

# ОФИЦИАЛЬНЫЕ НОВОСТИ ПОВОСТИВНИЕМ В ВОЛОГОДСКИЕ В ВОЛОГОДСКИЕ НОВОСТИ ВОЛОГОДСКИЕ НОВОСТИ ВОЛОГОДСКИЕ В ВОЛОГОТИЕ В В ВОЛОГОТИЕ В ВОЛОГОТИЕ В ВОЛОГОТИЕ В В ВОЛОГОТИЕ В В ВОЛОГОТИЕ В ВОЛОГОТИЕ В ВОЛОГОТИЕ

№ **35**[2215] **1 сентября** 

2021 года

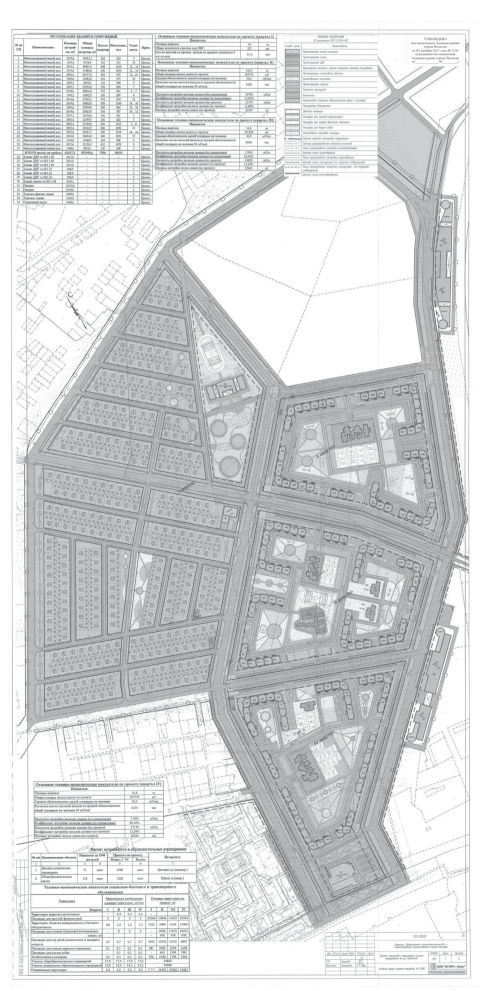
## П О С Т А Н О В Л Е Н И Е АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 26 АВГУСТА 2021 ГОДА № 1270 О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ЖИЛОГО МИКРОРАЙОНА ПО УЛИЦЕ КУБИНСКОЙ

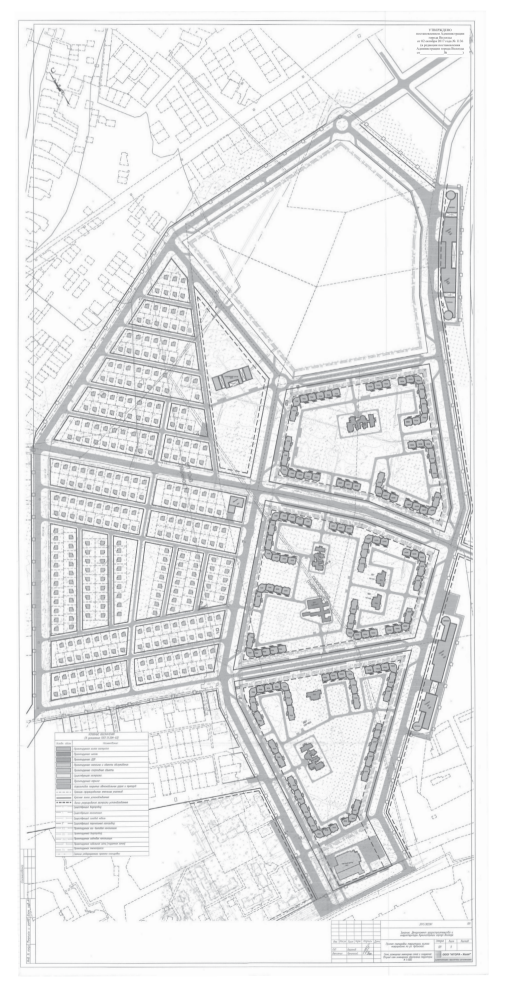
На основании постановления Администрации города Вологды от 29 апреля 2021 года № 573 «О подготовке проекта о внесении изменений в проект планировки территории жилого микрорайона по улице Кубинской», руководствуясь статьями 42, 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, решением Вологодской городской Думы от 30 июня 2005 года № 275 «О разграничении полномочий органов местного самоуправления муниципального образования «Город Вологда» в области градостроительной деятельности», заключением о результатах общественных обсуждений от 13 августа 2021 года, на основании статей 27, 44 Устава городского округа города Вологды ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Внести в проект планировки территории жилого микрорайона по улице Кубинской, утвержденный постановлением Администрации города Вологды от 02 октября 2017 года № 1136, следующие изменения:
- 1.1. В абзаце первом подраздела «Застройка территории проектирования. Квартал № I» раздела 2 цифры «1605» и «321» заменить цифрами «1610» и «322» соответственно.
  - 1.2. В разделе 4:
  - 1.2.1. В графе второй таблицы «Основные технико-экономические показатели по проекту (квартал I)»:

- 1.2.1.1. В строке «Общее количество участков для индивидуального жилищного строительства» цифры «321» заменить цифрами «322».
- 1.2.1.2. В строке «Количество жителей по проекту (исходя из среднего показателя 5 человек на дом)» цифры «1605» заменить цифрами «1610».
  - 1.2.2. В таблице «Технико-экономические показатели социально-бытового и транспортного обслуживания»:
- 1.2.2.1. В строке «Озелененные территории» подграфы І графы «Площадь территории по проекту, кв.м» цифры «12400» заменить цифрами «11312».
  - 1.3. В разделе 5:
  - 1.3.1. В строке 3 таблицы «Расчет электрических нагрузок»:
- 1.3.1.1. В графе четвертой цифры «321» заменить цифрами «322».
- 1.3.1.2. В графе шестой цифры «160,5» заменить цифрами «161».
- 1.4. Графический материал в составе: «Основной чертеж проекта планировки», «Разбивочный чертеж красных линий»; «Схема размещения инженерных сетей и сооружений. Сводный план инженерного обеспечения территории» изложить в новой прилагаемой редакции.
- 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





от 26.08.2021 № 1271

#### Проект межевания территории, предусматривающий размещение линейного объекта улично-дорожной сети улицы местного значения - переулка Спортивного

Вологда 2021 г

СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть

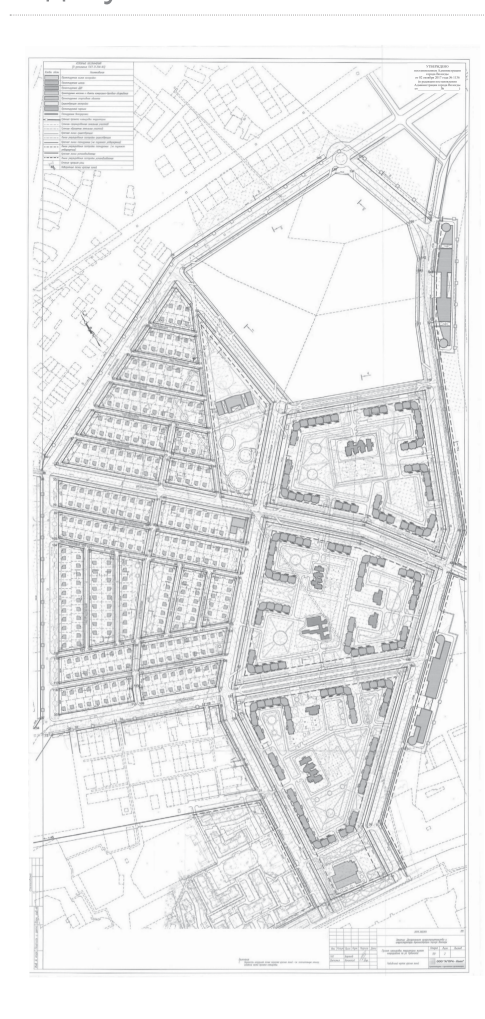
Чертеж межевания территории

Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть

- 1. Перечень образуемых земельных участков
- 2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков
- 3. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания
- 4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков

Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть

Раздел 1. Проект межевания территории. Трафическая часть  1. Перечень образуемых земельных участков							
Услов-	Номера характерных	Кадастровые номе-	Пло-	Способы об-	Сведе-	Условные номера об-	Сведения об
ные	точек образуемых	ра земельных участ-	щадь	разования	ния об	разуемых земель-	отнесении
номе-	земельных участков	ков, из которых об-	обра-	земельных	отнесе-	ных участков, када-	образуемо-
ра об-		разуются земельные	зуе-	участков	нии (не-	стровые номера или	го земельно-
разу-		участки	мых зе-		отнесе-	иные ранее присвоен-	го участка к
емых			мель-		нии) об-	ные государственные	определен-
зе-			ных		разуе-	учетные номера су-	ной катего-
мель-			участ-		мых зе-	ществующих земель-	рии земель
ных			ков,		мельных	ных участков, в отно-	
участ-			KB.M.		участков	шении которых пред-	
ков					к терри-	полагаются их ре-	
					тории	зервирование и (или)	
					общего	изъятие для государ-	
					пользо-	ственных или муници-	
				_	вания	пальных нужд	
:3У1	1,2,3,4	35:24:0000000:3820	1951	Раздел зе-	терри-	-	Земли насе-
				мельного	тории		лённых пун-
				участка с со-	общего		КТОВ
				хранением	пользо-		
				исходного в	вания		
				измененных			
:3У2	5,6,н7,8,9,10,11,12	35:24:0101001:619	858	границах Перераспре-		35:24:0101001:619	Земли насе-
.012	0,0,01,0,3,10,11,12	00.24.0101001.019	000	деление зе-	-	(изъятию подлежит	лённых пун-
				* *		234 кв. м.)	ленных пун- ктов
				мельного участка, на-		204 NB. IVI.)	KIUB
				ходящего-			
				ся в частной			
				собствен-			
				ности и зе-			
				мель, госу-			
				дарственная			
				собствен-			
				ность на ко-			
				торые не			
				разграни-			
				чена			
:3У3	13,н14,15,16,17,18	35:24:0101001:630	863	Перераспре-	-	35:24:0101001:630	Земли насе-
				деление зе-		(изъятию подлежит	лённых пун-
				мельного		21 кв. м.)	ктов
				участка, на-			
				ходящего-			
				ся в частной			
				собствен-			
				ности и зе-			
				мель, госу-			
				дарственная			
				собствен-			
				ность на ко-			
				торые не			
				разграни-			
.01/4	10.00044.1.10	05:04:0404004.040	000	Чена		05,04,0404004 040	201
:3У4	н19,20,н21,н14,13,	35:24:0101001:610	866	Перераспре-	_	35:24:0101001:610	Земли насе-
	22,23,н24			деление зе-		(изъятию подлежит	лённых пун-
				мельного		97 кв. м.)	KTOB
				участка, на-			
				ходящего-			
				ся в частной			
				собствен-			
				ности и зе-			
				мель, госу-			
				дарственная			
				собствен-			
				ность на ко-			
				торые не			
				разграни-			
:3У5*	н21,25,1,4,26,27,28,	35:24:0101001:1380	5473	Чена Перераспре-	терри-	_	Земли насе-
.035	29,30,31,32,33,34,35	00.24.0101001:1000	J413	Перераспре-	терри-	_	земли насе- лённых пун-
	,36,8,37,38,15,н14			деление зе-	общего		ленных пун-
	,00,0,07,00,10,814			мельного			KIOR
				участка и зе-	ПОЛЬЗО-		
				мель, госу- дарственная	вания		
				собственная			
				ность на ко-			
1				торые не разграни-			



#### ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 26 АВГУСТА 2021 ГОДА № 1271 ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИХ РАЗМЕЩЕНИЕ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ УЛИЦЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ - ПЕРЕУЛКА СПОРТИВНОГО

В соответствии с постановлением Администрации города Вологды от 10 февраля 2021 года № 130 «О подготовке документации по планировке территории, предусматривающей размещение линейного объекта улично-дорожной сети улицы местного значения – переулка Спортивного», заключением о результатах общественных обсуждений от 16 августа 2021 года, руководствуясь статьями 41.1, 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 городского округа города Вологды, ПОСТАНОВЛЯЮ:

- 1. Утвердить прилагаемые проект планировки и проект межевания территории, предусматривающие размещение линейного объекта улично-дорожной сети улицы местного значения – переулка Спортивного.
- 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

 $^{\star}$  Формирование земельного участка с условным номером 3У5 возможно только после образования земельных участков с условными номерами :3У2,:ЗУ3,:ЗУ4 и регистрации права собственности на них

2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Система координат МСК-35

	емельного участка гльного участка	:3У1 1951м²
Обозначение характерных точек гра-	Коорди	наты, м
ницы	X 2	Y 3
<u>1</u> 1	356580,10	2325105,29
2	356572,64	2325105,29
3	356131,91	2324902,88
4	356134,18	2324899,52
1	356580,10	2325105,29
·	емельного участка	:392
<u> </u>	емельного участка ельного участка	858m²
Обозначение характерных точек гра-	Коорди	
НИЦЫ	Х	Υ Υ
1	2	3
5	356507,88	2325037,92
6	356532,58	2325061,29
н7	356526,03	2325068,23
8	356485,51	2325049,53
9	356471,59	2325043,10
10	356484,41	2325029,53
11	356494,44	2325039,01
12	356500,98	2325045,21
5	356507,88	2325037,92
Условный номер з	емельного участка	:3У3
<u> </u>	льного участка	863M²
Обозначение характерных точек гра-	Коорди	
ницы	Х	Υ
1	2	3
13	356587,56	2325074,45
н14	356572,97	2325089,89
15	356561,77	2325084,72
16	356543,78	2325071,09
17	356545,03	2325069,70
18	356562,87	2325051,09
13	356587,56	2325074,45
Va-a	емельного участка	.0\/4
условный номер з	ewentholo yacika	:3У4
<u>'</u>	емельного участка	:3у4 866м²
<u>'</u>		866м² наты, м
Площадь земе Обозначение характерных точек границы	льного участка Коорди Х	866м² наты, м Y
Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1	льного участка Коорди Х 2	866м² наты, м Y 3
Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 н19	льного участка  Коорди  Х  2  356628,57	866м <sup>2</sup> наты, м
Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 н19 20	льного участка	866м <sup>2</sup> наты, м
Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 н19 20 н21	живного участка  X  2  356628,57  356608,64  356600,68	866м <sup>2</sup> наты, м
Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 н19 20 н21 н14	живного участка  X 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97	866м <sup>2</sup> наты, м
Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 н19 20 н21 н14	живного участка  X 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56	866м <sup>2</sup> наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45
Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 н19 20 н21 н14 13 22	живного участка  X 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64	866м <sup>2</sup> наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09
Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 н19 20 н21 н14 13 22 23	Х 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34	866м <sup>2</sup> наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09  2325092,46
Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 н19 20 н21 н14 13 22	живного участка  X 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356619,32	866м <sup>2</sup> наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09  2325092,46  2325090,37
Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 н19 20 н21 н14 13 22 23 н24 н19	живного участка  X 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356619,32 356628,57	866м²  наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09  2325092,46  2325090,37  2325099,11
Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 н19 20 н21 н14 13 22 23 н24 н19	живного участка  X 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356619,32	866м²  Наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09  2325092,46  2325090,37  2325099,11  :3у5
Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 11 19 20 H21 H14 13 22 23 H24 H19 Условный номер з	женого участка  X 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356619,32 356628,57 емельного участка	866м²  Наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09  2325092,46  2325092,11  :395  5473м²
Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 н19 20 н21 н14 13 22 23 н24 н19 Условный номер з Площадь земе	Х 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356619,32 356628,57 емельного участка вльного участка	866м²  наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09  2325092,46  2325092,46  2325090,37  2325099,11  :ЗУ5  5473м²
Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 н19 20 н21 н14 13 22 23 н24 н19 Условный номер з Площадь земе	Х 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356619,32 356628,57 емельного участка Коорди Х	866м²  наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09  2325092,46  2325092,46  2325099,11  :ЗУ5  5473м²  наты, м
Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 н19 20 н21 н14 13 22 23 н24 н19 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1	Х 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356619,32 356628,57 емельного участка вльного участка корьного участка х 2 Коорди	866м²  наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09  2325092,46  2325092,46  2325099,11  :ЗУ5  5473м²  наты, м  Y  3
Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 н19 20 н21 н14 13 22 23 н24 н19 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 н21	женього участка  Х 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356619,32 356628,57 емельного участка женього участка	866м²  наты, м
Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 н19 20 н21 н14 13 22 23 н24 н19 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 н21 25	Х 2 356628,57 356608,64 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356619,32 356628,57 емельного участка Коорди Х 2 356600,68 356594,23	866м²  наты, м
Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 1 1 19 20 121 141 13 22 23 122 23 1424 119 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 1 121 25 1	Х 2 356628,57 356600,68 356572,97 356617,34 356617,34 356619,32 356628,57 емельного участка Ух 2 356600,68 356594,23 356594,23 356580,10	866м²  наты, м
Площадь земе Обозначение характерных точек границы  1  н19  20  н21  н14  13  22  23  н24  н19  Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы  1  н21  25  1  4	Х 2 356628,57 356600,68 356572,97 356587,56 356617,34 356619,32 356628,57 емельного участка Коорди Х 2 2 356600,68 356592,64 356619,32 356628,57 емельного участка Коорди Х 2 2 356600,68 356594,23 356580,10 356134,18	866м²  наты, м
Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1	Х 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356617,34 356619,32 356628,57 емельного участка Коорди Х 2 2 356600,68 356594,23 356594,23 356580,10 356134,18 356142,79	866м²  наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09  2325092,46  2325092,46  2325099,11  :ЗУ5  5473м²  наты, м  Y  3  2325102,68  2325102,68  2325103,49  2325105,29  2324899,52  2324891,38
Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 н19 20 н21 н14 13 22 23 н24 н19 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек гра- ницы 1 н21 25 1 4 26 27	Х 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356619,32 356628,57 емельного участка Коорди Х 2 2 356600,68 356594,23 356594,23 356580,10 356134,18 356142,79 356175,34	866м²  наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09  2325092,46  2325092,46  2325099,11  :3У5  5473м²  Наты, м  Y  3  2325102,68  2325102,68  2325103,49  2325105,29  2324899,52  2324891,38  2324906,39
Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 н19 20 н21 н14 13 22 23 н24 н19 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 н21 25 1 4 26 27 28	Х 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356619,32 356628,57 8мельного участка Коорди Х 2 2 356600,68 356594,23 356580,10 356134,18 356142,79 356175,34 356207,91	866м²  наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09  2325092,46  2325092,46  2325099,11  :3у5  5473м²  наты, м  Y  3  2325102,68  2325102,68  2325103,49  2325105,29  2324891,38  2324906,39  2324921,43
Площадь земе Обозначение характерных точек границы  1  н19  20  н21  н14  13  22  23  н24  н19  Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы  1  н21  25  1  4  26  27  28  29	жеров (Справов Соорди Коорди Коорди Х 2 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356619,32 356628,57 (Справов Соорди Коорди Коорди Х 2 2 356600,68 356594,23 356580,10 356134,18 356142,79 356175,34 356207,91 356222,27	866м²  наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09  2325092,46  2325092,46  2325099,11  :3у5  5473м²  наты, м  Y  3  2325102,68  2325102,68  2325103,49  2325105,29  2324899,52  2324891,38  2324906,39  2324921,43  2324928,06
Площадь земе Обозначение характерных точек границы  1 н19 20 н21 н14 13 22 23 н24 н19 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 н21 25 1 4 26 27 28 29 30	Х 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356617,34 356619,32 356628,57 емельного участка Коорди Х 2 2 356600,68 356594,23 356594,23 356580,10 356134,18 356142,79 356175,34 356222,27 356287,43	866м²  наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09  2325092,46  2325092,46  2325099,11  :3у5  5473м²  Наты, м  Y  3  2325102,68  2325102,68  2325103,49  2325103,49  2325105,29  2324891,38  2324906,39  2324921,43  2324928,06  2324958,13
Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 н19 20 н21 н14 13 22 23 н24 н19 Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1 н21 25 1 4 26 27 28 29 30 31	женього участка  Х 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356619,32 356628,57 емельного участка женього учас	866м²  наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09  2325092,46  2325092,46  2325099,11  :3У5  5473м²  Наты, м  Y  3  2325102,68  2325102,68  2325102,68  2325103,49  2325103,49  2324891,38  2324906,39  2324921,43  2324928,06  2324958,13  2324964,75
Площадь земе Обозначение характерных точек границы  1  н19  20  н21  н14  13  22  23  н24  н19  Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы  1  н21  25  1  4  26  27  28  29  30  31  32	женього участка  Х 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356617,34 356628,57 емельного участка женього учас	866м²  наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09  2325092,46  2325092,46  2325099,11  :3y5  5473м²  наты, м  Y  3  2325102,68  2325102,68  2325102,68  2325102,49  2324891,38  2324906,39  2324991,43  2324928,06  2324928,06  2324979,78
Площадь земе Обозначение характерных точек границы  1	женього участка  Х 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356617,34 356628,57 емельного участка женього учас	866м²  наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09  2325092,46  2325092,46  2325099,11  :зу5  5473м²  наты, м  Y  3  2325102,68  2325102,68  2325103,49  2325105,29  2324891,38  2324906,39  2324921,43  2324928,06  2324928,06  2324958,13  2324979,78  2324994,82
Площадь земе Обозначение характерных точек границы  1	жеров (Сорди Коорди Х 2 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356619,32 356628,57 (Сорди Х 2 2 356600,68 356594,23 356594,23 356594,23 356594,23 356134,18 356142,79 356175,34 356207,91 356222,27 356287,43 356301,79 356334,37 356366,96 356381,33	866м²  наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09  2325092,46  2325092,46  2325099,11  :3у5  5473м²  наты, м  Y  3  2325102,68  2325103,49  2325103,49  2325105,29  2324891,38  2324906,39  2324921,43  2324928,06  2324958,13  2324964,75  2324979,78  2324994,82  2324994,82  2325001,46
Площадь земе Обозначение характерных точек границы  1  11  19  20  11  11  13  22  23  1424  119  Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1  11  125  1  4  26  27  28  29  30  31  32  33  34  35	жеров (Сорди Коорди Х 2 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356619,32 356628,57 (Сорди Х 2 2 356600,68 356594,23 356594,23 356594,23 356594,23 356134,18 356142,79 356175,34 356207,91 356222,27 356287,43 356301,79 356334,37 356366,96 356381,33 356446,49	866м²  наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325099,11  2325099,11  2325099,11  2375099,11  2375  5473м²  наты, м  Y  3  2325102,68  2325102,68  2325103,49  2325105,29  2324891,38  2324906,39  2324921,43  2324928,06  2324928,06  2324958,13  2324964,75  2324979,78  2324994,82  2325001,46  2325001,46  2325001,53
Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1	Х 2 356628,57 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356617,34 356619,32 356628,57 356658,57 356580,10 356134,18 356142,79 356134,18 356142,79 35622,27 356287,43 356301,79 356364,96 356381,33 356446,49 356460,87	866м²  наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325092,46  2325092,46  2325099,11  :3у5  5473м²  наты, м  Y  3  2325102,68  2325102,68  2325103,49  2325105,29  2324891,38  2324906,39  2324921,43  2324928,06  2324928,13  2324964,75  2324979,78  2324979,78  2324994,82  2325001,46  2325031,53  2325038,16
Площадь земе Обозначение характерных точек границы  1  11  19  20  11  11  13  22  23  1424  119  Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1  11  121  25  1  4  26  27  28  29  30  31  32  33  34  35  36  8	жеров (Сорди Коорди Х 2 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356619,32 356628,57 (Сорди Х 2 2 356600,68 356594,23 356580,10 356134,18 356142,79 356175,34 35622,27 35622,27 356287,43 35634,37 356366,96 356381,33 356446,49 356460,87 356485,51	866м²  наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325092,46  2325092,46  2325099,11  :3у5  5473м²  наты, м  Y  3  2325102,68  2325103,49  2325105,29  2324891,38  2324906,39  2324921,43  2324928,06  2324928,06  2324979,78  2324979,78  2324994,82  2325001,46  2325001,46  2325031,53  23250049,53
Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1	Х 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356619,32 356628,57 356600,68 356592,64 356617,34 356619,32 356628,57 36600,68 356594,23 356580,10 356134,18 356142,79 356175,34 356207,91 35622,27 356287,43 356301,79 356334,37 356366,96 356381,33 356446,49 356446,49 356460,87 356485,51 356526,03	866м²  Наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325092,46  2325092,46  2325099,11  :3у5  5473м²  Наты, м  Y  3  2325102,68  2325103,49  2325105,29  2324891,38  2324906,39  2324921,43  2324928,06  2324928,06  2324958,13  2324964,75  2324994,82  2325001,46  2325001,46  2325031,53  2325049,53  2325008,23
Площадь земе Обозначение характерных точек границы 1	Х 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356619,32 356628,57 356628,57 356580,10 356134,18 356142,79 356175,34 356207,91 356222,27 356287,43 356301,79 356381,33 356346,49 356446,49 356446,49 356526,03 356540,40	866м²  наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09  2325092,46  2325092,46  2325099,11  :3у5  5473м²  наты, м  Y  3  2325102,68  2325102,68  2325103,49  2325105,29  2324899,52  2324891,38  2324906,39  2324921,43  2324928,06  2324928,06  2324958,13  2324964,75  2324979,78  2324994,82  2325001,46  2325031,53  2325008,16  2325049,53  2325068,23  2325074,86
Площадь земе Обозначение характерных точек границы  1  н19  20  н21  н14  13  22  23  н24  н19  Условный номер з Площадь земе Обозначение характерных точек границы  1  н21  25  1  4  26  27  28  29  30  31  32  33  34  35  36  8  8  37  38  15	Х 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356619,32 356628,57 356628,57 356628,57 356634,18 356142,79 356134,18 356142,79 356175,34 356207,91 356222,27 356287,43 356301,79 356334,37 356366,96 35634,37 356366,96 35634,37 356446,49 356446,49 356526,03 356540,40 35651,77	866м²  Наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09  2325092,46  2325092,46  2325099,11  :3у5  5473м²  Наты, м  Y  3  2325102,68  2325102,68  2325102,68  2325102,68  2325102,68  2325103,49  2324899,52  2324891,38  2324906,39  2324921,43  2324928,06  2324958,13  2324964,75  2324979,78  2324994,82  2325001,46  2325031,53  2325038,16  2325049,53  2325049,53  2325074,86  2325074,86  2325074,86
Площадь земе Обозначение характерных точек границы  1	Х 2 356628,57 356608,64 356600,68 356572,97 356587,56 356592,64 356617,34 356619,32 356628,57 356628,57 356580,10 356134,18 356142,79 356175,34 356207,91 356222,27 356287,43 356301,79 356381,33 356346,49 356446,49 356446,49 356526,03 356540,40	866м²  наты, м  Y  3  2325099,11  2325101,65  2325102,68  2325089,89  2325074,45  2325069,09  2325092,46  2325092,46  2325099,11  :3у5  5473м²  наты, м  Y  3  2325102,68  2325102,68  2325103,49  2325105,29  2324899,52  2324891,38  2324906,39  2324921,43  2324928,06  2324928,06  2324958,13  2324964,75  2324979,78  2324994,82  2325001,46  2325031,53  2325008,16  2325049,53  2325068,23  2325074,86

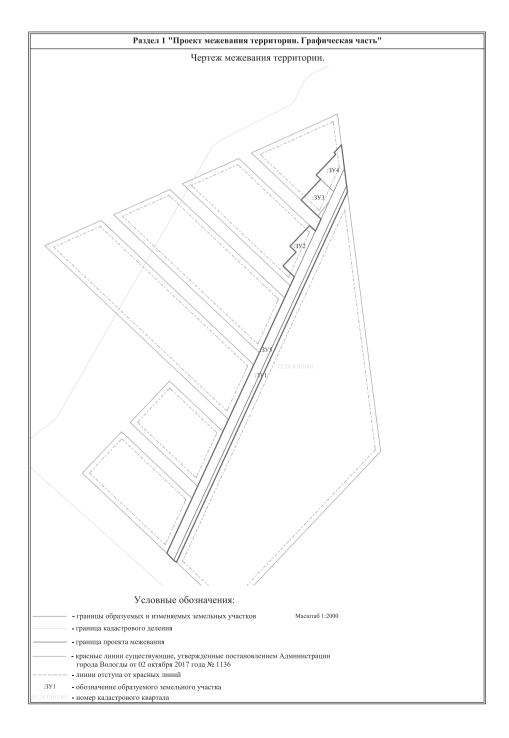
3. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

Обозначение характерных точек гра-	Координаты, м	
ницы	X	Υ
1	2	3
н19	356628,57	2325099,11
20	356608,64	2325101,65
н21	356600,68	2325102,68
25	356594,23	2325103,49
1	356580,10	2325105,29
2	356572,64	2325106,24
3	356131,91	2324902,88

4	356134,18	2324899,52
26	356142,79	2324891,38
27	356175,34	2324906,39
28	356207,91	2324921,43
29	356222,27	2324928,06
30	356287,43	2324958,13
31	356301,79	2324964,75
32	356334,37	2324979,78
33	356366,96	2324994,82
34	356381,33	2325001,46
35	356446,49	2325031,53
36	356460,87	2325038,16
9	356471,59	2325043,10
10	356484,41	2325029,53
11	356494,44	2325039,01
12	356500,98	2325045,21
5	356507,88	2325037,92
6	356532,58	2325061,29
37	356526,03	2325068,23
38	356540,40	2325074,86
16	356543,78	2325071,09
17	356545,03	2325069,70
18	356562,87	2325051,09
13	356587,56	2325074,45
22	356592,64	2325069,09
23	356617,34	2325092,46
н24	356619,32	2325090,37
н19	356628,57	2325099,11

- 4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков
- 4.1. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта

Виды разрешенного использования образуемых земельных участков с условными номерами :3У1, :3У5, - «Земельные участки (территории) общего пользования», :3У2, :3У3, :3У4 – «Для индивидуального жилищного строительства (2.1)».



**УТВЕРЖДЕН** 

постановлением Администрации

города Вологды

от 26.08.2021 № 1271

#### Проект планировки территории, предусматривающий размещение линейного объекта

#### улично-дорожной сети улицы местного значения переулка Спортивного

Вологда

2021 г.

СОДЕРЖАНИЕ

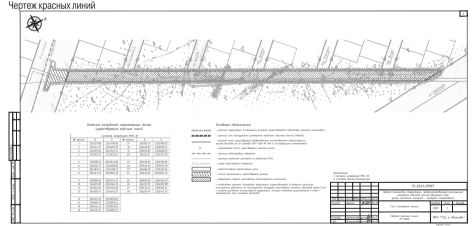
Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть

Чертеж красных линий

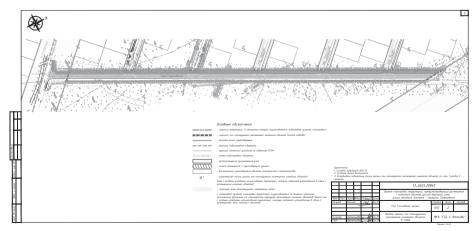
Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта

Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов

- 1. Основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов, 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



Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта



Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов

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

Согласно генеральному плану муниципального образования «Город Вологда», утвержденному решением Вологодской городской Думы от 29 декабря 2014 года № 171 (с последующими изменениями), переулок Спортивный является улицей местного значения. 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 улицы местного значения должна составлять не менее 15 м. Ширина красных линий, утвержденных в составе проекта планировки и проекта межевания территории жилого микрорайона по улице Кубинской (постановление Администрации города Вологды от 2 октября 2017 года № 1136), переулка Спортивного составляет 15 м.

Движение транспортных средств осуществляется в двух направлениях по одной полосе в каждом направлении. Предусмотрен тротуар шириной не менее 2 м, примыкающий к проезжей части с одной из сторон. С обеих сторон улицы запроектирована обочина, укрепленная растительным грунтом.

Начальная точка трассы проектируемого проезда ПК 0+00 принята на границе примыкания к существующей проезжей части улицы Белоризцев. Конечная точка трассы соответствует ПК 5+19.30 и принята на границе зоны планируемого размещения переулка Спортивного со стороны улицы Болотной.

Основные проектные характеристики линейного объекта приведены в таблице 1 для переходного типа дорожной одежды с видом покрытия - гравийно-песчаная смесь оптимального состава С2. Вариант иного конструктивного профиля определить проектной и рабочей документацией в соответствии с заданием на проектирование, но с учетом поперечного профиля переулка Спортивного.

Таблица 1

Проектные показатели	Технические параметры
Категория улицы	улица местного значения
Протяженность переулка Спортивного по оси в границах зоны планируемого раз-	494,0
мещения данного линейного объекта (полосы отвода), м	
Основная расчётная скорость, км/ч	40
Число полос движения, шт.	2
Разделительная полоса	нет
Ширина полосы движения, м	3
Ширина земляного полотна, м	9,5
Ширина полосы безопасности, м	-
Ширина тротуара, м	2
Ширина велодорожки, м	-
Освещение на улице	есть
Интенсивность движения, авт./сут.	104
Пропускная способность, авт./час	608
Грузонапряженность, т/год	172606

Иные показатели в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, приведены в таблице 2.

Таблица 2

Наименование	Единица изм., м
Протяженность Спортивного переулка по оси и полосы примыкания к улице Болотной (перспективное	525,3
развитие) и существующей проезжей части улицы Белоризцев, в том числе:	
- протяженность Спортивного переулка по оси в границах зоны планируемого размещения данного	494,0
линейного объекта (полосы отвода)	
- протяженность полосы примыкания по оси к существующей проезжей части улицы Белоризцев	25,3
- протяженность полосы примыкания по оси к улицы Болотной (перспективное развитие)	6

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 городского округа города Вологды, расположенного в Вологодской области Российской Федерации, и находится в границах кадастрового квартала № 35:24:0101001.

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

Границы зон планируемого размещения линейного объекта переулка Спортивного определены с учетом красных линий, границ отводов земельных участков.

В таблице 3 представлен каталог координат зоны планируемого размещения переулка Спортивного в МСК-35.

Таблица 3

Координаты в МСК 35			
номер точки	X	У	
1	356460,87	2325038,16	
2	356526,03	2325068,23	
3	356540,40	2325074,86	
4	356600,68	2325102,68	
5	356572,64	2325106,26	
6	356131,92	2324902,88	
7	356142,79	2324891,38	
8	356207,89	2324921,42	
9	356222,27	2324928,06	
10	356287,42	2324958,13	
11	356301,80	2324964,76	
12	356366,96	2324994,83	
13	356381,33	2325001,46	
14	356446,49	2325031,53	
1	356460,87	2325038,16	

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

Поскольку в границах проекта планировки переулка Спортивного отсутствуют линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, то чертеж границ зон планируемого размещения объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, настоящим проектом не предусмотрен.

ДОКУМЕНТЫ

 Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

В границах проекта планировки переулка Спортивного не предполагается размещение объектов капитального строительства, в том числе строительство зданий и сооружений для функционирования линейного объекта.

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

Проектируемая улица местного значения - переулок Спортивный - является источником незначительного шумового воздействия на прилегающую территорию.

С одной стороны проектируемой территории расположена зона существующих и планируемых к размещению индивидуальных жилых домов, с другой – зона размещения спортивного объекта (данные зоны утверждены в составе проекта планировки и проекта межевания территории жилого микрорайона по улице Кубинской). На указанные объекты будет оказываться шумовое воздействие от улицы в период строительства и эксплуатации.

В случае превышения допустимых уровней шума требуется применение шумозащитных мероприятий: установка шумозащитных экранов, установка новых конструкций заполнений оконных проемов, снижающих уровень шума в жилых помещениях, и т.д.

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.
- 7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

Согласно письму от 05 апреля 2021 года № их-53-1939/21 Комитета по охране объектов культурного наследия Вологодской области на рассматриваемой территории отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объекта археологического наследия. Участок проектирования расположен за границами охранных, защитных зон объектов культурного наследия.

Учитывая изложенное, мероприятия по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов в проекте не предусмотрены; схема границ территорий объектов культурного наследия в разделе «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть» настоящим проектом не предусмотрена.

Вместе с тем, в случае обнаружения при проведении земляных и иных хозяйственных работ предметов, обладающих признаками объектов археологического наследия, на основании статей 36 и 45.1 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» необходимо незамедлительно приостановить все работы на участке обнаружения данных находок и в течение трёх дней письменно известить об этом Комитет по охране объектов культурного наследия Вологодской области.

8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Основными источниками воздействия проектируемого участка улично-дорожной сети на окружающую среду являются:

- изъятие из окружающей среды материалов, используемых для возведения, реконструкции, содержания и ремонта сооружения;
  - инженерные сооружения дорог: земляное полотно, водоотводные и малые водопропускные сооружения;
  - отдельные конструкции дорожных сооружений и объекты дорожной инфраструктуры;
- транспорт и строительная техника, оборудование, использующиеся в процессах выполнения технологических операций возведения, реконструкции, содержания и ремонта дороги;
  - автотранспорт, движущийся по дороге.

При этом основными видами воздействия являются:

- потребление ресурсов земель, воды, объектов растительного и животного мира, дорожно-строительных материалов, конструкционных материалов;
- изменение природных и хозяйственных систем вследствие изъятия земель, переформирование рельефа, изменение стока, уровня и условий движения грунтовых вод, разделение биосистем и хозяйственных угодий, существующей инфраструктуры;
- загрязнение окружающей среды выбросы от транспортных средств, транспортный шум, выбросы твердых частиц, ливневый сток, смывающий загрязняющие вещества с дорожной полосы и прилегающей территории, образование отходов.

При проведении непосредственно строительных работ степень воздействия на окружающую среду будет иметь локальный масштаб и временный период воздействия.

При эксплуатации проектируемого объекта степень воздействия на окружающую среду будет иметь локальный масштаб и постоянный период воздействия на протяжении всего срока эксплуатации.

Мероприятия по сокращению негативного воздействия на атмосферный воздух

Для сокращения объемов выбросов вредных веществ в атмосферный воздух при эксплуатации автодороги проектной и рабочей документацией, а также обслуживающей дорогу организацией должны быть предусмотрены следующие мероприятия с учетом выбранного варианта конструктивного профиля улицы:

- проектом принять такие показатели плана и профиля, которые обеспечивают равномерную работу двигателя, что позволяет уменьшить количество вредных выбросов в составе выхлопных газов;
  - проектом предусмотреть устройство непылящей дорожной одежды;
- обеспечить установленный скоростной режим движения автотранспорта, в том числе за счет содержания проезжей части в надлежащем состоянии:
  - обеспечить исправность полотна дороги;
- проводить работы по обеспыливанию (водой или специальными обеспыливающими материалами, в границах водоохраной зоны предпочтение отдают органическим вяжущим материалам в виде битума или битумной эмульсии).

Мероприятия по сокращению шумового воздействия

Зеленые насаждения, ограждения возле жилой застройки, шумозащитные окна снижают уровень шума.

Для сокращения уровня шума проектной и рабочей документацией, а также обслуживающей дорогу организацией при эксплуатации рекомендуется предусмотреть следующие мероприятия с учетом выбранного варианта конструктивного профиля улицы:

- применение малошумного дорожного покрытия;
- решения по обеспечению отсутствия колейности на дороге;
- обеспечение установленного скоростного режима движения автотранспорта, в том числе за счет содержания проезжей части в надлежащем состоянии;
  - обеспечение исправности полотна дороги.

Мероприятия по сокращению негативного воздействия на земельные ресурсы и почвенный покров

Проектной и рабочей документацией, а также обслуживающей дорогу организацией на период эксплуатации должны быть предусмотрены следующие мероприятия по сокращению негативного воздействия на земельные ресурсы и почвенный покров:

- проводить укрепительные работы, в том числе посев трав;
- проводить регулярную очистку полосы отвода и придорожной полосы от отходов и других загрязнений, передавать отходы специализированным лицензированным организациям;
- запретить использование недозированного количества противогололендных и обеспыливающих химических препаратов;
- не допускать оставлять на время весеннего и осеннего сезонов неукрепленными откосы легкоразмываемых (мелкозернистых, пылеватых) грунтов, быстротоки, лотки по краям проезжей части, оголовки труб;
- очаги оврагообразования, приближенные к дороге, должны своевременно устраняться засыпкой и укрепляться дерном, травами, кустарником и деревьями;
- образовавшиеся овраги и промоины должны засыпаться грунтом с укреплением в необходимых случаях подпорными
   стенками, анкерными устройствами, посадкой саженцев кустарников и деревьев с развитой корневой системой;
- при наличии на откосах и склонах проявлений потери местной устойчивости, должны приниматься неотложные меры по их локализации и устранению;
- запретить проезд транспорта вне автодорог.

Мероприятия по сокращению негативного воздействия

отходов на окружающую среду

Обслуживающей дорогу организацией для сокращения негативного воздействия отходов на окружающую среду должны быть предусмотрены следующие мероприятия:

- собственник отходов должен разработать и согласовать проект нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, а также своевременно заключить договоры на вывоз и утилизацию/размещение/обезвреживание отходов со специализированными лицензированными организациями;
  - собственник отходов должен согласовать паспорта отходов I-IV классов опасности;
- не допускается смешивание опасных отходов с твердыми коммунальными отходами и вторичными материальными ресурсами;
- своевременное внесение платежей за размещение отходов.

Мероприятия по сокращению негативного воздействия на недра и континентальный шельф Российской Федерации

Проектной и рабочей документацией, а также обслуживающей дорогу организацией для сокращения негативного воздействия отходов на геологическую среду должны быть предусмотрены следующие мероприятия:

- проектом предусмотреть проведение укрепительных работ, в том числе посев трав;
- для предотвращения размывов у труб предусмотреть укрепление откосов и русел;
- организовать наблюдения за опасными природными воздействиями.
- 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 условиях:
  - эвакуационные мероприятия;
  - меры по инженерной защите населения;
  - медицинские мероприятия;
  - подготовка населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций.

Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности

В соответствии с пунктом 1 статьи 3 Федерального закона от 08 ноября 2007 года № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» автомобильная дорога (улица) принадлежит к объектам транспортной инфраструктуры.

Принадлежность к опасным производственным объектам: в соответствии с пунктом 1 статьи 48.1 Градостроительного кодекса РФ, автомобильная дорога (улица) не относится к опасным производственным объектам.

Пожарная и взрывопожарная опасность: в соответствии с пунктом 2 статьи 27 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» автомобильная дорога (улица) не относится ни к одной из категорий по пожарной и взрывопожарной опасности.

Наличие помещений с постоянным пребыванием людей – отсутствуют.

Уровень ответственности сооружения – нормальный в соответствии с пунктом 9 статьи 4 Федерального закона от 30 декабря 2009 года № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

Проектной и рабочей документацией предусмотреть систему обеспечения пожарной безопасности, которая включает в себя систему предотвращения пожара, систему противопожарной защиты, комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.

Пожароопасные ситуации при строительстве автодороги характеризуются возможностью воспламенения горючей среды, которое может возникнуть вследствие нарушений правил пожарной безопасности при проведении сварочных работ, эксплуатации и монтаже электрооборудования, разливе битума, заправке топливом строительной техники.

Пожароопасные ситуации при эксплуатации автодороги могут возникнуть при авариях или столкновениях автотранспортных средств, сопровождающихся воспламенением (взрывом) находящегося в них топлива.

Класс пожарной опасности для улиц 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 производятся.

Ближайшая специализированная пожарно-спасательная часть № 4 расположена по адресу: г. Вологда, ул. Маяковско-го, 26, в радиусе 2,5 км от центра территории Проекта планировки. В соответствии с пунктом 1 статьи 76 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», время прибытия первого пожарного подразделения не превышает 10 минут.

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.

#### **МОТИВИРОВАННОЕ ОБОСНОВАНИЕ**

постановления Администрации города Вологды от 26 августа 2021 года № 1271 «Об утверждении проекта планировки и проекта

# межевания территории, предусматривающих размещение линейного объекта улично-дорожной сети улицы местного значения – переулка Спортивного», принятого без учета предложений и (или) замечаний, внесенных участниками общественных обсуждений

Nº	Количество участни-	Предложения и (или) замечания,	Мотивированное обоснование решений,
пред-	ков общественных об-	внесенные иными участниками обще-	принятых без учета предложений и (или) за-
ло-жений-	суждений, направив-	ственных обсуждений, не учтенные при	мечаний, внесенных иными участниками об-
(ия) и (или)	ших предложения(ие)	принятии решения	щественных обсуждений
замечаний	и (или) замечани-		
(ия)	я(ие) по проекту, вы-		
	несенному на обще-		
	ственные обсуждения		
	на основании поста-		
	новления Главы горо-		
	да Вологды		
	от 22 июня 2021 года		
	№ 410		
1	1	Не согласен с предложением в част-	Зона размещения участка улично-дорожной
		ности перераспределения земель-	сети переулка Спортивного формируется, в
		ного участка с кадастровым номером	том числе за счет части земельного участка
		35:24:0101001:619 и земель, государ-	с кадастровым номером 35:24:0101001:619,
		ственная собственность на которые не	обремененного правами третьих лиц.
		разграничена в соответствии с проек-	Утвержденным проектом межевания терри-
		том межевания территории	тории, предусматривающим размещение
			линейного объекта улично-дорожной сети
			улицы местного значения – переулка Спор-
			тивного, предусмотрено перераспределе-
			ние земельного участка с кадастровым но-
			мером 35:24:0101001:619 в случае, уста-
			новленном подпунктом 4 пункта 1 статьи
			39.28 Земельного кодекса Российской Фе-
			дерации, путем принятия решения об изъ-
			ятии части указанного земельного участ-
			ка площадью 234 кв. м., для муниципальных
			нужд и его перераспределения
			с сохранением площади исходного земель-
			ного участка.

#### РАСПОРЯЖЕНИЕ АПМИНИСТРАТИВНОГО ЛЕПАР

## НАЧАЛЬНИКА АДМИНИСТРАТИВНОГО ДЕПАРТАМЕНТА АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 30 АВГУСТА 2021 ГОДА № 31

О внесении изменений в состав Межведомственной комиссии по освобождению земельных участков от самовольно установленных объектов движимого имущества при Администрации города Вологды

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, 42 Устава городского округа города Вологды:

- Внести в состав Межведомственной комиссии по освобождению земельных участков от самовольно установленных объектов движимого имущества при Администрации города Вологды, утвержденный постановлением Администрации города Вологды от 18 сентября 2015 года № 7154 (с последующими изменениями), следующие изменения:
- 1.1. Ввести в состав Комиссии Осипова Степана Викторовича, ведущего инженера по надзору за строительством муниципального казенного учреждения «Служба городского хозяйства».
- 1.2. Вывести из состава Комиссии Ю.В. Илькевича.
- 1.3. В составе Комиссии слово «Саблина» заменить словом «Яскевич».
- 2. Настоящее распоряжение подлежит опубликованию в газете «Вологодские новости» и размещению на официальном сайте Администрации города Вологды в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Заместитель Мэра города Вологды-

начальник Административного департамента

Администрации города Вологды А.Н.Никитин

#### РАСПОРЯЖЕНИЕ

#### НАЧАЛЬНИКА АДМИНИСТРАТИВНОГО ДЕПАРТАМЕНТА АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ВОЛОГДЫ ОТ 30 АВГУСТА 2021 ГОДА № 32

#### ОБ ОСВОБОЖДЕНИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

#### от самовольно установленных объектов движимого имущества

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 Администрации города Вологды» (с последующими изменениями), статей 27, 44 Устава городского округа города Вологды:

Освободить земельные участки:

- 1.1. В границах кадастрового квартала 35:24:0401013 по адресу: г. Вологда, ул. Ильюшина, вблизи дома № 23 от самовольно установленного объекта движимого имущества: 1 киоска.
- 1.2. В границах кадастрового квартала 35:24:0402012 по адресу: г. Вологда, шоссе Пошехонское, вблизи дома № 44 от самовольно установленных объектов движимого имущества: 2 металлических гаражей.
- 1.3. В границах кадастрового квартала 35:24:0202039 по адресу: г. Вологда, ул. Герцена, вблизи дома № 72 от самовольно установленных объектов движимого имущества: 4 сооружений.
- 1.4. В границах кадастрового квартала 35:24:0101001 по адресу: г. Вологда, ул. Слободская, вблизи дома № 19 от самовольно установленных объектов движимого имущества: 9 хозяйственных построек.
- 1.5. В границах кадастрового квартала 35:24:0402005 по адресу: г. Вологда, ул. Ярославская, вблизи домов №№ 5а, 56 от самовольно установленного объекта движимого имущества: 1 конструкции.
- 1.6. В границах кадастрового квартала 35:24:0402012 по адресу: г. Вологда, ул. Шараповская, вблизи дома № 1 от самовольно установленного объекта движимого имущества: 1 ограждения.
- 2. Административному департаменту Администрации города Вологды организовать проведение работ по освобождению земельных участков, указанных в пункте 1 настоящего распоряжения, в установленном порядке.
- 3. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на Административный департамент Администрации города Вологды.
- 4. Настоящее распоряжение подлежит опубликованию в газете «Вологодские новости» и размещению на официальном сайте Администрации города Вологды в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Заместитель Мэра города Вологды - начальник Административного департамента Администрации города Вологды А.Н. Никитин

### КАДАСТРОВАЯ ПАЛАТА И РОСРЕЕСТР ВНЕСЛИ В РЕЕСТР НЕДВИЖИМОСТИ ПОЧТИ 100% СВЕДЕНИЙ ОБ ОБЪЕКТАХ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ ВОЛОГОДЧИНЫ

По состоянию на 1 августа 2021 года в реестр недвижимости внесено 736 объектов культурного наследия (ОКН), что составляет 88 % от общего числа ОКН, расположенных на территории Вологодской области, а также 448 границ территорий ОКН, что составляет 97% от общего количества установленных территорий. Наибольшее количество таких объектов расположено в городе Вологде и Череповце, а также Великоустюгском, Кирилловском и Белозерском районах.

Среди внесенных в реестр недвижимости в 2021 году есть и ОКН федерального значения. Так, в Единый государственный реестр недвижимости (ЕГРН) внесена территория ОКН сооружения Мариинской водной системы шлюза № 1 и обелиска в память сооружения канала Мариинской водной системы, расположенная в Вытегорском районе. Мариинская водная система (сейчас – Волго-Балтийский канал) во второй половине XIX – начале XX вв. представляла из себя крупнейший в России и Европе искусственный водный путь, соединивший реку Волгу в Ярославской области с Балтийским морем. Свое название система получила в честь императрицы Марии Фёдоровны, супруги императора Павла I. Строительство водной системы было необходимо для снабжения Петербурга и всего северо-запада России товарами, а также экспорта в Европу.

Также в 2021 г. в ЕГРН внесена территория ОКН федерального значения усадьбы Брянчаниновых – фамильного имения старинного русского дворянского рода Брянчаниновых в Грязовецком районе. Усадьба также известна тем, что в ней родился епископ Русской православной церкви Дмитрий Брянчанинов (святитель Игнатий). В настоящее время в усадьбе размещается духовный и культурно-просветительский центр «Усадьба Брянчаниновых», проводятся экскурсии по территории парка и усадебному дому.

«Внесение в Единый государственный реестр недвижимости информации о памятниках архитектуры обеспечивает соблюдение градостроительных норм, а также помогает субъектам, деятельность которых связана с территориями, где находятся охраняемые объекты, оперативно получать полную информацию об охранных статусах. Кроме того, актуальная информация в ЕГРН об объектах культурного наследия позволяет предотвратить повреждение или уничтожение объектов культурного наследия, нарушение установленного порядка их использования, а также другие действия, способные причинить им вред», – отмечает руководитель Управления Росреестра по Вологодской области Дмитрий Тулин.

Существует целый ряд ограничений по использованию ОКН: нельзя использовать ОКН под объекты, загрязняющие их территорию, для размещения наружной рекламы, под производственные объекты и лаборатории. На территории таких объектов запрещается проводить мелиоративные, земляные, строительные работы за исключением работ по сохранению ОКН и др.

«Обязательством владельцев ОКН является проведение работ по сохранению таких объектов, включающих в себя реставрацию, ремонт, приспособление объекта для современного использования. Важно, чтобы любые работы на объекте были согласованы с государственным органом в области охраны ОКН, даже если, по мнению собственника или арендатора, они никак не затрагивают и не изменяют предмет охраны. Более того, собственники или арендаторы ОКН несут административную ответственность в виде наложения штрафа за нарушение требований законодательства», – говорит директор Кадастровой палаты по Вологодской области Сабина Каплевская.

Узнать является ли недвижимость объектом культурного наследия, попадает ли участок в зону или территорию охраны ОКН, можно заказав выписку из ЕГРН на сайте Росреестра, с помощью онлайн-сервиса Федеральной кадастровой палаты или обратившись в ближайший офис МФЦ.

Материал подготовлен пресс-службой Кадастровой палаты и Управлением Росреестра по Вологодской области

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ

Дата оформления заключения: 27 августа 2021 года

Наименование проекта, рассмотренного на общественных обсуждениях: проект постановления Администрации города Вологды «О внесении изменений в проект планировки с проектом межевания территории района Прилуки города Вологды».

Реквизиты протокола общественных обсуждений, на основании которого подготовлено заключение о результатах общественных обсуждений: протокол общественных обсуждений по проекту о внесении изменений в проект планировки с проектом межевания территории района Прилуки города Вологды от 13 августа 2021 года.

Инициатор общественных обсуждений: Мэр города Вологды.

Общественные обсуждения назначены: постановлением Главы города Вологды от 31 мая 2021 года № 301 «О назначении общественных обсуждений по проекту о внесении изменений в проект планировки с проектом межевания территории района Прилуки города Вологды» и проведены с соблюдением требований статьи 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации и Положения о порядке организации и проведения в муниципальном образовании «Город Вологда» общественных обсуждений или публичных слушаний в случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации, утвержденного решением Вологодской городской Думы от 28 июня 2018 года № 1565 (с последующими изменениями).

Оповещение о начале общественных обсуждений по проекту о внесении изменений в проект планировки с проектом межевания территории района Прилуки города Вологды опубликовано в газете «Вологодские новости» от 2 июня 2021 года № 21 (2201) и размещено на официальном сайте Администрации города Вологды в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Организатор проведения общественных обсуждений: Администрация города Вологды

Информация о сроке, в течение которого принимались предложения и замечания участников общественных обсуждений: в соответствии с постановлением Главы города Вологды от 31 мая 2021 года № 301 предложения и замечания участников общественных обсуждений принимались в период с 10 июня 2021 года до 25 июня 2021 года (включительно):

- в письменной форме почтовым отправлением по адресу: 160000, г. Вологда, ул. Ленина, д. 2 или по электронной почте: dg@vologda-city.ru;
- посредством информационного сервиса Портала государственных и муниципальных услуг (функций) Вологодской области (http://gosuslugi35.ru) для рассмотрения предложений и (или) замечаний по проекту муниципального правового акта, вынесенному на общественные обсуждения в муниципальном образовании «Город Вологда»;
- путем внесения записи в книгу (журнал) учета посетителей экспозиции проекта, организованной в здании Администрации города Вологды по адресу: г. Вологда, ул. Ленина, д. 2, 1-й этаж.

Сведения о количестве участников общественных обсуждений, которые приняли участие в общественных обсуждениях: 0 участников.

Содержание внесенных предложений и замечаний участников общественных обсуждений, постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся общественные обсуждения: отсутствуют.

Содержание внесенных предложений и замечаний иных участников общественных обсуждений и аргументированных рекомендаций организатора общественных обсуждений: отсутствуют.

Выводы по результатам общественных обсуждений:

- 1. Все необходимые процедуры в рамках общественных обсуждений выполнены надлежащим образом и соответствуют требованиям действующего законодательства и нормативным правовым актам городского округа города Вологды.
- 2. Рекомендовать Мэру города Вологды утвердить проект постановления Администрации города Вологды «О внесении изменений в проект планировки с проектом межевания территории района Прилуки города Вологды», вынесенный на общественные обсуждения, с учетом отсутствия предложений и (или) замечаний физических и юридических лиц в отношении указанного проекта, в целях развития территории и возможности дальнейшей реализации документации по планировке территории района Прилуки и соблюдения прав жителей данного района.

Первый заместитель Мэра города Вологды – начальник Департамента

градостроительства

Администрации города Вологды

А.Н. Баранов

#### ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Комиссия, созданная при Административном департаменте Администрации города Вологды, на основании решения Вологодской городской Думы от 2 апреля 2007 года № 387 «О порядке выявления и признания бесхозяйными брошенных транспортных средств и их изъятия с территории муниципального образования «Город Вологда» (с последующими изменениями), обращается к владельцам:

автомобиля марки ВАЗ 2109, гос. регистрационный номер с985уо, цвет мята, расположенного вблизи (с торца) дома № 42 по улице Благовещенской;

автомобиля марки Дэу Нексия, гос. регистрационный номер у790мн 178, темносинего цвета, расположенного на территории с неусовершенствованным покрытием по адресу: г.Вологда, ул. Псковская, 1;

автомобиля марки Киа Рио, гос. регистрационный номер с242нр 124, черного цвета, расположенного на проезде за домом № 6 по улице Гончарной;

автомобиля марки Шкода Румстер, гос. регистрационный номер к402кх 35, черного цвета, расположенного на проезде за домом № 6 по улице Гончарной;

автомобиля марки Дэу Матиз, гос. регистрационный номер отсутствует, черного цвета, расположенного на проезде за домом № 6 по улице Гончарной.

В связи с тем, что данные транспортные средства нарушают архитектурный облик города Комиссия обращается к владельцам указанных автомобилей с требованием убрать его до 10 сентября 2021 года в места, предназначенные для стоянки, ремонта и (или) хранения транспортных средств.

В случае невыполнения данного требования, брошенные транспортные средства будут эвакуированы. Контактный телефон: 72-33-57, 72-27-47.

#### ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Администрация города Вологды на основании ходатайства ПАО «МРСК Северо-Запад» информирует о возможном установлении публичного сервитута в целях размещения объектов электросетевого хозяйства:

ВЛ 0,4 кВ № 2, № 3, № 4 от КТП Головино по ВЛ 10 кВ Родина в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 35:24:0503002:2825, 35:24:0503002:2826, 35:24:0503002:2827, 35:24:0503002:2837, 35:24:0503002:2831, 35:24:0503002:2848, 35:24:0503002:2849, 35:24:0503002:2850, 35:24:0503002:2851, 35:24:0503002:2856, 35:24:0503002:2859, 35:24:0503002:2863;

ВЛ 0,4 кВ Автосервис от КТП Хашабаев в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 35:24:0303005:94, 35:24:0303005:494, 35:24:0303005:125.

Описания местоположения границ публичного сервитута прилагаются

Ознакомиться с ходатайством об установлении публичного сервитута можно по адресу: город Вологда, ул. Ленина, 2 каб. 60, понедельник-пятница, время приема 8.00-12.30, 13.30-17.00, предварительно позвонив по телефону 72-92-69.

Заявления об учете прав на земельные участки принимаются в течение 30-ти дней со дня размещения и опубликования настоящего извещения по адресу: город Вологда, ул. Ленина, 2, Департамент градостроительства Администрации города Вологды почтовым отправлением, а также на электронный адрес: dg@vologda-city.ru.

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута размещается на официальном сайте Администрации города Boлогды http://vologda-portal.ru/.

#### ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ О СОГЛАСОВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Кадастровым инженером Павловой Марией Васильевной, 160022 Вологодская обл., г. Вологда, ул.Ярославская,д.23,кв.31,раvlova.kadastr@mail.ru, т.89626683354,№ регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 19959, выполняются кадастровые работы в отношении зем.участков: с К№ 35:24:0104004:237; 35:24:0104004:237; 35:24:0104004:239; 35:24:0104004:241; 35:24:0104004:235; 35:24:0104004:242; 35:24:0104004:236; 35:24:0104004:54; 35:24:0104004:232 Вологодская обл., г. Вологда, с/т Кирпичник, расположенных в границах кад. квартала 35:24:0104004:24; 35:24:0104004:254, Вологодская обл., г. Вологда, с/т Вологда, с/т Вологда, с/т Вологда, уч.84,85 соответственно, расположенных в границах кад. квартала 35:24:0302004; с К№35:24:0302016:53, Вологодская обл., г. Вологда, с/т Бережок,ул.20,уч.18, в границах кад. квартала 35:24:0302004; с К№35:24:0302016:53, Вологодская обл., г. Вологда, ул. Поселковая, д. 6, кв.103, т. 89211267180, Гончаров А.А., г. Вологда, ул.Полевая, д.17, ком.61, т. 89814239187. Собрание по поводу согласования местоположения границ состоится: «О4» октября 2021г. в 10:00, по адресу: Вологодская обл., г.Вологда, ул.Ленина, д.3, оф.303. Требования о проведении согласования местоположения границ зем. участков после ознакомления с проектом межевого плана принимаются со «О2» сентября 2021г. по «25» сентября 2021г. по адресу: Вологодская обл.г.Вологда, ул. Ленина, д.3, оф.303.

Смежные зем.участки, в отношении местоположения границ которых проводится согласование: 35:24:0104004:231; 35:24:0104004:55; 35:24:0104004:53; 35:24:0104004:96, Вологодская обл., г.Вологда, с/т Кирпичник; 35:24:0302004:194, 35:24:0302004:298, 35:24:0302004:349, Вологодская обл., г.Вологда, с/т Вологжанка; 35:24:0302016:131, 35:24:0302016:192, Вологодская обл., г.Вологда, с/т Бережок. При проведении согласования местоположения границ при себе иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на зем.участок (ч12ст39, ч2ст40 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, ООО «Геосфера», почтовый адрес: 160022, г. Вологда, ул. Пошехонское ш., д.18, корп. А, оф.308, e-mail: npavlova@geo35.ru, тел. 8-8172-264-804, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность-32469, выполняются кадастровые работы по уточнению границ в отношении земельного участка с кадастровым номером 35:24:0302019:93 (Вологодская область, г. Вологда, с/тов. «Незабудка»).

Заказчиком кадастровых работ является: Попов И.В. (Вологодская область, Верховажский район, д.Черемушки, д.16, тел. +7 921 067-89-55).

Собрание заинтересованных лиц по поводу согласования местоположения границ состоится по адресу: Вологодская область, г. Вологда, ст. «Незабудка», дорожка 6, участок 12 04 октября 2021 г. с 10 часов 00 минут до 10 часов 30 минут.

С проектами межевых планов земельных участков можно ознакомиться по адресу: г. Вологда, ул. Пошехонское ш., д.18, корп. А, оф.308. Требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 01.09.2021г. по 01.10.2021г., обоснованные возражения о местоположении границ земельных участков после ознакомления с проектами межевых планов принимаются с 01.09.2021г. по 01.10.2021г. по адресу: г. Вологда, ул. Пошехонское ш., д.18, корп. А, оф.308.

Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границ: 35:24:0302019:250 (Вологодская область, г. Вологда, с/тов. «Незабудка»); 35:24:0302019:92 (Вологодская область, г. Вологда, с/тов. «Незабудка»); 35:24:0302019:86 (Вологодская область, г. Вологда, Доронино), а также смежные земельные участки, расположенные в кадастровом квартале 35:24:0302019.

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 ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

Кадастровым инженером Фалевской Еленой Валентиновной, Вологодская обл., г.Вологда, ул. Ярославская, д.5в, кв.141, lena-korelina@mail.ru, 89212337827, № 26879 в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность выполняются кадастровые работы в отношении:

земельного участка с K№ 35:24:0101008:158, расположенного по адресу: Вологодская область, г Вологда, с/тов. «Радуга».

Заказчиками кадастровых работ являются: Верховцев Алексей Витальевич тел. +7 (921) 066-68-40, Собрание по поводу согласования местоположения границ состоится по адресу: Вологодская область, г Вологда, с/тов. «Радуга», на въезде в садоводство «04» октября 2021 г. с 10:00 до 11:00.

Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границ:

- 35:24:0101008:438, находящийся по адресу: Вологодская область, г Вологда, с/тов. «Радуга»;
- 35:24:0101008:160, находящийся по адресу: Вологодская область, г Вологда, с/тов. «Радуга»;
- 35:24:0101008:161, находящийся по адресу: Вологодская область, г Вологда, с/тов. «Радуга»;
- 35:24:0101008:499, находящийся по адресу: Вологодская область, г Вологда, п.Лукьяново.

С проектом межевого плана земельных участков можно ознакомиться по адресу: 160000, Вологодская обл., ул. Ленинградская, 89, оф.303. Тел. 89212337827 с 8:00-12:00 и с 13:00 - 17:00 (понедельник – пятница).

Требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются с 1 сентября 2021 г по 4 октября 2021 г., обоснованные возражения о местоположении границ земельных участков после озна-комления с проектом межевого плана принимаются с 1 сентября 2021 г по 4 октября 2021 г. По адресу: 160000, Вологодская обл., г. Вологда, ул. Ленинградская, 89, оф. 303. Тел. 8 (921) 233 78 27 с 8:00-12:00 и с 13:00 - 17:00 (понедельник – пятница).

При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а так же документы о правах на земельный участок (часть 12 статьи 39, часть 23 статьи 40 Федерального закона от 24 июля 2007 г. «221-ФЗ «О кадастровой деятельности»).



**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

Адрес редакции и издателя: г. Вологда, ул. Козленская, 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 № 1837. Подписание номера по графику в 12.00 31.08.2021 г. Номер подписан в печать фактически в 12.00 31.08.2021 г. 000 «Типография «Премьер». г. Вологда, ул. Козленская, д. 63, оф. 43.