приложении № 2:
- 2.8.1. В тексте в правом верхнем углу слова «отдельными муниципальными служащими органов местного самоуправления муниципального образования «Город Вологда»» заменить словами «муниципальными служащими, замещающими должности муниципальной службы в Вологодской городской Думе,».
- 2.8.2. Слова «отдельных муниципальных служащих органов местного самоуправления муниципального образования «Город Вологда»» заменить словами «муниципальных служащих, замещающих должности муниципальной службы в Вологодской городской Думе,».
- 3. Настоящее постановление подлежит опубликованию в газете «Вологодские новости», размещению на официальном сайте Вологодской городской Думы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и вступает в силу после прекращения полномочий Председателя Контрольно-счетной палаты города Вологды, назначенного до принятия на-

Глава города Вологды Ю.В. Сапожников

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГЛАВЫ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 17 НОЯБРЯ 2020 ГОДА Nº 663 О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГЛАВЫ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 23 НОЯБРЯ 2017 ГОДА № 576 «О РЕАЛИЗАЦИИ В ВОЛОГОДСКОЙ ГОРОДСКОЙ ДУМЕ ОТДЕЛЬНЫХ ПОЛОЖЕНИЙ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В СФЕРЕ МУНИЦИПАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ **И ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ»**

На основании части 6 статьи 27, пункта 9 части 2 статьи 38 Устава муниципального образования «Город Вологда» ПО-СТАНОВЛЯЮ:

- 1. Внести в постановление Главы города Вологды от 23 ноября 2017 года № 576 «О реализации в Вологодской городской Думе отдельных положений действующего законодательства в сфере муниципальной службы и противодействия коррупции» следующие изменения:
 - 1.1. В преамбуле слово и цифру «, части 3» исключить.
 - 1.2. Пункт 2 исключить.
 - 1.3. Пункты 3-10 считать соответственно пунктами 2-9.
 - 1.4. В пунктах 2-5 (в новой нумерации) слово и цифры «пунктах 1, 2» заменить словом и цифрой «пункте 1».
 - 1.5. В подпункте 6.2 пункта 6 (в новой нумерации):
 - 1.5.1. Абзац второй изложить в следующей редакции:
- «лицами, замещающими в муниципальном образовании «Город Вологда» выборные муниципальные должности, в порядке, установленном решением Вологодской городской Думы от 19 декабря 2013 года № 1938 «О реализации на территории муниципального образования «Город Вологда» отдельных требований действующего законодательства в сфере противодействия коррупции» (с последующими изменениями);».
 - 1.5.2. В абзаце втором слово «подпункте» исключить.
- 2. Настоящее постановление подлежит опубликованию в газете «Вологодские новости», размещению на официальном сайте Вологодской городской Думы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и вступает в силу после прекращения полномочий Председателя Контрольно-счетной палаты города Вологды, назначенного до принятия на-

Глава города Вологды Ю.В. Сапожников

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 18 НОЯБРЯ 2020 ГОДА № 1706 О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 27 ДЕКАБРЯ 2019 Г. № 1815

На основании статей 27, 44 Устава муниципального образования «Город Вологда» ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложение № 1 к постановлению Администрации города Вологды от 27 декабря 2019 г. № 1815 «Об организации ярмарок на территории муниципального образования «Город Вологда» в 2020 году» (с последующими изменениями) следующие изменения

- 1.1. Строку 4 исключить.
- 1.2. Строки 5 9 считать строками 4 8 соответственно.
- 2. Настоящее постановление подлежит опубликованию в газете «Вологодские новости» и размещению на официальном сайте Администрации города Вологды в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мэр города Вологды С.А. Воропанов

ПОСТАНОВЛЕНИЕ **АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ** ОТ 18 НОЯБРЯ 2020 ГОДА № 1710 ОБ ИЗЪЯТИИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА С КАДАСТРОВЫМ **НОМЕРОМ 35:24:0305017:1261 И ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ В** МНОГОКВАРТИРНОМ ДОМЕ № 9 ПО УЛИЦЕ ФРЯЗИНОВСКОЙ

Руководствуясь статьями 279, 281 Гражданского кодекса Российской Федерации, статьей 32 Жилишного кодекса Российской Федерации, статьями 49, 56.2, 56.3, 56.6, 56.7 Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (с последующими изменениями), статьями 27, 44 Устава муниципального образования «Город Вологда», заключением о признании жилого помещения пригодным (непригодным) для постоянного проживания от 11 марта 2013 года № 20, протоколом от 03 ноября 2020 года внеочередного общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме № 9 по улице Фрязиновской города Вологды, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Изъять земельный участок (категория земель - земли населенных пунктов) с кадастровым номером 35:24:0305017:1261, местоположение которого: Вологодская область, город Вологда, улица Фрязиновская, 9, площадью 952 кв. м, с видом разрешенного использования «многоэтажные жилые дома, для многоквартирной застройки» с жилы-

квартира (кадастровый номер 35:24:0305017:1101), назначение: жилое помещение, площадь объекта: 61,1 кв. м, этажность (этаж): 1, 2, адрес (местоположение) объекта: Российская Федерация, Вологодская область, город Вологда, улица Фрязиновская, дом 9, квартира 1 (собственность, запись государственной регистрации права от 02 октября 2014 года № 35-35-01/068/2014-626):

квартира (кадастровый номер 35:24:0305017:421, назначение: жилое помещение, площадь объекта: 46,7 кв. м, этажность (этаж): 1, адрес (местоположение) объекта: Российская Федерация, Вологодская область, город Вологда, улица Фрязиновская, дом 9, квартира 2 (общая долевая собственность, запись государственной регистрации права от 02 октября 2014 года № 35-35-01/068/2014-627):

квартира (кадастровый номер 35:24:0305017:1102, назначение: жилое помещение, площадь объекта: 61,8 кв. м, этажность (этаж): 1, 2, адрес (местоположение) объекта: Российская Федерация, Вологодская область, город Вологда, улица Фрязиновская, дом 9, квартира 3 (общая долевая собственность, записи государственной регистрации права от 03 апреля 2017 года \mathbb{N}^{2} 35:24:0305017:1102-35/001/2017-1 и \mathbb{N}^{2} 35:24:0305017:1102-35/001/2017-2);

квартира (кадастровый номер 35:24:0305017:422, назначение: жилое помещение, площадь объекта: 48 кв. м, этажность (этаж): 1, адрес (местоположение) объекта: Российская Федерация, Вологодская область, город Вологда, улица Фрязиновская, дом 9, квартира 4 (общая долевая собственность, запись государственной регистрации права от 02 октября 2014 года № 35-35-01/068/2014-629),

находящимися в многоквартирном доме (кадастровый номер 35:24:0305017:61) по адресу: Вологодская область, город Вологда, улица Фрязиновская, д. 9, расположенном на земельном участке с кадастровым номером 35:24:0305017:1261, для муниципальных нужд муниципального образования «Город Вологда» по основаниям пункта 10 статьи 32 Жилищного кодекса Российской Федерации в связи с невыполнением собственниками изымаемых помещений требований о сносе или реконструкции данного многоквартирного дома.

- 2. Изъятие объектов недвижимости, указанных в пункте 1 настоящего постановления, осуществляется в рамках городской адресной программы № 5 по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, расположенного на территории муниципального образования «Город Вологда», на 2019-2025 годы, утвержденной постановлением Администрации города Вологды от 30 мая 2019 года № 622 (с последующими изменениями), путем предоставления собственникам таких объектов недвижимости денежного возмещения, определенного в соответствии с Федеральным законом от 29 июля 1998 года № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» (с последующими изменениями), взамен изымаемых объектов недвижимости или путем предоставления собственникам таких объектов недвижимости взамен изымаемых объе ектов недвижимости других жилых помещений с зачетом их стоимости при определении размера возмещений за изымаемые объекты недвижимости.
- 3. Изымаемые объекты недвижимости, указанные в пункте 1 настоящего постановления, от ограничений, обременений свободны.
- 4. Установить, что собственники изымаемых объектов недвижимости до дня прекращения прав на изымаемые объекты недвижимости, указанные в пункте 1 настоящего постановления, владеют, пользуются и распоряжаются данными объектами недвижимости в соответствии с действующим законодательством.
 - 5. Департаменту имущественных отношений Администрации города Вологды:
- 5.1. Направить в порядке, предусмотренном статьей 56.6 Земельного кодекса Российской Федерации, в течение десяти дней со дня принятия настоящего постановления его копию правообладателям изымаемых объектов недвижимости, указанных в пункте 1 настоящего постановления, и в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Вологодской области.
- 5.2. Обеспечить в порядке, предусмотренном статьей 56.6 Земельного кодекса Российской Федерации, в течение десяти дней со дня принятия настоящего постановления его опубликование в газете «Вологодские новости» и размещение на официальном сайте Администрации города Вологды в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»
- 5.3. Обеспечить в порядке, предусмотренном Приказом Минкомсвязи России № 74, Минстроя России № 114/пр от 29 февраля 2016 года «Об утверждении состава, сроков и периодичности размещения информации поставщиками информации в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства» (с последующими изменениями), в течение 15 дней со дня принятия настоящего постановления его размещение в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства.
- 5.4. Обеспечить заключение муниципального контракта на проведение работ по оценке рыночной стоимости изымаемого имущества, указанного в пункте 1 настоящего постановления
- 5.5. Определить потребность в средствах бюджета города Вологды для осуществления процедуры изъятия объектов недвижимости, указанных в пункте 1 настоящего постановления
- 5.6. Направить в Департамент финансов Администрации города Вологды предложения о включении в бюджет города Вологды расходов на реализацию настоящего постановления с учетом требований бюджетного законодательства и срока, указанного в пункте 7 настоящего постановления
- 5.7. Обеспечить в соответствии с нормами статьи 56.7 Земельного кодекса Российской Федерации подготовку соглашений об изъятии объектов недвижимости, указанных в пункте 1 настоящего постановления.
- 5.8. Обеспечить обращение в установленном порядке и сроки в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Вологодской области в целях государственной регистрации права собственности муниципального образования «Город Вологда» на изымаемые объекты недвижимости, указанные в пункте 1 настоящего постановления.
- 6. Департаменту финансов Администрации города Вологды обеспечить учет настоящего постановления при планировании расходов бюджета города Вологды на проведение оценочных работ по определению выкупной цены изымаемого имущества, на нотариальное удостоверение сделок в отношении изымаемого имущества (долей), указанного в пункте 1 настоящего постановления и находящегося в общей долевой собственности граждан, с учетом подпункта 5.6 пункта 5 настоящего постановления.
 - 7. Настоящее постановление действует в течение трех лет со дня его принятия

Мэр города Вологды С.А. Воропанов

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 18 НОЯБРЯ 2020 ГОДА № 1711 ОБ ИЗЪЯТИИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА С КАДАСТРОВЫМ HOMEPOM 35:24:0305017:1282 И ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ В МНОГОКВАРТИРНОМ ДОМЕ № 189 ПО НАБЕРЕЖНОЙ 6 АРМИИ

Руководствуясь статьями 279, 281 Гражданского кодекса Российской Федерации, статьей 32 Жилищного кодекса Российской Федерации. статьями 49. 56.2. 56.3. 56.6. 56.7 Земельного кодекса Российской Федерации. Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (с последующими изменениями), статьями 27, 44 Устава муниципального образования «Город Вологда», заключением об оценке соответствия помещения (многоквартирного дома) требованиям, установленным в Положении о признании помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания и многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции от 14 августа 2017 года № 64, решением Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Администрации города Вологды от 04 августа 2017 года № 19, распоряжением начальника Департамента городского хозяйства Администрации города Вологды от 11 сентября 2017 года № 260 «О признании многоквартирного дома по адресу: г. Вологда, ул. Набережная 6 Армии, д. 189 аварийным и подлежащим сносу», ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Изъять земельный участок (категория земель - земли населенных пунктов) с кадастровым номером 35:24:0305017:1282, местоположение которого: Вологодская область, город Вологда, набережная 6 Армии, 189, площадью 574 кв. м, с видом разрешенного использования «малоэтажные жилые дома, для многоквартирной застройки» с жи-

квартира (кадастровый номер 35:24:0305017:616, назначение: жилое помещение, площадь объекта: 41,5 кв. м, этажность (этаж): 1, адрес (местоположение) объекта: Российская Федерация, Вологодская область, город Вологда, набережная 6 Армии, дом 189, квартира 1 (собственность, запись государственной регистрации права от 16 августа 2017 года № 35:24:0305017:616-35/001/2017-1);

квартира (кадастровый номер 35:24:0305017:617, назначение: жилое помещение, площадь объекта: 47,8 кв. м, этажность (этаж): 1, адрес (местоположение) объекта: Российская Федерация, Вологодская область, город Вологда, набережная 6 Армии, дом 189, квартира 2 (собственность, запись государственной регистрации права от 10 июля 2009 года № 35-

квартира (кадастровый номер 35:24:0305017:614, назначение: жилое помещение, площадь объекта: 91,8 кв. м, этажность (этаж): 2, адрес (местоположение) объекта: Российская Федерация, Вологодская область, город Вологда, набережная 6 Армии, дом 189, квартира 5 (общая долевая собственность, записи государственной регистрации права от 27 июля 2015 года № 35-35/001-35/101/010/2015-9533/2 и от 27 июля 2015 года № 35-35/001-35/101/010/2015-9533/3);

квартира (кадастровый номер 35:24:0305017:613, назначение: жилое помещение, площадь объекта: 95,4 кв. м, этажность (этаж): 2, адрес (местоположение) объекта: Российская Федерация, Вологодская область, город Вологда, набережная 6 Армии, дом 189, квартира 8 (общая долевая собственность, записи государственной регистрации права от 31 августа 2018 года № 35:24:0305017:613-35/001/2018-2 и от 31 августа 2018 года № 35:24:0305017:613-35/001/2018-3),

находящимися в многоквартирном доме (кадастровый номер 35:24:0305017:76) по адресу: Вологодская область, город Вологда, набережная 6 Армии, д. 189, расположенном на земельном участке с кадастровым номером 35:24:0305017:1282, для муниципальных нужд муниципального образования «Город Вологда» по основаниям пункта 10 статьи 32 Жилищного кодекса Российской Федерации в связи с невыполнением собственниками изымаемых помещений требований о сносе или реконструкции данного многоквартирного дома.

- 2. Изъятие объектов недвижимости, указанных в пункте 1 настоящего постановления, осуществляется в рамках муниципальной программы «Обеспечение жильем отдельных категорий граждан», утвержденной постановлением Администрации города Вологды от 14 ноября 2019 года № 1597 (с последующими изменениями), путем предоставления собственникам таких объектов недвижимости денежного возмещения, определенного в соответствии с Федеральным законом от 29 июля 1998 года № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» (с последующими изменениями), взамен изымаемых объектов недвижимости.
- 3. Изымаемые объекты недвижимости (квартиры, перечисленные в абзацах 3-6 настоящего постановления) от ограничений, обременений свободны.
- 4. На земельный участок с кадастровым номером 35:24:0305017:1282 наложены следующие виды ограничений (обре-
- 4.1. Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации; Срок действия: с 03 декабря 2019 года; Земельный участок 35.24.0.191; Реквизиты документа-основания: Приказ «Об утверждении границ территории выявленного объекта археологического наследия «Культурный слой Заречной части города Вологды XV-XVII веков» от 15 марта 2017 года № 68-О выдан: Комитет по охране объектов культурного наследия Вологодской области.
- 4.2. Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации; Срок действия: с 01 марта 2016 года; Реквизиты документа-основания: Постановление «Об утверждении правил установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов» от 10 января 2009 года № 17 выдан: Правительство Российской Федерации.
- 4.3. Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации; Срок действия: с 04 марта 2016 года; Реквизиты документа-основания: Водный кодекс Российской Федерации от 12 апреля 2006 года № 74-ФЗ выдан: Государственная Дума.
- 5. В многоквартирном доме № 189 по набережной 6 Армии в городе Вологде (кадастровый номер 35:24:0305017:76) расположено не подлежащее изъятию жилое помещение, находящееся в собственности муниципального образования «Го-

квартира (кадастровый номер 35:24:0305017:615), назначение: жилое помещение, общей площадью 93,7 кв. м, этаж: 1, с местонахождением: город Вологда, набережная 6 Армии, дом 189, квартира 3.

- 6. Установить, что собственники изымаемых объектов недвижимости до дня прекращения прав на изымаемые объекты недвижимости, указанные в пункте 1 настоящего постановления, владеют, пользуются и распоряжаются данными объектами недвижимости в соответствии с действующим законодательством.
 - 7. Департаменту имущественных отношений Администрации города Вологды:
- 7.1. Направить в порядке, предусмотренном статьей 56.6 Земельного кодекса Российской Федерации, в течение десяти дней со дня принятия настоящего постановления его копию правообладателям изымаемых объектов недвижимости, указанных в пункте 1 настоящего постановления, и в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Вологодской области.
- 7.2. Обеспечить в порядке, предусмотренном статьей 56.6 Земельного кодекса Российской Федерации, в течение десяти дней со дня принятия настоящего постановления его опубликование в газете «Вологодские новости» и размещение на официальном сайте Администрации города Вологды в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»
- 7.3. Обеспечить в порядке, предусмотренном Приказом Минкомсвязи России № 74, Минстроя России № 114/пр от 29 февраля 2016 года «Об утверждении состава, сроков и периодичности размещения информации поставщиками информации в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства» (с последующими изменениями), в течение 15 дней со дня принятия настоящего постановления его размещение в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства.
- 7.4. Обеспечить заключение муниципального контракта на проведение работ по оценке рыночной стоимости изымаемого имущества, указанного в пункте 1 настоящего постановления
- 7.5. Определить потребность в средствах бюджета города Вологды для осуществления процедуры изъятия объектов недвижимости, указанных в пункте 1 настоящего постановления.
- 7.6. Направить в Департамент финансов Администрации города Вологды предложения о включении в бюджет города Вологды расходов на реализацию настоящего постановления с учетом требований бюджетного законодательства и срока, указанного в пункте 9 настоящего постановления.
- 7.7. Обеспечить в соответствии с нормами статьи 56.7 Земельного кодекса Российской Федерации подготовку соглашений об изъятии объектов недвижимости, указанных в пункте 1 настоящего постановления
- 7.8. Обеспечить обращение в установленном порядке и сроки в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Вологодской области в целях государственной регистрации права собственности муниципального образования «Город Вологда» на изымаемые объекты недвижимости, указанные в пункте 1 настояще-
- 8. Департаменту финансов Администрации города Вологды обеспечить учет настоящего постановления при планировании расходов бюджета города Вологды на проведение оценочных работ по определению выкупной цены изымаемого имущества, на выкуп изымаемого имущества, а также на нотариальное удостоверение сделок в отношении изымаемого имущества (долей), указанного в пункте 1 настоящего постановления и находящегося в общей долевой собственности граждан, с учетом подпункта 7.6 пункта 7 настоящего постановления.
 - 9. Настоящее постановление действует в течение трех лет со дня его принятия. Мар города Вологды С.А. Вороданов

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 19 НОЯБРЯ 2020 ГОДА № 1712 О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 30 ДЕКАБРЯ 2013 Г. Nº 10592

На основании статей 27, 44 Устава муниципального образования «Город Вологда» ПОСТАНОВЛЯЮ:

- 1. Внести в постановление Администрации города Вологды от 30 декабря 2013 г. № 10592 «Об утверждении административного регламента предоставления муниципальной услуги по постановке граждан на учет в качестве нуждающихся в жилых помещениях в целях последующего предоставления им жилых помещений по договорам социального найма» (последующими изменениями), следующие изменения:
 - 1.1. Наименование изложить в следующей редакции:
- «Об утверждении административного регламента предоставления муниципальной услуги по принятию граждан на учет в качестве нуждающихся в жилых помещениях».
 - 1.2. Пункт 1 изложить в следующей редакции:
- «1. Утвердить прилагаемый административный регламент предоставления муниципальной услуги по принятию граждан на учет в качестве нуждающихся в жилых помещениях.».
- 2. Внести в административный регламент предоставления муниципальной услуги по принятию на учет граждан в качестве нуждающихся в жилых помещениях в целях последующего предоставления им жилых помещений по договорам социального найма, утвержденный постановлением Администрации города Вологды от 30 декабря 2013 г. № 10592 (с последующими изменениями), следующие изменения:
 - 2.1. Наименование изложить в следующей редакции:
 - «Административный регламент предоставления муниципальной услуги
 - по принятию граждан на учет в качестве нуждающихся в жилых помещениях».

- 2.2. Пункт 1.1 изложить в следующей редакции:
- «1.1. Настоящий административный регламент устанавливает порядок и стандарт предоставления муниципальной услуги по принятию граждан на учет в качестве нуждающихся в жилых (далее – муниципальная услуга).».
- 2.3. Пункт 1.3 дополнить абзацем двенадцатым следующего содержания:
- «Адрес федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее также – Единый портал) в сети Интернет: www.gosuslugi.ru.
 - 2.4. В пункте 1.4:
 - 2.4.1. В абзаце четвертом слово «, факсимильной» исключить
 - 2.4.2. Дополнить абзацем одиннадцатым следующего содержания:
 - «-на Едином портале;»
 - 2.5. В пункте 1.8:
 - 2.5.1. В абзаце первом слово «почты» заменить словами «почтовой связи».
 - 2.5.2. Абзац третий подпункта 1.8.1 изложить в следующей редакции:
- «В случае если для подготовки ответа требуется более продолжительное время, специалист, ответственный за информирование, предлагает заинтересованным лицам перезвонить в определенный день и в определенное время, но не позднее трех рабочих дней со дня обращения. К назначенному сроку должен быть подготовлен ответ по вопросам заявителей, в случае необходимости ответ готовится при взаимодействии с должностными лицами структурных подразделений органов и организаций, участвующих в предоставлении муниципальной услуги».
 - 2.5.3. Подпункт 1.8.1 дополнить новым абзацем четвертым следующего содержания:
- «В случае если предоставление информации, необходимой заявителю, не представляется возможным посредством телефонной связи, сотрудник Уполномоченного органа, МФЦ, принявший телефонный звонок, разъясняет заявителю право обратиться с письменным обращением в Уполномоченный орган и требования к оформлению обращения».
 - 2.5.4. Подпункт 1.8.2 изложить в следующей редакции:
- «1.8.2. Индивидуальное письменное информирование осуществляется в виде письменного ответа на заявление заинтересованного лица в соответствии с законодательством о порядке рассмотрения обращений граждан.

Ответ на заявление составляется в простой, четкой форме с указанием фамилии, имени, отчества, номера телефона исполнителя, подписывается руководителем Уполномоченного органа и направляется способом, позволяющим подтвердить факт и дату направлениях

- 2.6. В пункте 2.1 слова «в целях последующего предоставления им жилых помещений по договорам социального найма» исключить.
 - 2.7. В пункте 2.2:
 - 2.7.1. Подпункт 2.2.2 исключить.
 - 2.7.2. Подпункт 2.2.3 считать подпунктом 2.2.2.
- 2.8. В подпункте 2.5.1:
- 2.8.1. Абзац второй исключить.
- 2.8.2. Абзац четвертый в новой нумерации изложить в следующей редакции:
- «Федеральным законом от 24 ноября 1995 года № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федера-
 - 2.8.3. Абзац шестой в новой нумерации изложить в следующей редакции:
 - «Федеральным законом от 6 апреля 2011 года № 63-ФЗ «Об электронной подписи»;»
 - 2.9. Пункт 2.6 изложить в следующей редакции:
- «2.6. Исчерпывающий перечень документов, необходимых в соответствии с нормативными правовыми актами для предоставления муниципальной услуги и услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления мунипальной услуги, подлежащих представлению заявителем».
 - 2.10. Подпункт 2.6.1 изложить в следующей редакции:
 - «2.6.1. Для получения муниципальной услуги заявитель представляет (направляет):
- а) Заявление по форме согласно приложению 1 к настоящему административному регламенту, подписанному заявителем, а также всеми проживающими совместно с гражданином дееспособными членами семьи.

Заявление по просьбе заявителя может быть заполнено специалистом, ответственным за прием документов, с помощью компьютера или от руки. В последнем случае заявитель вписывает в заявление от руки свои фамилию, имя, отчество (полностью) и ставит подпись.

При заполнении заявления не допускается использование сокращений слов и аббревиатур.

Форма заявления размещается на официальном сайте Уполномоченного органа в сети «Интернет» с возможностью бесплатного копирования (скачивания).

б) Документы, удостоверяющие личность заявителя и лиц, указанных в качестве его семьи, достигших совершенно-

- в) Копию вступившего в законную силу решения суда общей юрисдикции об установлении соответствующего факта, имеющего юридическое значение при подтверждении постоянного проживания гражданина и лиц, указанных в заявлении в качестве членов семьи, на территории муниципального образования области, в котором гражданин подает заявление;
- г) Решение об усыновлении (удочерении), судебное решение о признании членом семьи и иные документы, выданные уполномоченными органами (в целях подтверждения факта наличия семейных отношений).
- д) Правоустанавливающие документы на жилое помещение, находящееся в собственности у гражданина, членов его семьи, в случае, если права на жилое помещение не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости. е) Документ, подтверждающий полномочия представителя заявителя (в случае обращения за получением муниципальной услуги представителя заявителя).».
 - 2.11. Подпункт 2.6.6 изложить в следующей редакции:
 - «2.6.6. Заявление оформляется на русском языке, заверяется подписью заявителя.
- Документы, прилагаемые к заявлению, представляются в подлинниках или копиях. Копии документов, прилагаемые к заявлению, представляются с предъявлением подлинников либо заверенные в нотариальном порядке.

Документы не должны содержать подчисток либо приписок, зачеркнутых слов и иных не оговоренных в них исправлений, а также серьезных повреждений, не позволяющих однозначно истолковать их содержание.

В случае представления документов на иностранном языке они должны быть переведены заявителем на русский язык. Верность перевода и подлинность подписи переводчика должны быть нотариально удостоверены.

Заявление о предоставлении муниципальной услуги и прилагаемые документы представляются заявителем в Уполномоченный орган (МФЦ) на бумажном носителе. Заявитель вправе направить заявление и прилагаемые документы в электронной форме с использованием Единого

портала либо портала государственных и муниципальных услуг (функций) Вологодской области. При обращении в электронной форме за получением муниципальной услуги заявление и каждый прилагаемый к нему

документ подписываются допустимым видом электронной подписи.

Заявление и прилагаемые к нему документы могут быть представлены следующими способами:

путем обращения в Уполномоченный орган или в МФЦ лично либо через своих представителей; посредством почтовой связи:

по электронной почте.

посредством Регионального портала.».

- 2.12. В подпункте 2.7.2 после слов «государственной власти» дополнить словами «и (или) подведомственных государственным органам организациях, в распоряжении которых находятся указанные документы, и не могут быть затребованы у заявителя, при этом заявитель вправе предоставить их самостоятельно.».
 - 2.13. Подпункт 2.7.4 изложить в следующей редакции:
- «2.7.4. Документы, указанные в пунктах 2.7.1 2.7.3 настоящего административного регламента, могут быть представлены заявителем следующими способами: путем обращения в Уполномоченный орган или в МФЦ лично либо через своих представителей,

посредством почтовой связи;

- посредством Регионального портала.».
- 2.14. В пункте 2.13:
- 2.14.1. После слов «муниципальной услуги» дополнить словами «, в том числе в электронной форме»
- 2.14.2. Подпункт 2.13.1 дополнить абзацем следующего содержания:
- «При поступлении заявления в электронном виде в нерабочее время оно регистрируется специалистом, ответственным за прием и регистрацию заявления, в Книге регистрации в ближайший рабочий день, следующий за днем поступления указанного заявления.»
 - 2.14.3. Подпункт 2.13.2 исключить.
 - 2.15. Пункт 2.14 изложить в следующей редакции:
- «2.14. Требования к помещениям, в которых предоставляется муниципальная услуга, к залу ожидания, местам для заполнения запросов о предоставлении муниципальной услуги, информационным стендам с образцами их заполнения и перечнем документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, в том числе к обеспечению доступности для инвалидов указанных объектов в соответствии с законодательством Российской Федерации
 - о социальной защите инвалидов»
- 2.14.1. Центральный вход в здание Уполномоченного органа, в котором предоставляется муниципальная услуга, оборудуется вывеской, содержащей информацию о наименовании и режиме работы Уполномоченного органа
- Вход в здание, в котором предоставляется муниципальная услуга, оборудуется в соответствии с требованиями, обеспечивающими возможность беспрепятственного входа инвалидов в здание и выхода из него (пандус, поручни).
- 2.14.2. Гражданам, относящимся к категории инвалидов, включая инвалидов, использующих кресла-коляски и собак-проводников, обеспечиваются:

возможность самостоятельного передвижения по зданию, в котором предоставляется муниципальная услуга, в целях доступа к месту предоставления услуги, в том числе с помощью сотрудников Уполномоченного органа;

возможность посадки в транспортное средство и высадки из него перед входом в здание. где предоставляется муниципальная услуга, в том числе с использованием кресла-коляски и при необходимости с помощью сотрудников Уполномоченного органа:

сопровождение инвалидов, имеющих стойкие нарушения функций зрения и самостоятельного передвижения, по территории здания, в котором предоставляется муниципальная услуга;

содействие инвалиду при входе в здание, в котором предоставляется муниципальная услуга, и выходе из него, информирование инвалида о доступных маршрутах общественного транспорта;

надлежащее размещение носителей информации, необходимой для обеспечения беспрепятственного доступа инвалидов к местам предоставления муниципальная услуги с учетом ограничения их жизнедеятельности, в том числе дублирование необходимой для получения муниципальная услуги звуковой и зрительной информации, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на кон-

обеспечение допуска в здание, в котором предоставляется муниципальная услуга, собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего ее специальное обучение, выданного по форме и в порядке, утвержденных приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22 июня 2015 года № 386н;

оказание помощи, необходимой для получения в доступной для них форме информации о правилах предоставления муниципальной услуги, в том числе об оформлении необходимых для получения муниципальной услуги документов и совершении ими других необходимых для получения муниципальной услуги действий:

обеспечение при необходимости допуска в здание, в котором предоставляется муниципальная услуга, сурдопереводчика, тифлосурдопереводчика;

оказание сотрудниками Уполномоченного органа, предоставляющими муниципальную услугу, иной необходимой инвалидам помощи в преодолении барьеров, мешающих получению ими услуг наравне с другими лицами.

- 2.14.3. На территории, прилегающей к зданию, в котором предоставляется муниципальная услуга, организуются места для парковки транспортных средств, в том числе места для парковки транспортных средств инвалидов. Доступ заявителей к парковочным местам является бесплатным.
- 2.14.4. Помещения, предназначенные для предоставления муниципальной услуги, должны соответствовать санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.
- В помещениях Уполномоченного органа на видном месте устанавливаются схемы размещения средств пожаротушения и путей эвакуации.
- 2.14.5. Места ожидания и приема заявителей должны быть удобными, оборудованы столами, стульями, обеспечены бланками заявлений, образцами их заполнения, канцелярскими принадлежностями.

Места информирования, предназначенные для ознакомления заинтересованных лиц с информационными материалами, оборудуются информационными стендами, наглядной информацией, перечнем документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, а также текстом настоящего административного регламента.

Настоящий административный регламент, муниципальный правовой акт о его утверждении должны быть доступны для ознакомления на бумажных носителях.

Кабинеты, в которых осуществляется прием заявителей, оборудуются информационными табличками (вывесками) с указанием номера кабинета, наименования структурного подразделения Уполномоченного органа (при наличии). Таблички на дверях кабинетов или на стенах должны быть видны посетителям.».

2.16. Пункт 2.15 изложить в следующей редакции:

«2.15.1. Показателями доступности муниципальной услуги являются:

информирование заявителей о предоставлении муниципальной услуги;

оборудование территорий, прилегающих к месторасположению Уполномоченного органа, его структурных подразделений (при наличии), местами парковки автотранспортных средств, в том числе для лиц с ограниченными возможностями; оборудование помещений Уполномоченного органа местами хранения верхней одежды заявителей, местами обще-

соблюдение графика работы Уполномоченного органа;

оборудование мест ожидания и мест приема заявителей в Уполномоченном органе стульями, столами, обеспечение канцелярскими принадлежностями для предоставления возможности оформления документов;

время, затраченное на получение конечного результата муниципальной услуги.

2.15.2. Показателями качества муниципальной услуги являются:

количество взаимодействий заявителя с должностными лицами при предоставлении муниципальной услуги и их продолжительность.

соблюдение сроков и последовательности выполнения всех административных процедур, предусмотренных настоящим административным регламентом;

количество обоснованных жалоб заявителей о несоблюдении порядка выполнения административных процедур, сроков регистрации запроса и предоставления муниципальной услуги, об отказе в исправлении допущенных опечаток и ошибок в выданных в результате предоставления муниципальной услуги документах либо о нарушении срока таких исправлений, а также в случае затребования должностными лицами Уполномоченного органа документов, платы, не предусмотренных настоящим административным регламентом.

2.15.3. Заявителям обеспечивается возможность получения информации о ходе предоставления муниципальной услуги при личном приеме, посредством телефонной связи, электронной почты, на Региональном портале.»

2.17. Абзац пункта 2.16 изложить в следующей редакции:

«С учетом Требований к средствам электронной подписи, утвержденных приказом Федеральной службы безопасности Российской Федерации от 27 декабря 2011 года № 796, при обращении за получением муниципальной услуги, оказываемой с применением усиленной квалифицированной электронной подписи, допускаются к использованию следующие классы средств электронной подписи: КС2, КС3, КВ1, КВ2 и КА1.».

2.18. В пункте 3.2:

2.18.1. Абзац четвертый подпункта 3.2.2 исключить.

2.18.2. Подпункт 3.2.5 изложить в следующей редакции:

«3.2.5. Срок административной процедуры составляет 1 рабочий день со дня поступления заявления и приложенных документов (в случае обращения в МФЦ в сроки, установленные Соглашением о взаимодействии, но не позднее 3 рабочих дней со дня поступления заявления и прилагаемых документов).».

2.18.3. Дополнить подпунктом 3.2.6 следующего содержания:

«3.2.6. Критерием принятия решения по административной процедуре является поступление заявления и прилагаемых документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги.».

2.19. В пункте 3.4:

2.19.1. Подпункт 3.4.2 дополнить новым абзацем следующего содержания

«Документы, предусмотренные абзацем первым настоящего пункта административного регламента, направляются способом, позволяющим подтвердить факт и дату направления.».

2.19.2. Подпункт 3.4.3 изложить в следующей редакции: «3.4.3. Срок административной процедуры составляет 3 рабочих дня со дня принятия решения:

о принятии гражданина на учет в качестве нуждающегося в жилом помещении;

об отказе в принятии гражданина на учет в качестве нуждающегося в жилом помещении.».

2.19.3. Подпункт 3.4.4 изложить в следующей редакции:

«3.4.4. Критерием принятия решения в рамках выполнения административной процедуры является:

- наличие подписанного решения о принятии гражданина на учет в качестве нуждающегося в жилом помещении; - наличие подписанного отказа в принятии гражданина на учет в качестве нуждающегося в жилом помещении.»

 2.19.4. Дополнить подпунктом 3.4.5 следующего содержания:
 «3.4.5. Результатом выполнения административной процедуры является выдача (направление) заявителю уведомления о принятом решении.»

2.20. Пункт 4.7 изложить в следующей редакции:

«Контроль со стороны граждан, их объединений и организаций за предоставлением муниципальной услуги осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 21 июля 2014 года № 212-ФЗ «Об основах общественного контроля в Российской Федерации».»

2.21. В разделе 5:

2.21.1. В пункте 5.2:

2.21.1.1. Абзац одиннадцатый изложить в следующей редакции:

«требование у заявителя при предоставлении муниципальной услуги документов или информации, отсутствие и (или) недостоверность которых не указывались при первоначальном отказе в приеме документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, либо в предоставлении муниципальной услуги, за исключением следующих случаев:

а) изменение требований нормативных правовых актов, касающихся предоставления муниципальной услуги, после первоначальной подачи заявления о предоставлении муниципальной услуги;

б) наличие ошибок в заявлении о предоставлении муниципальной услуги и документах, поданных заявителем после первоначального отказа в приеме документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, либо в предоставлении муниципальной услуги и не включенных в представленный ранее комплект документов;

в) истечение срока действия документов или изменение информации после первоначального отказа в приеме документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, либо в предоставлении муниципальной услуги;

г) выявление документально подтвержденного факта (признаков) ошибочного или противоправного действия (бездействия) должностного лица Уполномоченного органа, муниципального служащего, работника МФЦ, при первоначальном отказе в приеме документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, либо в предоставлении муниципальной услуги, о чем в письменном виде за подписью руководителя органа, предоставляющего муниципальную услугу, руководителя МФЦ при первоначальном отказе в приеме документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги, уведомляется заявитель.».

2.21.1.2. Дополнить новым абзацем следующего содержания:

«В случаях, указанных в абзацах третьем, шестом, восьмом, десятом, одиннадцатом настоящего пункта, досудебное (внесудебное) обжалование заявителем решений и действий (бездействия) МФЦ, работника МФЦ возможно в случае. если на МФЦ, решения и действия (бездействие) которого обжалуются, возложена функция по предоставлению соответствующих муниципальных услуг в полном объеме.».

2.21.2. Пункт 5.3 дополнить новым абзацем следующего содержания:

«Жалоба, поступившая в письменной форме или в электронном виде, подлежит регистрации в журнале учета жалоб на решения и действия (бездействие) Уполномоченного органа, его должностных лиц либо муниципальных служащих, МФЦ и его работников не позднее следующего рабочего дня со дня ее поступления.».

2.21.3. Дополнить новым пунктом 5.13 следующего содержания»

- «5.13. В случае установления в ходе или по результатам рассмотрения жалобы признаков состава административного правонарушения или преступления должностное лицо, работник, наделенные полномочиями по рассмотрению жалоб незамедлительно направляет имеющиеся материалы в органы прокуратуры.».
- 3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в газете «Вологодские новости», размещению на официальном сайте Администрации города Вологды в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мэр города Вологды С.А.Воропанов

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 19 НОЯБРЯ 2020 ГОДА № 1714 О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 23 МАРТА 2020 ГОДА № 361

На основании статей 27, 42 Устава муниципального образования «Город Вологда» ПОСТАНОВЛЯЮ:

- 1. Внести в Положение о Комиссии Администрации города Вологды по этике и урегулированию конфликта интересов руководителей муниципальных учреждений и предприятий муниципального образования «Город Вологда», утвержденное постановлением Администрации города Вологды от 23 марта 2020 года № 361, следующие изменения
 - 1.1. Дополнить новым пунктом 21 следующего содержания:
- «21. По итогам рассмотрения вопросов, указанных в пункте 10 настоящего Положения, и при наличии к тому оснований Комиссия может принять иное решение, чем это предусмотрено пунктами 17–20 настоящего Положения. Основания и мотивы принятия такого решения должны быть отражены в протоколе заседания Комиссии.».
 - 1.2. Пункты 21-27 считать пунктами 22-28 соответственно.
- 2. Настоящее постановление подлежит опубликованию в газете «Вологодские новости», размещению на официальном сайте Администрации города Вологды в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 ноября 2020 года.

Мэр города Вологды С.А. Воропанов

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 23 НОЯБРЯ 2020 ГОДА № 1731

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОЛОЖЕНИЕ О ДЕПАРТАМЕНТЕ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ, УТВЕРЖДЕННОЕ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 16 ИЮНЯ 2016 ГОДА № 683, И ОПРЕДЕЛЕНИИ УПОЛНОМОЧЕННЫХ ЛИЦ ПО РАЗРАБОТКЕ ПРОГРАММ КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ СИСТЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ГОРОДСКОГО ОКРУГА, КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ГОРОДСКОГО ОКРУГА, КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ГОРОДСКОГО ОКРУГА

На основании статей 27, 42 Устава муниципального образования «Город Вологда» ПОСТАНОВЛЯЮ

- 1. Внести в раздел 3 Положения о Департаменте градостроительства Администрации города Вологды, утвержденного постановлением Администрации города Вологды от 16 июня 2016 года № 683 (с последующими изменениями), следу-
 - 1.1. Подпункт 3.1.4 исключить.
 - 1.2. Подпункты 3.1.5 3.1.23 считать соответственно подпунктами 3.1.4 3.1.22.
- 2. Возложить реализацию полномочий Администрации города Вологды по разработке и обеспечению утверждения программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городского округа, программы комплексного развития транспортной инфраструктуры городского округа на Департамент городского хозяйства Администрации горо-
- 3. Возложить реализацию полномочий Администрации города Вологды по разработке и обеспечению утверждения программы комплексного развития социальной инфраструктуры городского округа на заместителя Мэра города Вологды по социальным вопросам.
- 4. Департаменту городского хозяйства Администрации города Вологды обеспечить внесение изменений в Положение о Департаменте городского хозяйства Администрации города Вологды, утвержденное решением Вологодской городской Думы от 29 сентября 2007 года № 512, в соответствии с пунктом 2 настоящего постановления
- 5. Управлению образования Администрации города Вологды, Управлению физической культуры и массового спорта Администрации города Вологды, Управлению культуры и историко-культурного наследия Администрации города Вологды обеспечить внесение изменений в положения о возглавляемых органах в части полномочий по участию в разработке программы комплексного развития социальной инфраструктуры городского округа.
- 6. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в газете «Вологодские новости» и размещению на официальном сайте Администрации города Вологды в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мэр города Вологды С.А. Воропанов

ПРОЕКТ внесен Администрацией города Вологды

вологодская городская дума РЕШЕНИЕ ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА В ОТНОШЕНИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ С КАДАСТРОВЫМИ НОМЕРАМИ 35:24:0403003:7169, 35:24:0403003:7176,

35:24:0403003:926, 35:24:0403003:761 Принято Вологодской городской Думой В соответствии со статьей 16 Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организа-

ции местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 23 Земельного кодекса Российской Федерации, Порядком установления и прекращения публичных сервитутов в отношении земельных участков, расположенных на территории иципального образования «Город Вологда», на основании статьи 31 Устава муниципального образования «Город Волог да» Вологодская городская Дума РЕШИЛА:

1. Установить постоянный публичный сервитут площадью 2558 кв. м с целью прохода или проезда к земельному участку с кадастровым номером 35:24:0403003:5663 в границах согласно приложению к настоящему решению:

на части земельного участка с кадастровым номером 35:24:0403003:7169 (категория земель – земли населенных пунктов) с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного использования», адрес (местоположение) которого: Российская Федерация, Вологодская обл., г. Вологда, ул. Новаторов, – площадью 1124 кв. м, 42 кв. м;

на часть земельного участка с кадастровым номером 35:24:0403003:7176 (категория земель – земли населенных пунктов) с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного использования», адрес (местоположение) которого: Российская Федерация, Вологодская обл., г. Вологда, ул. Новаторов, - площадью 37 кв. м; на часть земельного участка с кадастровым номером 35:24:0403003:926 (категория земель - земли населенных пун-

ктов) с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного использования», адрес (местоположение) которого: Вологодская обл., г. Вологда - площадью 772 кв. м: на часть земельного участка с кадастровым номером 35:24:0403003:761 (категория земель - земли населенных пун-

ктов) с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного использования», адрес (местоположение) которого: Вологолская обл., г. Вологла. - плошалью 583 кв. м. 2. Настоящее решение подлежит опубликованию в газете «Вологодские новости», размещению на официальных сайтах Вологодской городской Думы и Администрации города Вологды в информационно-телекоммуникационной сети «Ин-

> Глава города Вологды Ю.В.Сапожников г. Вологда

> > Nº

Приложение к решению Вологодской городской Думы

Схема границ публичного сервитута на кадастровом плане территорий

Обозначения характерных	Координаты, м		
очек границ	X	Y	
1	2	3	
1	349889,78	2322872,33	
2	349893,72	2322876,41	
3	349870,10	2322899,08	
4	349872,33	2322901,26	
5	349859,00	2322914,08	
6	349856,84	2322911,81	
7	349845,14	2322923,04	
8	349847,31	2322925,32	
9	349825,54	2322946,25	
10	349823,33	2322943,97	
11	349811,56	2322955,28	
12	349813,76	2322957,57	
13	349800,45	2322970,37	
14	349798,26	2322968,04	
15	349771,12	2322994,09	
16	349768,08	2322989,15	
17	349794,38	2322963,90	
18	349792,11	2322961,48	
19	349805,32	2322948,78	
20	349807,63	2322951.19	
21	349819,38	2322939,91	
22	349817,04	2322937,51	
23	349838,91	2322916,48	
24	349841,24	2322918,92	
25	349852,92	2322907,71	
26	349850,58	2322905,26	
27	349863,61	2322892,73	
28	349866,05	2322895,11	
1	349889,78	2322872,33	
		,	
29	349691,49	2322894,49	
30	349678,25	2322889,17	
31	349667,36	2322890,14	
32	349615,94	2322836,90	
33	349626,72	2322827,48	
29	349691,49	2322894,49	



- границы публичного сервитута

РАСПОРЯЖЕНИЕ НАЧАЛЬНИКА АДМИНИСТРАТИВНОГО ДЕПАРТАМЕНТА АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 17 НОЯБРЯ 2020 ГОДА № 37

О внесении изменений в состав аттестационной комиссии по проведению квалификационного экзамена по аттестации экспертов, привлекаемых Административным департаментом Администрации города Вологды к проведению мероприятий по муниципальному земельному контролю или муниципальному контролю в области торговой деятельности

муниципальному земельному контролю или муниципальному кон на территории муниципального образования «Город Вологда»

На основании постановления Администрации города Вологды от 16 марта 2010 года № 923 «О наделении правом подписания муниципальных правовых актов по отдельным вопросам, отнесенным к полномочиям Администрации города Вологды» (с последующими изменениями), статей 27, 44 Устава муниципального образования «Город Вологда»:

- 1. Внести в состав аттестационной комиссии по проведению квалификационного экзамена по аттестации экспертов, привлекаемых Административным департаментом Администрации города Вологды к проведению мероприятий по муниципальному земельному контролю или муниципальному контролю в области торговой деятельности на территории муниципального образования «Город Вологда», утвержденный постановлением Администрации города Вологды от 20 октября 2015 года № 7991 (с последующими изменениями) (далее Комиссия), следующие изменения:
- 1.1. Ввести в состав Комиссии Курганову Ольгу Михайловну, консультанта по вопросам градостроительства и земель-
- ным вопросам Правового управления Администрации города Вологды. 1.2. Вывести из состава Комиссии Чекмареву А.Л.
- 2. Настоящее распоряжение подлежит опубликованию в газете «Вологодские новости» и размещению на официальном сайте Администрации города Вологды в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Исполняющий обязанности начальника Административного департамента Администрации города Вологды Д.М. Красновский

РАСПОРЯЖЕНИЕ НИЕ НАЧАЛЬНИКА АДМИНИСТРАТИВНОГО ДЕПАРТАМЕНТА АДМИНИСТРАТИВНОГО ДЕПАРТАМЕНТА АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 23 НОЯБРЯ 2020 ГОДА № 39 ОБ ОСВОБОЖДЕНИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

В соответствии с решением Вологодской городской Думы от 25 июня 2015 года № 422 «Об утверждении Положения о порядке освобождения земельных участков от самовольно установленных объектов движимого имущества» (с последующими изменениями), на основании постановления Администрации города Вологды от 16 марта 2010 года № 923 «О наделении правом подписания муниципальных правовых актов по отдельным вопросам, отнесенным к полномочиям Администра-

ОТ САМОВОЛЬНО УСТАНОВЛЕННЫХ ОБЪЕКТОВ ДВИЖИМОГО ИМУЩЕСТВА

- ции города Вологды» (с последующими изменениями), статей 27, 44 Устава муниципального образования «Город Вологда»:

 1. Освободить земельные участки в границах кадастрового квартала 35:24:0401001 по адресу: г. Вологда, ул. Западная, вблизи домов №№ 13, 15, ул. Гончарная, вблизи домов № 34 от самовольно установленных объектов движимого иму-
- 2. Административному департаменту Администрации города Вологды организовать проведение работ по освобожде нию земельных участков, указанных в пункте 1 настоящего распоряжения, в установленном порядке.
- Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на Административный департамент Администраши города Вологды.
- 4. Настоящее распоряжение подлежит опубликованию в газете «Вологодские новости» и размещению на официальном сайте Администрации города Вологды в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Исполняющий обязанности начальника Административного департамента Администрации города Вологды Д.М. Красновский

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 20 НОЯБРЯ 2020 ГОДА № 1719 О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 28 ОКТЯБРЯ 2020 ГОДА № 1634

На основании статей 27, 44 Устава муниципального образования «Город Вологда» ПОСТАНОВЛЯЮ:

- 1. Внести изменение в постановление Администрации города Вологды от 28 октября 2020 года № 1634 «Об утверждении отчета об исполнении бюджета города Вологды за девять месяцев 2020 года», изложив приложение № 1 в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
- 2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в газете «Вологодские новости», размещению на официальном сайте Администрации города Вологды в информационно телекоммуникационной сети «Интернет» и распространяется на правоотношения, возникшие с 28 октября 2020 года.

Мэр города Вологды С.А.Воропанов

Приложение к постановлению Администрации города Вологды от 20.11.2020 № 1719 «Приложение № 1 к постановлению Администрации города Вологды от 28 октября 2020 № 1634 (в редакции постановления Администрации города Вологды от 20.11.2020 № 1719)

ИСПОЛНЕНИЕ БЮДЖЕТА ГОРОДА ВОЛОГДЫ ПО ДОХОДАМ БЮДЖЕТА ПО КОДАМ КЛАССИФИКАЦИИ ДОХОДОВ БЮДЖЕТА по состоянию на 01 октября 2020 года

по состоянию на 01 октября 2020 года <u>(тыс. руб.)</u> Код бюджетной клас-сификации Российско Наименование доходов Федерации НАЛОГОВЫЕ И НЕНАЛОГОВЫЕ ДОХОДЫ 2 049 689,4 1 00 00000 00 0000 000 НАЛОГИ НА ПРИБЫЛЬ, ДОХОДЫ 101 02010 01 0000 110 Налог на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, за исключением доходов, в от ношении которых исчисление и уплата налога осуществляются в соответствии со статьями 227, 227.1 и 228 Налогового кодекса Российской Федерации Налог на доходы физических лиц с доходов, полученных от осуществления деятельности физическими лицами, зареги-стрированными в качестве индивидуальных предпринимателей, нотариусов, занимающихся частной практикой, адвока тов, учредивших адвокатские кабинеты, и других лиц, занимающихся частной практикой в соответствии со статьей 227 Налогового кодекса Российской Федерации 1 01 02020 01 0000 110 97 363.5 1 01 02030 01 0000 110 Налог на доходы физических лиц с доходов, полученных физическими лицами в соответствии со статьей 228 Налогового кодекса Российской Федерации Налог на доходы физических лиц в виде фиксированных авансовых плагежей с доходов, полученных физическими лица-ми, являющимися иностранными гражданами, осуществляющими трудовую деятельность по найму на основании пагент: в соответствии со статьей 227.1 Налогового корекса Российской Федерации НАЛОГИ НА ТОВАРЫ (РАБОТЫ, УСЛУГИ), РЕАЛИЗУЕМЫЕ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 1 01 02040 01 0000 110 2 267.3 1 03 00000 00 0000 000 5 846,9 Доходы от уплаты акцизов на дизельное топливо, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Россий-ской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в мест ные бюджеты 1 03 02230 01 0000 110 2725,9 Доходы от уплаты акцизов на моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, подлеж щие распределению между бюджетами субъектов Российской Федерации и местными бюджетами с учетом установлен-18,8 ных дифференцированных нормативов отчислений в местные бюджеты Доходы от уплаты акцизов на автомобильный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Россий ской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных дифференцированных нормативов отчислений в мест-1 03 02250 01 0000 110 3 634.7 ные бюджеты Доходы от уплаты акцизов на прямогонный бензин, подлежащие распределению между бюджетами субъектов Россий ской Федерации и местными бюджетами с учетом установленных диференцированных нормативов отчислений в месные бюджеты ные бюджеты НАЛОГИ НА СОВОКУПНЫЙ ДОХОД 1 03 02260 01 0000 11 -532.4 1 05 00000 00 0000 000 365 800.1 Налог, взимаемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы Налог, взимаемый с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на ве личину расходов 1 05 01050 01 0000 110 26.2 Минимальный налог, зачисляемый в бюджеты субъектов Российской Федерации (за налоговые периоды, истекшие до января 2016 года) 1 05 02000 02 0000 110 Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности 130 807,1 1 05 03000 01 0000 110 Единый сельскохозяйственный налог 4 506,7 Налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения 1 06 00000 00 0000 000 НАЛОГИ НА ИМУЩЕСТВО 167 695.1 Налог на имущество физических лиц, взимаемый по ставкам, применяемым к объектам налогообложения, расположен 06 01020 04 0000 110 ным в границах городских округов 1 06 06000 00 0000 110 Земельный налог Земельный налог с организаций, обладающих земельным участком, расположенным в границах городских округов Земельный налог с физических лиц, обладающих земельным участком, расположенным в границах городских округов ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОШЛИНА 1 06 06042 04 0000 110 08 03010 01 0000 110 ина по ледам, рассматриваемым в судах общей юрисликции, мирові 49 468.6 го Суда Российской Федерации) Государственная пошлина за выдачу разрешения на установку рекламной конструкции 1 08 07170 01 0000 110 418.4 пошлина за выдачу специального разре ния на движе осуществияющих перевозки опасных, тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов ЗАДОЛЖЕННОСТЬ И ПЕРЕРАСЧЕТЫ ПО ОТМЕНЕННЫМ НАЛОГАМ, СБОРАМ И ИНЫМ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ПЛАТЕЖАМ 12,9 0,7 1 09 01020 04 0000 110 Налог на прибыль организаций, зачисляв нийся до 1 января 2005 года в местные бюджеты, мобилизу ских округов Налоги на имущество Налог на имущество предприятий 09 04010 02 0000 11 Налог с имущества, переходящего в порядке наследования или дарения 09 04052 04 0000 1 Земельный налог (по обязательствам, возникшим до 1 января 2006 года), мобилизуемый на территориях городских округов 09 06010 02 0000 1 Налог с продаж 09 07000 00 0000 11 Прочие налоги и сборы (по отмененным местным налогам и сборам) Налог на рекламу, мобилизуемый на территориях городских округов 09 07032 04 0000 110 Целевые сборы с граждан и предприятий, учреждений, организаций на содержание милиции, на благоустройство территорий, на 0.3 нужды образования и другие цели, мобилизуемые на территориях городских округов 1 09 07052 04 0000 110 Прочие местные налоги и сборы, мобилизуемые на территориях городских округов ДОХОДЫ ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИМУЩЕСТВА, НАХОДЯЩЕТОСЯ В ГОСУДАРСТВЕННОЙ И МУНИЦИПАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ Доходы в виде прибыли, приходящейся на доли в уставных (складочных) запиталах хозяйственных товариществ и обществ, или дивидендов по акциям, принадлежащим городским округам 1 11 00000 00 0000 000 101 391,9 11 01040 04 0000 120 1 11 05012 04 0000 120 Доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах городских округов, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды указан-52 374.3 ньи замельных участков проделам обруго в регуды участи от проделам права на замельных рас коорого врегуды участи Доходы, получаемые в виде арендной платы, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды за земли, наж дящиеся в собственности городских округов (за исключением земельных участков муниципальных бюджетных и автономных уч-1 11 05024 04 0000 12 6 367,3 реждений) 1 11 05026 04 0000 12 Лоходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, которые расположены в границах городских округов, находят 1514,0 ся в фелеральной собственности и осуществление полномочий по управлению и распоряжению которыми передано органам госу дарственной власти субъектов Российской Федерации, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды ука

занных земельных участков

«Вологодские новости»

	Доходы от сдачи в аренду имущества, составляющего казну городских округов (за исключением земельных участков) Плата по соглашениям об установлении сервитута, заключенным органами местного самоуправления городских округов, государ-	16 082 43,3
1 11 07014 04 0000 120	ственными или муниципальными предприятиями либо государственными или муниципальными учреждениями в отношении зе- мельных участих», въкорящихся в собственности городоски скруго. Доходы от перечисления части прибыли, остающейся после упилаты налогое и иных обязательных глагаежей муниципальных унитар-	1 298,
1 11 09044 04 0000 120	доходы от перечисления части приоыли, остающемся после уплаты налогов и иных ооязательных платежеи муниципальных унитар- ных предприятий, созданных городскими округами Прочие поступления от использования имущества, находящегося в собственности городских округов (за исключением имуще-	22 697
	ства муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных унитарных предприятий, в том чис- ле казенных)	
1 12 00000 00 0000 000 1 12 01000 01 0000 120	ПЛАТЕЖИ ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ ПРИРОДНЫМИ РЕСУРСАМИ Плата за негативное воздействие на окружающую среду	1 406, 1 406,
1 13 00000 00 0000 000 1 13 01994 04 0000 130	ДОХОДЫ ОТ ОКАЗАНИЯ ПЛАТНЫХ УСЛУГ И КОМПЕНСАЦИИ ЗАТРАТ ГОСУДАРСТВА Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями средств бюджетов городских округов	27 152 20 125
1 13 02000 00 0000 130 1 13 02064 04 0000 130	Доходы, поступающие в порядке возмещения расходов, понесенных в связи с эксплуатацией имущества городских округов	7 026, 1 287,
1 13 02994 04 0000 130 1 14 00000 00 0000 000	Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов городских округов ДОХОДЫ ОТ ПРОДАЖИ МАТЕРИАЛЬНЫХ И НЕМАТЕРИАЛЬНЫХ АКТИВОВ	5 738, 69 515
14 02042 04 0000 440	Доходы от реализации имущества, находящегося в оперативном управлении учреждений, находящихся в ведении органов управления городских округов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений), в части реализации ма-	21,3
1 14 02043 04 0000 410	териальных запасов по указанному имуществу Доходы от реализации иного имущества, находящегося в собственности городских округов (за исключением имущества муници- пальных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных учнтарных предприятий, в том числе казенных),	51 220
1 14 06012 04 0000 430	в части реализации основных средств по указанному имуществу Доходы от продажи земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в гра-	2 570,
14 06024 04 0000 430	ницах городских округов Доходы от продажи земельных участков, находящихся в собственности городских округов (за исключением земельных участков му-	15 482
14 06312 04 0000 430	ниципальных біоджетных и автономных учреждений) Плата за увеличение площади земельных участков, находящихся в частной собственности, в результате перераспределения таких: земельных участков и земель (или) земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые рас-	220,1
16 00000 00 0000 000	положены в границах городских округов ШТРАФЫ, САНКЦИИ, ВОЗМЕЩЕНИЕ УЩЕРБА	51 050
16 01000 01 0000 140 16 01053 01 0000 140	Административные штрафы, установленные Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях Административные штрафы, установленные главой 5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за	5 759, 180,3
10.01000.01.0000.110	административные правонарушения, посягающие на права граждан, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав	
16 01063 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 6 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения, посигающие на здоровье, санитарно-этидемилогонческое благополучие населения и обще- ственную кравственность, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних защите их грав	575,3
16 01073 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 7 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения в области охраны собственности, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несо-	153,8
16 01074 01 0000 140	вершеннолетник и защите их грав Административные штрафы, установленные главой 7 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения в области охраны собственности, вывяленные должностными лицами органов муниципаль-	61,5
16 01083 01 0000 140	административные правонарушения в осласти охрана сооственности, вывывенные должностными лицами органов муниципального контроля Административные штрафы, установленные главой 8 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за	29.0
	административные правонарушения в области охраны окружающей среды и природопользования, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав	.,.
16 01093 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 9 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения в промышленности, строительстве и энергетике, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетник и защите их грав	12,5
16 01113 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 11 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения на транспорте, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолет-	0,7
16 01133 01 0000 140	них и защите их прав Административные штрафы, установленные главой 13 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за	5,1
16 01143 01 0000 140	административные правонарушения в области связи и информации, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав Вершеннолетих и защите их прав Административные штрафы, установленные главой 14 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за	570.7
10 01140 01 0000 140	административные правонарушения в области предпринимательской деятельности и деятельности и доктельности и доктельности и деятельности деятельности деятельности деятельности деятельности и деятельности деятельности деятельности деятельности деятельности и деятельности деятельности и деятельности и деятельности деят	070,7
16 01153 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 15 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения в области финансов, налогов и сборов, страхования, рынка ценных бумаг (за исключением	178,9
10.01170.01.0000.110	штрафов, указанных в пункте 6 статы 46 Бюджетного кодекса Российской Федерации), налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав	40.0
16 011/3 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 17 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения, посятающие на институты государственной влагии, налагаемые мировыми судыми, комисси- ями по делам несовершеннолетных и защите их прав	19,9
16 01193 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения против порядка управления, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовер-	2 060,
16 01203 01 0000 140	шеннолетних и защите их прав Административные штрафы, установленные главой 20 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за	1 911,
	административные правонарушения, посягающие на общественный порядок и общественную безопасность, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав	1010
16 02020 02 0000 140	Административные штрафы, установленные законами субъектов Российской Федерации об административных правонарушениях, за нарушение муниципальных правовых актов	1 242,
16 07090 00 0000 140	Иные штрафы, неустойки, пени, уплаченные в соответствии с законом или договором в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств перед государственным (муниципальным) органом, казенным учреждением, Центральным банком Рос- сийской Федерации, государственной корпорацией	5 236,
16 10000 00 0000 140 16 10031 04 0000 140	Платежи в целях возмещения причиненного ущерба (убытков) Возмещение ущерба при возникновении страховых случаев, когда выгодоприобретателями выступают получатели средств бюдже-	32 331 62,1
16 10032 04 0000 140	та городского округа Прочее возмещение ущерба, причиненного муниципальному имуществу городского округа (за исключением имущества, закреплен-	524,4
16 10123 01 0000 140	ного за муниципальными бюджетными (автономными) учреждениями, учитарными предприятиями) Доходы от денежных взысканий (штрафов), поступающие в счет погащения задолженности, образоваещейся до 1 января 2020 года,	31 505
16 10129 01 0000 140	подлежащие зачислению в бюджет муниципального образования по нормативам, действовавшим в 2019 году Доходы от денежных взысканий (штрафов), поступающие в счет поташения задолженности, образовавшейся до 1 наверя 2020 года, под- лежащие зачислению в федеральный бюджет и бюджет муниципального образования по нормативам, действовавшим в 2019 году	239,6
16 11000 01 0000 140 16 11050 01 0000 140	Платежи, уплачиваемые в целях возмещения вреда Платежи по искам о возмещении вреда, причиненного окружающей среде, а также платежи, уплачиваемые при добровольном воз-	6 480, 878,5
	мещении вреда, причиненного окружающей среде (за исключением вреда, причиненного окружающей среде на особо охраняемых природных территориях), подлежащие зачислению в бюджет муниципального образования	0.0,0
16 11064 01 0000 140	Платежи, уплачиваемые в целях возмещения вреда, причиняемого автомобильным дорогам местного значения транспортными средствами, осуществляющими перевозки тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов	5 602,
17 00000 00 0000 000	ПРОЧИЕ НЕНАЛОГОВЫЕ ДОХОДЫ Прочие неналоговые доходы бюджетов городских округов	
		27 521
00 00000 00 0000 000 02 00000 00 0000 000	БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	27 521 4 057 33 4 066 92
00 00000 00 0000 000 02 00000 00 0000 000 02 10000 00 0000 150	БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дотащии бюджетам бюджетной системы Российской Федерации Дотации бюджетам городских округов на частичную компенсацию дополнительных расходов на повышение оплаты труда работни-	27 521 4 057 33 4 066 92 298 56
00 00000 00 0000 000 02 00000 00 0000 000 02 10000 00 0000 150 02 15009 04 0000 150 02 20000 00 0000 150	БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дотации бюджетам бюджетам бюджетной системы Российской Федерации Дотации бюджетам городских округов на частичную компенсацию дополнительных расходов на повышение оплаты труда работников бюджетной сферы и иные цели Субсидии бюджетам бюджетной системы Российской Федерации (межбюджетные субсидии)	27 521 4 057 33 4 066 92 298 56 298 56 1 182 17
00 00000 00 0000 000 02 00000 00 0000 000 02 10000 00 0000 150 02 15009 04 0000 150 02 20000 00 0000 150	БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дотации бюджетам бюджетам бюджетной системы Российской Федерации Дотации бюджетам городских округов на частичную компенсацию дополнительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетам городских округов на частичную компенсацию дополнительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из вварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда с учетом необходимости развития мапоэтажного жилищного строительства, за счет средств, постривших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, за счет средств, постривших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, за счет средств, постривших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного фонда содействия реформирование жилищного фонда содействия реформированию жилищного фонда содействия реформирование жилищного фонда содействия реформирование жилищного фонда содействия реформирование жилищного фонда содействия реформирование жилищного фонда содействия в содействия реформирование жилищного фонда содействия в содействия в содействия содействия в содействия в содействия в соде	27 521 4 057 33 4 066 92 298 56 298 56 1 182 17
00 00000 00 0000 000 02 00000 00 0000 000 02 10000 00 0000 150 02 15009 04 0000 150 02 20000 00 0000 150 02 20299 04 0000 150	БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дотации бюджетам бюджетом бюджетом бюджетной системы Российской Федерации Дотации бюджетам городских округов на частичную компенсацию дополнительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетной осферы и иные цели Субсидии бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда с учетом необходимости развития малоэтажного жилищного фонда с учетом необходимости развития малоэтажного жилищного строительства, за счет средств, поступивших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, за счет средств, поступивших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного сроительства, за счет средств, поступивших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного фонда,	27 521 4 057 33 4 066 92 298 56 298 56 1 182 17 62 608
00 00000 00 0000 000 02 00000 00 0000 00	БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дотации бюджетам бюджетам бюджетной системы Российской Федерации Дотации бюджетам городских округов на частичную компенсацию дополнительных расходов на повышение оплаты труда работников бюджетной сферы и иные цели Субсидии бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда с учетом необходимости развитии малозтажного жилищного фонда с учетом необходимости развития по компициного фонда с учетом необходимости развития малозтажного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного строительства, за счет средств бюджетов	27 521 4 057 33 4 066 92 298 56 298 56 1 182 17 62 608
00 00000 00 0000 000 02 00000 00 0000 00	БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дотации бюджетам бюджетом бюджетом бюджетной системы Российской Федерации Дотации бюджетам городских округов на частичную компенсацию дополнительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетной суберы и иные цели Субсидии бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, е учетом необходимости развития малоэтажного жилищного строительства, за счет средств, поступивших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, за счет средств, поступивших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, за счет средств бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного строительства, за счет средств бюджетов Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий по стимулированию программ развития жилищного строительства, за счет средств бюджетов Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий по стимулированию программ развития жилищного строительства субежетов Российской Федерации	27 521 4 057 33 4 066 92 298 56 298 56 1 182 17 62 608 97 355
00 00000 00 0000 000 02 00000 00 0000 00	БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дотации бюджетам бюджетом бюджетом бюджетной системы Российской Федерации Дотации бюджетам городских округов на частичную компенсацию дополнительных расходов на повышение оплаты труда работников бюджетной осферы и иные цели Субсидии бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда с учетом необходимости развития малоэтажного жилищного фонда с учетом необходимости развития малоэтажного жилищного строительства, за счет средств, поступивших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, за счет средств, поступивших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, за счет средстви, объемые мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда с учетом необходимости развития малоэтажного жилищного строительства, за счет средств бюджетов Субсидии бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного строительства, за счет средств бюджетов Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий по стимулированию программ развития жилищного строительства, за счет средств бюджетов	27 521 4 057 33 4 066 92 298 56 298 56 1 182 17 62 608 2 608, 97 355 1 008,
00 00000 00 0000 000 02 00000 00 0000 00	БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дотации бюджетам бюджетом бюджетом бюджетной системы Российской Федерации Дотации бюджетам городских округов на частичную компенсацию дополнительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетной соферы и иные цели Субсидии бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, а, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, а, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, об токументы в реформированию жилищного строительства, за счет средств, поступивших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, за счет средств, поступивших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, за счет средств, поступивших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, за счет средство бюджетов Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий по переселению программ развития жилищного строительства, за счет средств бюджетов Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий государственной программы Российской Федерации - Досупная среда- Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий государственной программы Российской Федерации - Досупная среда- Субсидии бюджетам городских округов на реализациях и профессиональных образовательных организациях и профессиональных образовательных организациях и профессиональных образовательных организациях и профессиональных образовательных организациях Субсиции бюджетам городских округов на веарамие дополнительных мест для детей в возрасте от 1,5 до 3 лет в образовательных Орбсиции бюджетам городских округов на возразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях и профессиональных образовательных организациях и профессиональных образовательных организациях образовательных организациях и профессиональных образовательных организация	27 521 4 057 33 4 066 92 298 56 298 56 1 182 17 62 608 2 608, 97 355 1 008,
00 00000 00 0000 000 02 00000 00 0000 00	БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дотации бюджетам бюджетом бюджетов бюджетной системы Российской Федерации Дотации бюджетам городских округов на частичную компенсацию дополнительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетной состемы Российской Федерации (межбюджетные субсидии) Субсидии бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного строительства, за счет средств, поступивших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, за счет средств бюджетов Субсидии бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного строительства, за счет средств бюджетов Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий по стимулированию программ развития жилищного строительства, за счет средств бюджетов Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий по стимулированию программы Российской Федерации - Дострина среда» Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий государственной программы Российской Федерации - Дострина среда» Субсидии бюджетам городских округов на внедрение целевой модели цифовой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях и профессиональных образовательных программам дошкольного образовательных организациях, существляющих образовательных могаливаемных помущенных и муниципальных образовательных организациях, существляющих образовательных организациях профессиональных образовательным программам дошкольного образовательных организациях профессиональных образовательным программам дошкольного образовательным организациях, существляющих образовательных огранизациях профес	27 521 4 057 33 4 066 92 298 56 298 56 1 182 17 62 608 97 355 1 008, 429,2
00 00000 00 0000 000 02 00000 00 0000 00	БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дотации бюджетам бюджетам бюджетов бюджетов бюджетов федерации Дотации бюджетам городских округов на частичную компенсацию дополнительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетом бюджетом бюджетом бюджетом бедерации (межбюджетные субсидии) Субсидии бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, а том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, а том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, а том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, а том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда с учетом необходимости развития малозтажного жилищного строительства, за очет гредств бюджетов Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий по стимулированию программы Российской Федерации «Досправ организация» и професконовальных организация и професконовальных организациях, осуществляющем к професконовальных организациях и професконовальных организациях, осуществляющем образовательным программам доцкольного образовательных организациях, осуществляющем образовательных морганизациях, осуществляющем образовательных программам доцкольного образовательных и муниципальных образовательных организациях, осуществляющем образовательных морганизация к целях особлюдения требований к воздушно-тепловому режиму, водослабжению и канализации и Субсидии бюджетам городских округов на организацию к воздушно-тепловому режиму, водослабжению и канализации и Субсидии бюджетам городских округов на организацию бесплатного горячего питания обучающихся, получающих начальное общее	27 521 4 057 33 4 066 92 298 56 298 56 1 182 17 62 608 2 608, 97 355 1 008, 429,2 339 042
00 00000 00 0000 000 02 00000 00 0000 00	БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дотации бюджетам породских округов на частичную компенсацию дополнительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетам городских округов на частичную компенсацию дополнительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, от токударственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, за счет средств, поступивших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, за счет средств, поступивших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, за счет средств, поступивших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, за счет средств, поступивших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, за сучетом необходимости развития малоэтажного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного сфонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного сфонда, в том числе переселению граждании профонда, в том числе переселению граждани из аварийного жилищного строительства и переселению граждании программы развития милищного строительстви образовательного программы развития милищного строительстви образовательного округов на реализациях и профессиональных образовательных организациях, соуществляющих образовательных организациях, существляющих образовательных организациях, существляющих образовательных организациях, существляющих образовательных организациях образовательных организациях образовательных	27 521 4 057 33 4 066 92 298 56: 298 56: 1 182 17 62 608 2 608, 97 355 1 008, 429,2 339 042 34 895
00 00000 00 0000 000 02 00000 00 0000 000 02 00000 00 0000 150 02 15009 04 0000 150 02 20299 04 0000 150 02 25021 04 0000 150 02 25027 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25259 04 0000 150 02 25259 04 0000 150 02 25259 04 0000 150	БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дотации бюджетам бюджетом бюджетом бюджетной системы Российской Федерации Дотации бюджетам городских округов на частичную компенсацию дополнительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетом бюджетом бюджетом бедера циные цели Субсидии бюджетам бюджетом бюджетной системы Российской Федерации (межбюджетные субсидии) Субсидии бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, а, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного строительства, за счет средств, поступивших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, аз счет средств бюджетов Субсидии бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного строительства, аз счет средств бюджетов Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий гос измулиценной программы развития жилищного строительства, аз счет средств бюджетов Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий государственной программы Российской Федерации - Доступная среда» Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий государственных организациях организациях и профессиональных образовательных организациях образовательных организациях образовательных организациях, осущестая городских округов на багоустройство задний государственных и муниципальных образовательных организация образовательных организациях с образовательных организациях образовательных образовательных организациях посуденных и муниципальных образовательных организациях посуденным образователь	27 521 4 057 33 4 066 92 298 56 298 56 298 56 298 56 298 56 298 56 3 298 56 298
00 00000 00 0000 000 00 00000 00 0000 000 02 10000 00 0000 150 02 15009 04 0000 150 02 22029 04 0000 150 02 22029 04 0000 150 02 25021 04 0000 150 02 25027 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150	БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дотации бюджетам породских округов на частичную компенсацию дополнительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетам городских округов на частичную компенсацию дополнительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из ваврийного жилищного фонда, а, в том числе переселению граждан из ваврийного жилищного фонда, а, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, об том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, об том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, об том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, об том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, об том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждания поражить милищного фонда, в том числе переселений граждания пременты жилищного фонда, в том переселений граждания проражим убразивать и том переселений городских округов на реализации мероприятий государственной программы российской Федерации «Досидии бюджетам городских округов на создание новки мете празманий по	27 521 4 057 33 4 066 92 298 56 62 608 62 60
17 05040 04 0000 180 00 0000 00 0000 00 0000 00	БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дотации бюджетам бюджетом бюджетом бюджетной системы Российской Федерации Дотации бюджетам городских округов на частичную компенсацию дополнительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетной собрезы и иные цели Субсидии бюджетам бюджетом бюджетной системы Российской Федерации (межбюджетные субсидии) Субсидии бюджетам городских округов на обселечение мероприятий по переселению граждан из вварийного жилищного фонда, а, в том числе переселению граждан из вварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из вварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из вварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из вварийного жилищного соройного жизимищного жилишного строительства, за счет средств, поступивших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, аз счет средств бюджетов Субсидии бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из вварийного жилищного строительства, а счет средств бюджетов Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий гос изтимулированию программ развития жилищного строительства, а счет средств бюджетов Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» Субсиции бюджетам городских округов на реализацию мероприятий государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» Субсиции бюджетам городских округов на образовательных образовательных организациях, осущестамного образовательных организациях и профессиональных образовательных организациях разовательных организациях доступная протраммам доциковленого образовательных организациях, осущественной корустов на образовательных муниципальных образовательных организациях доступная породских округов на создание новых мест в образовательных организациях программам доциковленного образовательных организациях доступнающей в разовательных организациях доступн	27 521 4 057 33 4 966 92 298 56 298 56 298 56 298 56 298 56 208 56 208 56 208 56 208 56 208 56 208 56 208 56 208 56 208 56 208 56 208 5
00 00000 00 0000 000 02 00000 00 0000 000 02 10000 00 0000 150 02 15009 04 0000 150 02 20299 04 0000 150 02 20299 04 0000 150 02 25021 04 0000 150 02 25021 04 0000 150 02 25210 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25230 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25491 04 0000 150 02 25491 04 0000 150 02 25491 04 0000 150 02 25491 04 0000 150 02 25491 04 0000 150 02 25491 04 0000 150 02 25491 04 0000 150 02 25491 04 0000 150 02 25491 04 0000 150	БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дотации бюджетам породских округов на частичную компенсацию дополнительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетам городских округов на частичную компенсацию дополнительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из ваврийного жилищного фонда, а, том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, а, том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, оне то городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, оне то городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждания из арабом том рабом граждания из арабом граждания из арабом переселению граждания из арабом граждания породских округов на реализацию мероприятий государственной программы развития жилищного строительства субыции бюджетам городских округов на фондания браждания посударственным и профессиональных образовательных организациях различных и профессиональных образовательных организациях различных и профессиональных образовательных организациях, осуществляющих образовательных организациях, о	27521 4 0673 4 06892 99856 29856 29856 2608, 97355 1 008, 429, 339 04; 339 04; 4 895 2 1521 2 559, 4 4 802 2 4 6 833 347 4 15i 2 5 2 5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
00 00000 00 0000 000 00 00000 00 0000 000 02 00000 00 0000 150 02 15009 04 0000 150 02 20299 04 0000 150 02 25021 04 0000 150 02 25027 04 0000 150 02 25252 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25304 04 0000 150 02 25304 04 0000 150 02 25305 04 0000 150 02 25305 04 0000 150 02 25305 04 0000 150 02 25305 04 0000 150 02 25305 04 0000 150 02 25305 04 0000 150 02 25305 04 0000 150 02 25305 04 0000 150 02 253000 00000 150 02 25300 00000 150 02 30000 00000 150 02 30000 00000 150 02 30000 00000 150 02 30000 00000 150 02 30000 00000 150 02 30000 00000 150	БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дотации бюджетам породских округов на частичную компенсацию дополнительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда с учетом необходимости развития малоэтажного жилищного строительства, аз с учетом необходимости развития малоэтажного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда с учетом необходимости развития малоэтажного жилищного строительства субъектов Российской Федерации Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий голудаственной программы Российской Федерации «Доступная среда» Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий голудаственной программы Российской Федерации «Доступная среда» Субсидии бюджетам городских округов на реализацию к профессийской федерации «Доступная среда» Субсидии бюджетам городских округов на создание дополнительных мест для детей в возрастельной оредь в общеобразовательных организациях, осущестальношую образовательных организациях, осущестальношую образовательных организациях образовательных организациях, осущестальношую образовательных организация бюджетам городских округов на создание созданий голудастельных и муниципальных образовательн	27 521 4 057 33 4 066 92 298 56 298 5
00 00000 00 0000 000 02 00000 00 0000 000 02 10000 00 0000 150 02 15009 04 0000 150 02 20299 04 0000 150 02 20302 04 0000 150 02 25027 04 0000 150 02 25027 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25252 04 0000 150 02 25252 04 0000 150 02 25252 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25304 0000 150 02 25309 04 0000 150 02 29999 04 0000 150 02 29999 04 0000 150 02 29999 04 0000 150 02 29999 04 0000 150	БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дотации бюджетам городских округов на частичную компенсацию дополнительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетам городских округов на частичную компенсацию дополнительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, а, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, а, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, оне то переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, оне то переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда с учетом необходимости развития малоэтажного жилищного строительства, субектов Российской Федерации Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий го стимулированию программы Российской Федерации «Доступкая среда» Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий го стимулированию программы Российской Федерации «Доступкая среда» Субсидии бюджетам городских округов на венерение целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях, осуществляющих образовательных орг	27521 4 05732 4 06892 29856 29856 1 118217 62 608 2 608, 97355 1 008, 429,2 339 042 4 490, 96 662 4 6833 1 1 439 2 54273 2 1,5 7 776,
00 00000 00 0000 000 00 00000 00 0000 000 02 00000 00 0000 000 02 10000 00 0000 150 02 15009 04 0000 150 02 20299 04 0000 150 02 20302 04 0000 150 02 25027 04 0000 150 02 25027 04 0000 150 02 25223 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25304 04 0000 150 02 25304 04 0000 150 02 25304 04 0000 150 02 25304 04 0000 150 02 25304 04 0000 150 02 25304 04 0000 150 02 25304 04 0000 150 02 25305 04 0000 150 02 25305 04 0000 150 02 25305 04 0000 150 02 25305 04 0000 150 02 25305 04 0000 150 02 25305 04 0000 150 02 25305 04 0000 150 02 2555 04 0000 150 02 2555 04 0000 150 02 2555 04 0000 150 02 2555 04 0000 150 02 2555 04 0000 150 02 2555 04 0000 150 02 2555 04 0000 150 02 2555 04 0000 150 02 2555 04 0000 150	БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дотации бюджетам городских округов на частичную компенсацию дологинительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетной сферы и иные цели Субсидии бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда с учетом необходимости развития малоэтажного жилищного строительства, за очет средств бюджетов Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий по стимулированию программы развития жилищного строительства, за очет средств бюджетов Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий го стимулированию программы Российской Федерации «Доступная среда» Субсидии бюджетам городских округов на реализацию каропорымити пределенных и муниципальных образовательных организациях Субсидии бюджетам городских округов на везарания и развитительных мест для дветей в возрасте от 1,5 до 3 лет в образовательных организациях Субсиции бюджетам городских округов на создание дологичтельных мест для дветей в возрасте от 1,5 до 3 лет в образовательных организациях Субсиции бюджетам городских округов на благоустройство зданий государственных и муниципальных образовательных организациях Субсиции бюджетам городских округов на реализацию программ формирования обучений к на канализации Субсиции бюджетам городских округов на реализацию бестиатного гор	27521 4 05733 4 06892 29856 29856 1 118217 62 608 2 608, 97355 1 008, 429,2 339 042 34 895 2 1521 4 490, 96 662 2 58232 2 11,5 2 1521 1 1439 2 54273 2 15,5 3 178,6 4 400, 1 1584 4 420,2 1 1584 1 158
00 00000 00 0000 000 00 00000 00 0000 000 02 00000 00 0000 000 02 10000 00 0000 150 02 15009 04 0000 150 02 20299 04 0000 150 02 20302 04 0000 150 02 25021 04 0000 150 02 25027 04 0000 150 02 25223 04 0000 150 02 25232 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25255 04 0000 150 02 25250 04 0000 150 02 25250 04 0000 150 02 25250 04 0000 150 02 25250 04 0000 150 02 25250 04 0000 150 02 25250 04 0000 150 02 25250 04 0000 150 02 25250 04 0000 150 02 25250 04 0000 150 02 25250 04 0000 150 02 25250 04 0000 150 02 25250 04 0000 150 02 25250 04 0000 150 02 25250 04 0000 150 02 25250 04 0000 150 02 25250 04 0000 150 02 25250 04 0000 150 02 25250 04 0000 150	БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ ДРУГИХ БЮДЖЕТОВ БЮДЖЕТНОЙ СИСТЕМЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Дотации бюджетам городских округов на частичную компенсацию дополнительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетам городских округов на частичную компенсацию дополнительных раскодов на повышение оплаты труда работников бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из ваврийного жилищного фонда, а, в том числе переселению граждан из ваврийного жилищного фонда, а, в том числе переселению граждан из аварийного жилищного фонда, оне то проительства, за счет средств, поступивших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, за счет средств, поступивших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, за счет средств, поступивших от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищного строительства, за счет средство бюджетов Субсидии бюджетам городских округов на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного строительства, за счет средств бюджетов Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий государственной программ развития жилищного строительства субъектов Российской Федерации Субсидии бюджетам городских округов на реализацию мероприятий государственной программы Российской Федерации - Досупная средь Субсидии бюджетам городских округов на веаграение целевой модели цифровой образовательной средь в общеобразовательных организациях, соуществляющих образовательных организациях, и существляющих образовательную деятельных организациях, и существляющих образовательных организациях, существляющих образовательных организациях, осуществляющих образовательных организациях, существляющих образовательных образовательных организациях, существляющих образовательных организациях, осуществляющих образовательных организациях, осуществляющих образовательных организациях, осуществляющих образовательных образовательных образовательных образовательных образователь	275212 275212 275212 4 066 92 298 561 298 561 1 182 17 62 608 97 355 1 008, 429,2 339 042 34 895 2 1521 559,3 4 490, 96 662 2 522 23 2 11 439 2 11 439 2 15 2 1 1 439 2 1 5 2 7 7 8,6 6 420, 15 844 3 953, 3 953, 3 953, 3 953, 9 9 592

ВОЛОГОДСКАЯ ГОРОДСКАЯ ДУМА Заключение

о результатах публичных слушаний по проекту решения Вологодской городской Думы «О внесении изменений в Устав муниципального образования «Город Вологда» город Вологда 19 ноября 2020 года

На основании статьи 28 Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решения Вологодской городской Думы от 30 ноября 2012 года № 1409 «Об утверждении Положения о порядке организации и проведения публичных слушаний в муниципальном образовании «Город Вологда», Устава муниципального образования «Город Вологда», решения Вологодской городской Думы от 17 сентября 2020 года № 264 «О назначении публичных слушаний по проекту решения Вологодской городской Думы «О внесении изменений в Устав муниципального образования «Город Вологда» проведены публичные слушания по проекту решения Вологодской городской Думы «О внесении изменений в Устав муниципального образования «Город Вологда»»

Проект решения Вологодской городской Думы «О внесении изменений в Устав муниципального образования «Город Вологда»», информация о дате, времени и месте проведения публичных слушаний опубликованы в газете «Вологодские новости», размещены на сайтах Вологодской городской Думы и Администрации города Вологды в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Публичные слушания состоялись 19 ноября 2020 года по адресу: город Вологда, ул. Козленская, д. 6, в зале заседаний Президиума Вологодской городской Думы с участием населения города Вологды. Зарегистрировалось и присутствовал 21 участник. В соответствии с регламентом на публичных слушаниях с докладом выступал С.Г. Никулин – заместитель Председателя Вологодской городской Думы, председатель постоянного комитета Вологодской городской Думы по вопросам местного значения и законности.

Результаты публичных слушаний:

Единогласно (проголосовал 21 человек) принято решение: рекомендовать Вологодской городской Думе поддержать проект решения Вологодской городской Думы «О внесении изменений в Устав муниципального образования «Город Вологда»» с поправками, внесенными Главой города Вологды.

Председательствующий

на публичных слушаниях Ю.В. Сапожников

Секретарь публичных слушаний О.А. Демидова

Протокол Nº 38 публичных слушаний по проекту решения Вологодской городской Думы «О внесении изменений в Устав муниципального

г. Вологда. 19 ноября 2020 года ул. Козленская, д. 6 время: 17 час. 00 мин.

зал заселаний Презилиума

Вологодской городской Думы

Присутствовали:

Сапожников Юрий Владимирович – председательствующий на публичных слушаниях, Глава города Вологды;

Никулин Сергей Геннадьевич – заместитель Председателя Вологодской городской Думы;

Демидова Ольга Александровна – секретарь публичных слушаний, начальник Экспертно-правового отдела Вологодской городской Думы:

образования «Город Вологда»

Завьялова Анна Александровна – содокладчик, заместитель начальника Правового управления Администрации города Вологды

Организатором публичных слушаний является Вологодская городская Дума.

Зарегистрировавшиеся граждане в количестве 21 человека.

В качестве выступающих никто не зарегистрирован.

Ю.В. Сапожников: Публичные слушания проводятся по инициативе Вологодской городской Думы по проекту решения Вологодской городской Думы «О внесении изменений в Устав муниципального образования «Город Вологда»». Публичные слушания назначены решением Вологодской городской Думы от 17 сентября 2020 года № 264 «О назначении публичных слушаний по проекту решения Вологодской городской Думы «О внесении изменений в Устав муниципального образования «Город Вологда»»

- Ю.В. Сапожников: Предлагаю установить следующий регламент проведения публичных слушаний:
- выступление докладчика по проекту решения (до 30 минут), ответы на поступившие вопросы (до 2-х минут);
- выступление содокладчика по проекту решения (до 10 минут), ответы на поступившие вопросы (до 2-х минут);
- голосование по проекту решения
- подсчет голосов, оглашение результатов голосования по проекту решения.

Голосовали: за - единогласно.

Ю.В. Сапожников: Большинство участников публичных слушаний проголосовало за предложенный председательствующим регламент проведения публичных слушаний. Публичные слушания проводятся в соответствии с установленным ре-

Ю.В. Сапожников: Проект решения был опубликован в газете «Вологодские новости» № 39 от 23 сентября 2020 года и размещен на официальных сайтах Вологодской городской Думы и Администрации города Вологды в сети «Интернет». До 12 ноября 2020 года к проекту решения принимались письменные предложения и (или) замечания. Предложений и (или) замечаний от граждан не поступило. Все предложения и замечания, которые поступят с нарушением требований пунктов 2-4 Порядка ознакомления с проектом решения Вологодской городской Думы «О внесении изменений в Устав муниципального образования «Город Вологда», приема предложений и (или) замечаний по проекту решения Вологодской городской Думы «О внесении изменений в Устав муниципального образования «Город Вологда»» и участия населения города Вологды в его обсуждении (утвержденного решением Вологодской городской Думы от 17 сентября 2020 года № 264), не регистрируются и не включаются в протокол публичных слушаний.

Докладчиком на публичных слушаниях является заместитель председателя Вологодской городской Думы Никулин Сергей Геннадьевич

Доклад С.Г. Никулина: проинформировал по сути проекта решения.

С.Г. Никулин: Проект решения внесен депутатами Вологодской городской Думы, членами депутатского объединения Всероссийской политической партии «ЕДИНАЯ РОССИЯ» в Вологодской городской Думе.

Проектом решения предлагается:

1) Устав города дополнить статьей 17.1, вводящей новую форму участия граждан муниципального образования в осуществлении местного самоуправления - право внесения инициативных проектов, и иные положения, предусматривающие их реализацию.

2) Установить, что:

- инициативный проект до его внесения в Администрацию города Вологды подлежит рассмотрению на собрании или конференции граждан, в целях определения его соответствия интересам жителей города Вологды или его части, целесообразности реализации инициативного проекта, а также принятия собранием или конференцией граждан решения о поддержке инициативного проекта. При этом возможно рассмотрение нескольких инициативных проектов на одном собрании или на одной конференции граждан, кроме этого, с целью выявления мнения граждан о поддержке инициативного проекта на территории муниципального образования или его части может проводиться опрос граждан:
- инициаторами опроса, его участниками, участниками собрания или конф щей территории, в которых предлагается реализовать инициативный проект, достигшие шестнадцатилетнего возраста;
- порядок определения части территории муниципального образования, на которой могут реализовываться инициативные проекты, минимальная численность инициативной группы, перечень иных лиц, осуществляющих деятельность на территории города Вологды, которые вправе выступить инициаторами проекта, порядок выдвижения, внесения, обсуждения, рассмотрения инициативных проектов и принятия решений по ним, порядок проведения конкурсного отбора проектов, порядок формирования и деятельности коллегиального органа (комиссии) в целях проведения конкурсного отбора в случае внесения нескольких инициативных проектов будут устанавливаться решением Вологодской городской Думы.

Указанные изменения касаются статей 15, 16, 19 Устава.

- 3) Дополнить статьей 69.1 о финансовом и ином обеспечении реализации инициативных проектов. Определить, что источниками финансового обеспечения могут быть предусмотренные решением о бюджете города Вологды бюджетные ассигнования на реализацию инициативных проектов, инициативные платежи. Установить, что в случае, если инициативный проект не был реализован, инициативные платежи подлежат возврату лицам, осуществившим их перечисление, порядок расчета и возврата сумм определяется решением Вологодской городской Думы. Реализация инициативных проектов может обеспечиваться также добровольным имущественным и (или) трудовым участием заинтересованных лиц.
- 4) Права органов местного самоуправления предлагается дополнить правом на предоставление сотруднику, замещающему должность участкового уполномоченного полиции, и членам его семьи жилого помещения на период замещения сотрудником указанной должности, в связи с чем, соответствующее изменение предлагается внести в статью 24.1 Устава.

Главой города Вологды внесены поправки, уточняющие некоторые формулировки проекта по предложению Управления Министерства юстиции Российской Федерации по Вологодской области.

Ю.В. Сапожников: Есть к докладчику вопросы? Вопросов нет.

Слово для содоклада предоставляется Завьяловой Анне Александровне – заместителю начальника Правового управления Администрации города Вологды.

Доклад А.А. Завьяловой.

А.А. Завьялова: проект решения «О внесении изменений в Устав муниципального образования «Город Вологда», и также поправки, внесенные Главой города Вологды, Администрацией города Вологды согласованы.

Ю.В. Сапожников: Есть вопросы к докладчику? Вопросов нет.

Ю.В. Сапожников: Предлагаю перейти к голосованию. Голосование осуществляется путем поднятия руки. Принимать участие в голосовании могут присутствующие граждане, зарегистрированные в качестве участников публичных слушаний. Предлагаю проголосовать за предложение «рекомендовать Вологодской городской Думе поддержать проект решения Вологодской городской Думы «О внесении изменений в Устав муниципального образования «Город Вологда»» с поправками, внесенными Главой города Вологды.

Голосовали: за – 21, против – 0, воздержалось – 0 участников публичных слушаний.

Ю.В. Сапожниковым объявлены результаты публичных слушаний.

Единогласно принято решение рекомендовать Вологодской городской Думе поддержать проект решения Вологодской городской Думы «О внесении изменений в Устав муниципального образования «Город Вологда»» с поправками, внесенными Главой города Вологды.

Председательствующий

на публичных слушаниях Ю.В. Сапожников

Секретарь публичных слушаний О.А. Демидова

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ АУКЦИОНА Nº 18/H

Организатор аукциона: Департамент имущественных отношений Администрации города Вологды (далее - Департамент). Адрес местонахождения: город Вологда, ул. Ленина, д. 2, официальный сайт: www.vologda-portal.ru, электронный адрес: torgi@vologdaportal.ru; факс: 72-33-09; телефон 72-97-23, контактное лицо:- Шумов Д.А.., 72-17-40, контактное лицо: - Каримова Е.Р.

Публичные торги проводятся в форме аукциона, открытого по составу участников и по форме подачи предложений о цене.

Предмет аукциона: продажа объекта незавершенного строительства.

Аукцион по продаже объекта незавершенного строительства проводится на основании решения Вологодского городского суда Вологодской области от 11 марта 2019 года по делу № 2-2535/2019 об изъятии объекта незавершенного строительства у собственника путем продажи с публичных торгов.

Резолютивная часть решения суда: изъять объект незавершенного строительства площадью 238,4 кв.м., адрес объекта: Вологодская обл., г. Вологда, пер. Верхний, кадастровый номер 35:24:040104:1078 у Скулябина-Пушникова Василия Леонидовича в целях его реализации путем продажи с публичных торгов.

Срок подачи (приема) заявок:

- начало подачи заявок 26 ноября 2020года в 08 час.00 мин.
- окончание подачи заявок 12 января 2021 года в 17 час. 00 мин.

Место и порядок приема заявок: заявки на участие в аукционе принимаются по адресу: г. Вологда, ул. Ленина, дом 2, каб. № 77, в рабочие дни с 8 час. 00 мин. до 12 час. 30 мин. и с 13 час. 30 мин. до 17 час. 00 мин. (в предпраздничные до 16 час. 00 мин.) В связи с принятием комплекса мер по предотвращению распространения коронавирусной инфекции (2019nCoV) заявки принимаются только по предварительному звонку, тел. 72-17-40, 72-97-23

Разъяснения по вопросам участия в аукционе можно получить по электронной почте torgi@vologdaportal.ru. Лицо, желающее участвовать в аукционе, вправе по письменному запросу получить документацию по объекту незавершенного строительства, информационное сообщение об аукционе.

Дата, время и место определения участников аукциона: 13 января 2021 года в 14 час.00 мин. по месту приема заявок. Заявитель становится участником аукциона с даты подписания организатором аукциона протокола рассмотрения заявок

Место, дата и время проведения аукциона: г. Вологда, ул. Ленина, дом 2, каб. 38, 18 января 2021 года в 14 час. 00 мин. Осмотр объекта на местности проводится самостоятельно в любое время.

Объект аукциона: объект незавершенного строительства- жилой дом, кадастровый номер 35:24:0401004:1078, местоположение: Российская Федерация, Вологодская обл., г. Вологда, пер. Верхний, степень готовности – 60 %

Начальная цена: 2 450 000 руб. без НДС

Шаг аукциона (величина повышения объявленной цены): 24 500 руб.

Размер задатка: 490 000 руб.

Плательщиком по оплате задатка может быть только заявитель. Не допускается перечисление задатка иными лицами. Перечисленные иными, кроме заявителя, лицами денежные средства будут считаться ошибочно перечисленными.

Задаток на участие в аукционе должен поступить на специальный счет (счет организатора торгов) не позднее даты определения участников аукциона

Задаток вносится на специальный счет (счет организатора торгов):

УФК по Вологодской области (Администрация города Вологды, лицевой сет 05303089990), ИНН 3525064930, КПП 352501001, р/с № 40302810500093000099 в Отделении Вологда г. Вологда, БИК 041909001, назначение платежа - задаток для участия в аукционе.

Документом, подтверждающим поступление задатка на счет организатора торгов является выписка с этого счета.

Сведения о земельном участке, на котором расположен объект незавершенного строительства:

земельный участок, государственная собственность на который не разграничена, площадью 1445 кв.м, кадастровый номер 35:24:0401004:170, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир жилой дом. Участок находиться примерно в 12 м от ориентира по направлению на север. Почтовый адрес ориентира: Вологодская обл., г. Вологда, ул. Народная, д. 40.

Категория земель: земли населенных пунктов.

Разрешенное использование (назначение): для строительства индивидуального жилого дома.

Ограничения (обременения): согласно сведениям ЕГРН отсутствуют.

Максимальный процент застройки земельного участка правил землепользования и застройки города Вологды, утвержденных решением Вологодской городской Думы от 26.06.2009 № 72 (с последующими изменениями) - 30%, зона застройки малоэтажными жилыми домами, Ж-1.

Условия участия в аукционе

Подать заявку на участие в аукционе может лицо, которое вправе приобрести объект незавершенного строительства в собственность (далее - заявитель).

Заявитель вносит задаток в размере, в сроки и в порядке, которые указаны в извещении о проведении аукциона. Если аукцион не состоялся, полученный задаток подлежит возврату. Задаток, внесенный заявителем, который участвовал в аукционе, но не был признан его победителем, возвращается данному заявителю в течение 5 рабочих дней со дня подписания протокола о результатах аукциона.

При заключении договора с лицом, выигравшим аукцион, сумма внесенного им задатка засчитывается в счет исполнения обязательств по заключенному договору.

Перечень документов, представляемых претендентами для участия в аукционе:

а) заявка на участие в аукционе по установленной в извещении о проведении аукциона форме согласно приложению к извещению с указанием реквизитов счета заявителя для возврата задатка.

б) копии документов, удостоверяющих личность заявителя (для граждан);

в) надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица в соответствии с законодательством иностранного государства, если заявителем является иностранное юри-

г) документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени заявителя - юридического лица (копия решения о назначении или об избрании физического лица на должность, в соответствии с которым такое лицо обладает правом действовать от имени заявителя без доверенности (далее - руководитель заявителя). В случае если от имени заявителя действует иное лицо, заявка на участие в аукционе должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени заявителя, заверенную печатью заявителя и подписанную руководителем заявителя или уполномоченным этим руководителем лицом (для юридических лиц), либо нотариально удостоверенную доверенность от физического лица, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае если указанная доверенность подписана лицом. уполномоченным руководителем заявителя, заявка на участие в аукционе должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица:

д) документы, подтверждающие внесение задатка.

Заявитель не допускается к участию в аукционе в следующих случаях:

а) непредставление необходимых для участия в аукционе документов или представление недостоверных сведений;

б) непоступление задатка на дату рассмотрения заявок на участие в аукционе;

в) подача заявки лицом, не уполномоченным на осуществление таких действий.

Заявки на участие в аукционе, полученные после окончания установленного срока их приема, не рассматриваются и в тот же день возвращаются заявителям, при этом организатор аукциона возвращает указанным заявителям задаток в течение 5 рабочих дней с даты подписания протокола о результатах аукциона.

Заявитель вправе отозвать заявку на участие в аукционе в любое время до установленных даты и времени начала рассмотрения заявок. Организатор аукциона обязан вернуть задаток указанному заявителю в течение 5 рабочих дней с даты получения организатором аукциона уведомления об отзыве заявки на участие в аукционе.

Аукцион признается несостоявшимся:

В случае если в аукционе участвовал только один участник или при проведении аукциона не присутствовал ни один из участников аукциона, либо если после троекратного объявления предложения о начальной цене предмета аукциона не поступило ни одно предложение о цене предмета аукциона, которое предусматривало бы более высокую цену предмета аукциона, либо если по окончании срока подачи заявок на участие в аукционе не подана ни одна заявка, аукцион признается

Порядок проведения аукциона

Аукцион проводится путем повышения начальной (минимальной) цены предмета аукциона, указанной в извещении о проведении аукциона, на шаг аукциона, который устанавливается в пределах 1 процента начальной цены предмета аукциона, указанной в извещении о проведении аукциона.

Лицо, выигравшее аукцион, и организатор аукциона подписывают в день проведения аукциона протокол о его результатах, который в течение 3 рабочих дней со дня проведения аукциона подлежит размещению в порядке, установленном пунктом 6 Правил проведения публичных торгов по продаже объектов незавершенного строительства, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 года № 1299.

Порядок заключения договора купли-продажи земельного участка:

Лицо, выигравшее аукцион, и организатор аукциона подписывают договор купли-продажи объекта незавершенного строительства, являвшегося предметом аукциона, в течение 3 дней со дня подписания протокола о результатах аукциона. При этом организатор аукциона подписывает договор купли-продажи от имени собственника объекта незавершенного строительства без доверенности.

При уклонении или отказе лица, выигравшего аукцион, от заключения в установленный срок договора купли-продажи результаты аукциона аннулируются организатором аукциона, победитель утрачивает право на заключение указанного договора, задаток ему не возвращается.

Приложение № 1 (форма заявки) В Департамент имущественных отношений

администрации города воло ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ	ЭΓД
(полное наименование/ФИО, местонахождение/место жительства; ИНН,	
номер контактного телефона, банковские реквизиты для возврата задатка)	
(далее - Заявитель), в лице,	
действующего на основании,	
1. Ознакомившись с информационным сообщением о проведении аукциона по продаже объекта незавершенного с	тр
ительства	
(описание объекта аукциона, кадастровый номер, местоположение)	
изучив объект продажи, прошу принять настоящую заявку на участие в аукционе №	
2. Подавая настоящую заявку на участие в аукционе, подтверждаю, что Заявитель не находится в состоянии реорга	
ации, ликвидации, банкротства, его деятельность не приостановлена. Гарантирую достоверность сведений, указанн	ЫХ
ваявке и приложенных к ней документах, и подтверждаю право организатора аукциона запрашивать в уполномоченных	(0)
анах и организациях информацию, подтверждающую представленные сведения.	
3. Заявитель обязуется соблюдать условия проведения аукциона, предусмотренные извещением о проведении ау	ΚЦΙ
она, Гражданским кодексом РФ, правилами проведения публичных торгов по продаже объектов незавершенного стр	pol
ельства, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 года № 1299.	
4. Заявитель осведомлен о состоянии объекта незавершенного строительства, земельного участка на котором ра	СП
южен объект незавершенного строительства, порядке и сроках отзыва настоящей заявки, и согласен с тем, что орган	иза
ор аукциона не несёт ответственности за ущерб, который может быть причинен Заявителю отменой аукциона, если д	даі
ILLO ROMOTRIAS EDO SVONOTROUIL MORODOSI, ILLIM COVOLIO BOTO SI OTROMA MAILI MAI LICOMOTARILI IMA EDODORI IMA OVTOMA	

Приложение: документы на листах. Заявитель (его полномочный представитель): (ФИО) (подпись) 201__ г. м.п. Отметка о принятии заявки: (дата, время) Представитель Департамента имущественных отношений Администрации города Вологды

20 г

Приложение № 2 (проект договора)

г Вологла

ДОГОВОР КУПЛИ-ПРОДАЖИ ОБЪЕКТА НЕЗАВЕРШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА № _

(подпись)

(ФИО)

"20	!•	т. Бологда
Организатор торгов - А	Администрация города Вологды, в лице начальника Департамента имущественнь	их отноше-
ний Администрации города	Вологды Горячевой Анны Сергеевны, действующего на основании Положения о Де	епартамен-
те имущественных отношен	ний Администрации города Вологды, должностного регламента (должностной инст	рукции) по
должности (далее - «Орган	низатор торгов»), действующая от имени собственника объекта незаверщенного о	строитель-
ства	_ на основании решения Вологодского городского суда	, имену-
ем в дальнейшем «Прод	цавец», с одной стороны, и	,
именуем в дальнейшем «	«Покупатель», с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», на основании протс	окола о ре-
зультатах аукциона № о	т20 года заключили настоящий договор (далее – Договор) о нижесле	едующем:
1. Предмет Договора		

зуется принять и оплатить объект незавершенного строительства с кадастровым номером _ (далее - «Объект»). с местоположением: 1.2. «Объект» располагается на земельном участке с кадастровым номером площадью

1.1. По настоящему Договору «Продавец» обязуется передать в собственность «Покупателя», а «Покупатель» обя-

1.3. «Продавец» гарантирует, что продаваемый «Объект» не обременен правами третьих лиц, третьи лица не имеют пре-

имущественного права его покупки, право собственности на «Объект» не оспаривается, «Объект» под арестом, запретом отчуждения не находится, «Продавцу» ничего не известно о возможности его изъятия для государственных и иных нужд. 2. Цена Договора и порядок расчетов

2.1. Цена (стоимость) «Объекта» установлена в соответствии с протоколом о результатах аукциона и составля-__) рублей 2.2. «Покупатель» уплачивает на счет «Организатора торгов» сумму стоимости «Объекта» без учета суммы задатка: __) рублей. 2.3. Перечисленный «Покупателем» по условиям аукциона задаток в сумме _

вается в оплату приобретаемого «Объекта». 2.4. Оплата «Покупателем» указанной в п.2.2 Договора суммы производится в течение пяти дней со дня подписания

протокола о результатах аукциона на счет «Организатора торгов» по следующим реквизитам: УФК по Вологодской области (Администрация города Вологды, лицевой счет 05303089990), ИНН 3525064930, КПП 352501001, БИК 041909001, р/с № 40302810500093000099 в ОТДЕЛЕНИИ ВОЛОГДА г. ВОЛОГДА, ОКТМО 19701000.

Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на счет организатора торгов по указанным реквизитам.

3. Передача Участка и переход права собственности на Участок

3.1. Переход права собственности на «Объект» от «Продавца» к «Покупателю» оформляется после полной оплаты «Объекта», в порядке, предусмотренном Договором.

3.2. Право собственности «Покупателя» на «Объект» по Договору возникает после государственной регистрации перехода права собственности в Управлении Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Вологодской области.

Расходы, связанные с такой регистрацией, в полном объеме несет «Покупатель».

3.3 «Объект» осмотрен, претензий к состоянию «Объекта» у Покупателя не имеется. «Объект» передается Продавцом и принимается Покупателем по акту приемапередачи в пятидневный срок с момента его оплаты по Договору.

Покупатель несет расходы по содержанию «Объекта» с момента подписания акта приема-передачи.

4. Ответственность сторон

- 4.1. В случае нарушения установленного пунктом 2.4 настоящего Договора порядка оплаты стоимости «Объекта» «Покупатель» уплачивает «Продавцу» неустойку, устанавливаемую в размере одной трехсотой ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации, действующей на день выполнения денежного обязательства, от неуплаченной суммы за каждый день просрочки.
- 4.2. При нарушении «Покупателем» денежных обязательств по Договору «Продавец» вправе по своему выбору потребовать полной оплаты «Объекта» либо отказаться от исполнения Договора. При отказе от исполнения Договора «Продавец» направляет «Покупателю» уведомление об одностороннем расторжении Договора. В таком случае Договор считается расторгнутым с момента получения уведомления «Покупателем».
- 4.3. Расторжение Договора по иным основаниям допускается по соглашению «Сторон» или решению суда в соответствии с действующим законодательством.



- 4.4. Расторжение настоящего Договора не освобождает «Покупателя» от уплаты неустойки в случае, если расторжение произведено вследствие нарушения «Покупателем» своих обязанностей по настоящему Договору.
- 4.5 Ответственность «Сторон», не урегулированная Договором, устанавливается действующим законодательством Российской Федерации.
- 4.6. В случае расторжения Договора по вине «Покупателя» средства, внесенные «Покупателем» на счет «Организатора торгов», включая задаток, не возвращаются.
 - 5. Заключительные положения
- 5.1. Обязанности «Сторон», не урегулированные Договором, устанавливаются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
- 5.2. Все споры и разногласия «Стороны» будут стремиться урегулировать путем переговоров, а если такое урегулирование становится невозможным, то спор подлежит разрешению в судебном порядке.
- 5.3. В случае расторжения Договора по соглашению «Сторон» Договор прекращает свое действие с момента подписания соответствующего соглашения «Сторонами».
- 5.4. Последствия расторжения Договора определяются взаимным соглашением его «Сторон» или судом по требованию любой из сторон
- 5.5. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания и действует до полного исполнения «Сторонами» обязательств по Договору.
- 5.6. Настоящий Договор составлен в 4 (четырех) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру – для каждой из «Сторон», третий экземпляр – «Организатора торгов», четвертый - для Управления Росреестра

по Вологодской области. 6. Адреса и банковские реквизиты сторон «Продавец» «Покупатель» Администрация города Вологды

160000, г. Вологда, ул. Каменный мост, д.4 ИНН/КПП 3525064930/352501001 р/с 40101810700000010002 в Отделение Вологда, г. Во-

БИК 041909001 ОГРН 1033500051683 т. 721740, 720035 А.С. Горячева, действующая от имени

РЕБЕНОК И ЗАКОН: КАК ЗАЩИТИТЬ ЖИЛИЩНЫЕ ПРАВА ДЕТЕЙ?

ФИО

Ежегодно 20 ноября отмечается Всероссийский день правовой помощи детям

20 ноября 1959 года Генеральная Ассамблея ООН приняла Декларацию прав ребенка, а ровно через 30 лет – Конвенцию о правах ребенка. Именно поэтому 20 ноября считается Всемирным днем ребенка, а в нашей стране эта дата известна как День правовой помощи детям. Эксперты Кадастровой палаты ответили на несколько вопросов, связанных с правами детей на недвижимость, которые граждане чаще всего задают по телефону горячей линии.

Вопрос 1: Нужно ли делать прописку ребенку?

Ответ: Место жительства детей до 14 лет и граждан, над которыми установлена опека, - это место, где проживают их родители, усыновители или опекуны. Это означает, что зарегистрировать ребенка до 14 лет можно только по месту регистрации его законных представителей или одного из них, усыновителя или опекуна.

Ребенок может владеть или не владеть жильем своих законных представителей, но провести процедуру регистрации необходимо. Если этого не сделать, то собственника и должностных лиц, не узаконивших прописку несовершеннолетнего, могут привлечь к административной ответственности и назначить штраф.

Вопрос 2: Нужно ли согласие третьих лиц на вселение ребенка? Например, арендодателя или родственников, проживающих в этом же месте.

Ответ: Нет. Для вселения несовершеннолетних детей к их родителям не нужно согласие третьих лиц, имеющих права на помещение, в которое вселяется ребенок. Право на совместное проживание детей с родителями закреплено в законе. Это положение подтверждают и другие нормы. Например, статья 70 Жилищного кодекса Российской Федерации и статья 679 Гражданского кодекса Российской Федерации.

Вопрос 3: Хочу продать жилье, в котором проживает маленький ребенок. Мне нужно получать согласие органов опеки и попечительства?

Ответ: Если ребенку не принадлежит доля отчуждаемого жилого помещения, а он просто проживает в нем, то согласие органов опеки и попечительства не требуется. Исключением является случай, описанный в пункте 4 статьи 292 ГК РФ.

Согласие потребуется, если несовершеннолетний владеет частью отчуждаемого недвижимого имущества. Эта норма направлена на то, чтобы избежать конфликта интересов между ребенком и родителями, опекунами или попечителями, так как дети не в состоянии в полной мере понять и защитить свои имущественные права.

Вопрос 4: Какие права получит ребенок, если его прописать в родительскую квартиру?

Ответ: Права пользования, то есть продавать, дарить или наследовать квартиру он не сможет.

Наличие регистрации у ребенка не означает, что он автоматически станет совладельцем жилплощади родителей или, наоборот, потеряет свои жилищные права.

Заместитель начальника правового управления Федеральной кадастровой палаты Сергей Коркунов подчеркнул: «Среди категорий населения дети наименее защищены, поэтому вопрос их правовой охраны всегда актуален. Они не могут повлиять на решения родителей, в том числе касающиеся жилищных вопросов, и не могут самостоятельно отстаивать свои интересы в силу возраста. Однако не стоит забывать, что маленькие граждане – всё же граждане. Поэтому наша профессиональная задача - с малых лет рассказывать россиянам об их правах и обязанностях, чтобы они выросли юридически грамотными».

Кадастровая палата по Вологодской области Пресс-служба тел. 8 (8172) 57-26-72 press@35.kadastr.ru

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА.

Кадастровый инженер, Куйкин А.А., 160000, Вологодская обл., г. Вологда, ул. Козленская, 44-77, т. 89212362687, e-mail: <u>kuykin@yandex.ru</u>, № регистрации в государственном реестре лиц - 6219, объявляет о проведении собрания по согласованию местоположения границ земельных участков:

1).К№35:24:0104001:136, расположенного: Вологодская область, г Вологда, с/тов. «Тошня», заказчиком кадастровых работ является **Иванова Е.А.** (г.Няндома пер.Совхозный, 22-4, 89005454608. Смежные земельные участки, с праателями которых требуется согласовать местоположение границы: К№35:24:0104001:117, 35:24:0104001: 35:24:0104001:137, 35:24:0104001:339, Вологодская область, г Вологда, с/тов. «Тошня».

2).К№35:24:0104010:69, расположенного: Вологодская область, г Вологда, с/тов. «Шолда», участок №5, заказчиком кадастровых работ является Емельянова Л.В. (Вологда, Ленинградская, 150-339, 89218210777). Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границы: К№35:24:0104010:70, Вологодская область, г Вологда, с/тов. «Шолда», участок 6 35:24:0104010:90, Вологодская область, г Вологда, с/тов. «Шолда».

3) K№35:24:0104009:103, расположенного: Вологодская область, г Вологда, с/тов. «Рассвет-1», заказчиком кадастровых работ является Лоханина Т.А. (Вологда, пл.Бабушкина, 4-22, 89965120422). Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границы: К№35:24:0104009:162, 35:24:0104009:163, 35:24:0104009:59, Вологодская область, г Вологда, с/тов. «Рассвет-1».

4) K№35:24:0302022:135, расположенного: Вологодская область, г Вологда, с/тов «Дружба», участок 36, заказчиком кадастровых работ является Сорокина Е.Н. (Вологда, Карла Маркса, 103а-57, 89114478108). Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границы: К№35:24:0000000:93, Вологодская область, г Вологда, с/т «Дружба».

5) K№35:24:0302022:81, расположенного: Вологодская область, г Вологда, с/тов. «Дружба», участок 26, заказчиком кадастровых работ является Буторина В.А. (Вологда, Северная 24-87, 89115106784). Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границы: К№35:24:0302022:79, 35:24:000000:93, Вологодская область, г Вологда, с/т «Дружба».

6) K№35:24:0404004:48, 35:24:0404004:49, расположенного: Вологодская область, г Вологда, с/тов. «Керамик», заказчиком кадастровых работ является Горева Л.Б. (Вологда, Ярославская 5-74, 89210627451). Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границы: К№35:24:0000000:71, Вологодская область, г Вологда, с/т «Керамик».

Собрание состоится **27 декабря 2020 г. в 9 часов 00 минут** по адресу: Вологодская область, Вологда, с/т «Тошня, уч.234, в 11 часов 00 минут - Вологодская область, Вологда, с/т «Шолда», уч.5, в 13 часов 00 минут - Вологодская область, Вологда, с/т «Рассвет-1», уч.53б, в **15 часов 00 минут** - Вологодская область, Вологда, с/т «Дружба», уч.36, в **17 часов 00 минут** - Вологодская область, Вологда, с/т «Керамик», уч. 152.

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: Вологодская обл., г. Вологда, ул.Гоголя. д.67. оф.206. Требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 26 ноября 2020г. по 26 декабря 2020г. обоснованные возражения о местоположении границ земельных участков после ознакомления с проектом межевого плана принимаются с 26 ноября 2020г. по 26 декабря 2020г по вышеуказан-

При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 2 статьи 40 Федерального закона от 24.07.2007г. №221-ФЗ «О кадастровой деятельности»).

извещение о проведении собрания о согласовании МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Кадастровым инженером Павловой Натальей Николаевной, почтовый адрес: 160011, г. Вологда, ул. Герцена, д. 65, кв. 5, e-mail: sungirl_35@mail.ru, тел. 8-921-827-32-82, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность, 32469, выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка с кадастровым номером: 35:24:0302019:111 (Вологодская обл., г Вологда, с/тов. «Незабудка»), 35:24:0101006:3 (г Вологда, с/тов. «Бережок», участок №3), 35:24:0302020:231 (Вологодская обл., г Вологда, с/тов. «Парус»). Заказчиком кадастровых работ является: Рудаков М.Н. (г.Вологда, Фрязиновская, д.33, кв.65, тел. 8 (921)828-72-90), Тяповкин А.В. (г.Вологда, ул. Дзержинского, д.17, кв.127, тел. 8(911)049-28-36), Малыгина Т.П. (г.Вологда, ул.Карла Маркса, д.117, кв. 91, тел. 8(962)669-00-75). Собрание по поводу согласования местоположения границ состоится по адресу: Вологодская область, г Вологда, с/тов. «Незабудка», 5 линия, участок 9; г Вологда, с/тов. «Бережок», участок №3; Вологодская обл., г Вологда, с/тов. «Парус»,улица 7-я, участок №2 26 декабря 2020г. в 11 часов 00 минут.

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: г.Вологда, ул.Мальцева, д.52, оф.506. Требования о проведении согласования местоположения границ земельного участка на местности принимаются с 25.11.2020г. по 25.12.2020г., обоснованные возражения о местоположении границ земельного участка после ознакомления с проектом межевого плана принимаются с 25.11.2020г. по 25.12.2020г. по адресу: г.Вологда, ул.Мальцева, д.52, оф.506. Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границ: 35:24:0302019:86 (Вологодская обл., г Вологда, Доронино), 35:24:0302019:3 (Вологодская обл., г Вологда, с/тов. «Незабудка»), а также смежные земельные участки, расположенные в кадастровом квартале 35:24:0302019, 35:24:0101006:67 (г Вологда, п Лукьяново), 35:24:0302020:301 (Вологодская обл, г Вологда, с/т «Парус»). При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок (ч. 12 ст. 39, ч. 2 ст. 40 ФЗ от 24.07.2007г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»).

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Кадастровым инженером Драницыной Галиной Александровной, квалификационный аттестат №35-15-486 (г.Вологда, ул. Челюскинцев, д. 9 оф. 302, тел. 89814328640, 89210636067, e-mail zemleustr@inbox.ru) выполняются кадастровые работы по уточнению местоположения границ земельных участков с кадастровыми номерами:

-35:24:0102005:215, Вологодская обл., г.Вологда, с/т «Прогресс», линия 1, участок 25. Заказчик: Ульянов С.П., г.Вологда, ул. Залинейная, д. 26а кв. 23, 89218210030;

-35:24:0302023:213, Вологодская обл., г.Вологда, с/т «Ручеек», улица 5, участок 22. Заказчик: Образцова Е.Н., г.Вологда, ул.Конева, д.22а кв.106, 89215310242;

-35:24:0302011:540, Вологодская обл., г.Вологда, с/т «Швейник». Заказчик: Соколова Н.В., г.Вологда, ул.Псковская, д.9а кв.57, 89210642911;

-35:24:0302008:325, Вологодская обл., г.Вологда, с/тов «Акация». Заказчик: Матвеева О.А., г.Вологда, Старое ш., д.16а кв.52, 89815016835,

-35:24:0404003:359, Вологодская обл., г. Вологда, с/т «Северянин», участок 34. Заказчик: Кузнецова С.Г., г.Вологда, ул. Залинейная, д.24, кв.12, тел. 89115260526.

Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границы: -Вологодская обл., г.Вологда, с/т «Прогресс», кадастровый номер 35:24:0102005:192;

-Вологодская обл., г.Вологда, с/т «Ручеек», улица 5, участок 20, 24, кадастровый номер 35:24:0302023:212, 35:24:0302023:214;

-Вологодская обл., г.Вологда, с/т «Ручеек», улица 5, участок 24, кадастровый номер 35:24:0000000:50;

-Вологодская обл., г.Вологда, с/т «Швейник», кадастровый номер 35:24:0302011:528;

- Вологодская обл., г.Вологда, с/тов. «Акация», кадастровый номер 35:24:0000000:65

- Вологодская обл., г.Вологда, с/тов. «Акация», участок 72, 28, кадастровый номер 35:24:0000000:136,

- Вологодская обл., г.Вологда, с/тов. «Акация», участок 74, кадастровый номер 35:24:0302008:76, - Вологодская обл., г. Вологда, д.Ефимьево, кадастровый номер 35:24:0000000:28.

Собрание заинтересованных лиц по поводу согласования местоположения границ состоится по адресу: г.Вологда, ул. Челюскинцев, д.9, офис 302 в 10.00 28 декабря 2020г. С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: г.Вологда, ул.Челюскинцев, д.9 оф.302. Обоснованные возражения относительно местоположения границ, содержащихся в проекте межевого плана, и тре-

бования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 25 ноября 2020г. по 28 декабря 2020г. по адресу: г.Вологда, ул. Челюскинцев, д.9. оф.302.

При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы, подтверждающие права на соответствующий земельный участок.

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Кадастровым инженером Шушковой Надеждой Васильевной, 160024, г. Вологда, ул. Фрязиновская, д.29, кв. 139, kadastr-servis@bk.ru, тел 8(8172)58-15-08, 34887, выполняются кадастровые работы в отношении земельного участка с кадастровым №35:24:0501008:176, расположенного по адресу: г Вологда, ул. Береговая, д. 10.

Заказчиком кадастровых работ является Свистунова Екатерина Сергеевна, Вологодская область, г. Вологда, ул. Береговая, д. 10, телефон:89218298191.

Собрание заинтересованных лиц по поводу согласования местоположения границ состоится по адресу: Вологодская ласть, г. Вологда, Советский пр-т, д. 27, офис 15, 25.12.2020 в 10 часов 00 минут.

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: г. Вологда, Советский пр-т., д. 27, оф.

Обоснованные возражения по проекту межевого плана и требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 25.11.2020 до 18.12.2020 по адресу г. Вологда, Советский пр-т., д. 27, оф. 19 (3 этаж), домофон 8

Смежные земельные участки, с правообладателями которого требуется согласовать местоположение границы земельного участка, К№ 35:24:0501008:173, расположенный по адресу: г. Вологда, ул. Береговая, д. 8,К№ 35:24:0501008:172, расположенный по адресу:

г. Вологда, ул. Береговая, д. 8, К№ 35:24:0501008:155, расположенный по адресу: г. Вологда, ул. Береговая, при жилом доме № 8, К№ 35:24:0501008:174, расположенный по адресу: г. Вологда, ул. Береговая, д. 8, земельные участки в кадастровом квартале 35:24:0501008, расположенные по адресу: г. Вологда, ул. Береговая, д. 8.

При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий лич-

ность, а также документы о правах на земельный участок.

ВОЛОГОДСКИЕ НОВОСТИ **Издатель** — Муниципальное автономное учреждение «Информационно-издательский центр «Вологда-Портал» **Учредитель** — Администрация г. Вологды.

Главный редактор: Спиричев Александр Михайлович Тираж: 300 экземпляров. В розницу цена свободная.

Телефоны: 75-82-49. 21-20-38. Отдел рекламы: 8-958-585-08-08.

e-mail: reklama@vologda-portal.ru Алрес редакции и издателя: г. Вологда, уд. Козденская, 11 Подписной индекс для предприятий и организаций 4026. Подписной индекс для индивидуальных подписчиков 51095. Свидетельство ПИ № ТУ 35-0006 выдано Управление Россвязькомнадзора по Вологодской области от 10.02.09 г.

При перепечатке и любом другом использовании материалов ссылка на «Вологодские новости» обязательна

Редакция не ведет частную переписку, не выступает ходатаем в официальных учреждениях. Рукописи и фотографии не рецензируются и не возвращаются. Письма в редакцию публикуются и оплачиваются по ее усмотрению. Ответственность за достоверность фактов несут

авторы материалов, за содержание рекламы — рекламодатели. Мнение редакции может не совпадать с точкой зрения авторов.

Все товары и услуги, подлежащие сертификации, должны иметь соответствующий сертификат.

Заказ № 2490. Подписание номера по графику в 15.00 24.11.2020 г. Номер подписан в печать фактически в 15.00 24.11.2020 г. 000 «Типография «Премьер». г. Вологда, ул. Козленская, д. 63, оф. 43.