

# БЮЛЛЕТЕНЬ *«ЧУДОВСКИЙ ВЕСТНИК»*

### Периодическое печатное средство массовой информации

#### АДМИНИСТРАЦИЯ ЧУДОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24.12.2021 № 1586 г.Чудово

#### Об общественных обсуждениях

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Положением о проведении публичных слушаний или общественных обсуждений по вопросам градостроительной деятельности на территории муниципального образования город Чудово, утвержденным решением Совета депутатов города Чудово от 28 июня 2018 года № 152, ПОСТАНОВЛЯЮ:

- 1. Назначить общественные обсуждения проекта межевания территории многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Новгородская область, Чудовский район, г.Чудово, ул.Сергея Кузнецова, д.1а, (далее проект).
- 2. Общественные обсуждения проводятся с 10 января по 14 февраля 2022 года на официальном сайте Администрации Чудовского муниципального района по адресу: http://www.adminchudovo.ru/ (далее официальный сайт).
- 3. Экспозиция проекта проходит в здании Администрации Чудовского муниципального района по адресу: г. Чудово, ул. Некрасова, д. 24-а, первый этаж с 10 января по 14 февраля 2022 года.
- 4. Консультации по экспозиции проекта проводятся в рабочие дни с 08.30 до 17.30, перерыв с 13.00 до 14.00, уполномоченный представитель на проведение консультаций заведующая отделом архитектуры и градостроительства Администрации Чудовского муниципального района Шведкина Е.В., телефон 8(81665)54-744; 8(81665)54-027, каб.3, 8.

Предложения и замечания, касающиеся проекта, можно подавать в период проведения общественных обсуждений: посредством официального сайта;

в письменной форме или в электронной форме в адрес организатора общественных обсуждений;

посредством записи в журнале учета посетителей экспозиции проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях, в рабочие дни строго по предварительной записи с 08.30 до 17.30, перерыв с 13.00 до 14.00, в здании Администрации Чудовского муниципального района по адресу: г.Чудово, ул.Некрасова, д.24-а, первый этаж.

- 5. Проект, подлежащий рассмотрению на общественных обсуждениях, и информационные материалы к нему разместить на официальном сайте Администрации Чудовского муниципального района по следующему адресу: http://www.adminchudovo.ru/.
- 6. Назначить Шведкину Е.В., заведующую отделом архитектуры и градостроительства Администрации Чудовского муниципального района, ответственной за организацию проведения общественных обсуждений.
- 7. Опубликовать постановление в бюллетене «Чудовский вестник» и разместить на официальном сайте Администрации Чудовского муниципального района.

Глава

муниципального района Н.В. Хатунцев

#### АДМИНИСТРАЦИЯ ЧУДОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.12.2021 № 1587 г.Чудово

О внесении изменений в постановление Администрации Чудовского муниципального района от 23.10.2017 № 1426

#### постановляю:

1. Внести изменения в постановление Администрации Чудовского муниципального района от 23.10.2017 № 1426 «Об антитеррористической комиссии в Чудовском муниципальном районе», заменив в заголовке к постановлению, пунктах 1, 2 слова «в Чудовском муниципальном районе» словами «Чудовского муниципального района».

- 2. Внести в Положение об антитеррористической комиссии в Чудовском муниципальном районе, утвержденное постановлением Администрации Чудовского муниципального района от 23.10.2017 № 1426 «Об антитеррористической комиссии в Чудовском муниципальном районе», (далее Положение), следующие изменения:
- 2.1. заменить в наименовании Положения слова «в Чудовском муниципальном районе» словами «Чудовского муниципального района»:
  - 2.2. изложить пункт 1 Положения в следующей редакции:
- «1. Антитеррористическая комиссия Чудовского муниципального района (далее Комиссия) является коллегиальным органом, сформированным для организации взаимодействия территориальных органов федеральных органов исполнительной власти Новгородской области и органов местного самоуправления Чудовского муниципального района по профилактике терроризма, а также по минимизации и (или) ликвидации последствий его проявлений и для реализации решений антитеррористической комиссии в Новгородской области (далее АТК в Новгородской области).»;
  - 2.3. заменить в пункте 6 Положения слова «в Чудовском муниципальном районе» словами «Чудовского муниципального района».
- 3. Внести в состав антитеррористической комиссии в Чудовском муниципальном районе, утвержденный постановлением Администрации Чудовского муниципального района от 23.10.2017 № 1426 «Об антитеррористической комиссии в Чудовском муниципальном районе», (далее антитеррористическая комиссия), следующие изменения:
- 3.1. заменить в наименовании состава антитеррористической комиссии слова «в Чудовском муниципальном районе» словами «Чудовского муниципального района»;
  - 3.2. исключить из состава антитеррористической комиссии Дрюханова А.О.
- 4. Внести в Регламент антитеррористической комиссии в Чудовском муниципальном районе, утвержденный постановлением Администрации Чудовского муниципального района от 23.10.2017 № 1426 «Об антитеррористической комиссии в Чудовском муниципальном районе», (далее Регламент), следующие изменения:
- 4.1. заменить в наименовании Регламента слова «в Чудовском муниципальном районе» словами «Чудовского муниципального района»:
  - 4.2. изложить пункт 1 Регламента в следующей редакции:
- «1. Настоящий Регламент устанавливает общие правила организации деятельности антитеррористической комиссии Чудовского муниципального района (далее Комиссия) по реализации ее полномочий, закрепленных в Положении об антитеррористической комиссии Чудовского муниципального района, (далее Положение о Комиссии).»;
  - 4.3. заменить в пунктах 2, 7 Регламента слова «в Чудовском муниципальном районе» словами «Чудовского муниципального района».
- 5. Опубликовать постановление в бюллетене «Чудовский вестник» и разместить на официальном сайте Администрации Чудовского муниципального района.

Глава

муниципального района Н.В. Хатунцев

#### АДМИНИСТРАЦИЯ ЧУДОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.12.2021 № 1588 г.Чудово

Об утверждении значений базовых нормативов затрат, отраслевых, территориальных корректирующих коэффициентов, коэффициентов выравнивания к базовым нормативам на оказание муниципальных услуг в сфере физической культуры и спорта, необходимых для определения нормативов затрат на оказание муниципальных услуг в сфере физической культуры и спорта, на 2022 год

В соответствии с пунктом 4 статьи 69.2 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Администрации Чудовского муниципального района от 08.12.2015 № 1413 «Об утверждении Положения о формировании муниципального задания на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) муниципальными учреждениями муниципального района и финансовом обеспечении выполнения муниципального задания»

#### постановляю:

- 1. Утвердить прилагаемые значения базовых нормативов затрат, отраслевых, территориальных корректирующих коэффициентов, коэффициентов выравнивания к базовым нормативам на оказание муниципальных услуг в сфере физической культуры и спорта, необходимых для определения нормативов затрат на оказание муниципальных услуг в сфере физической культуры и спорта, на 2022 год.
  - 2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2022 года.
- 3. Опубликовать постановление в бюллетене «Чудовский вестник» и разместить на официальном сайте Администрации Чудовского муниципального района.

Глава			
муниципального района	Н.В. Хатунцев		

УТВЕРЖДЕНЫ постановлением Администрации муниципального района от 27.12.2021 № 1588

#### ЗНАЧЕНИЯ

базовых нормативов затрат, отраслевых, территориальных корректирующих коэффициентов, коэффициентов выравнивания к базовым нормативам на оказание муниципальных услуг в сфере физической культуры и спорта, необходимых для определения нормативов затрат на оказание муниципальных услуг в сфере физической культуры и спорта, на 2022 год

1. Значения базовых нормативов затрат на оказание муниципальных услуг в сфере физической культуры и спорта

Наименование муниципальной услуги	_	матив затрат, но с оказанием муслуги, руб.									Базовый норматив затрат на оказание
	OT1	M3	ИН3	КУ	СНИ	СОЦДИ	УС	ТУ	OT2	ПН3	услуги, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта. Бокс. Этап начальной подготовки	5 435,32	14 832,29	4 200,00	276,22	5,62	4,26	5,42	0,00	3 623,55	5,43	28 388,11
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта. Бокс. Тренировочный этап	11 889,76	39 047,97	108 400,00	1 057,10	21,50	16,32	20,76	0,00	7 926,51	20,78	168 400,70
Спортивная подготовка по олимпий- ским видам спорта. Бокс. Этап со- вершенствования спортивного ма- стерства	51 560,58	60 719,45	64 000,00	9 211,88	187,37	142,22	180,89	0,00	34 373,72	181,07	220 557,18
Спортивная подготовка по олимпий- ским видам спорта. Бокс. Этап выс- шего спортивного мастерства	98 214,01	97 457,04	64 000,00	19 917,57	405,12	307,51	391,12	0,00	65 476,01	391,50	346 559,88
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта. Волейбол. Этап начальной подготовки	5 333,59	7 330,40	4 200,00	248,51	5,05	3,84	4,88	0,00	3 555,73	4,88	20 686,88
Спортивная подготовка по олимпий- ским видам спорта. Волейбол. Тре- нировочный этап	11 889,76	44 846,64	108 400,00	1 057,10	21,50	16,32	20,76	0,00	7 926,51	20,78	174 199,37
Спортивная подготовка по олимпий- ским видам спорта. Волейбол. Этап совершенствования спортивного мастерства	45 115,51	70 511,31	64 000,00	6 045,29	122,96	93,33	118,71	0,00	30 077,01	118,83	216 202,95
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта. Волейбол. Этап высшего спортивного мастерства	57 291,51	91 762,81	64 000,00	10 235,42	208,19	158,02	200,99	0,00	38 194,34	201,19	262 252,47
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта. Художественная гимнастика. Этап начальной подготовки	5 944,88	18 946,04	4 200,00	264,71	5,38	4,09	5,20	0,00	3 963,25	5,20	33 338,75

C	10.067.00	70 100 05	100 100 00	1.072.40	40.14	20.47	20.77	0.00	10.045.00	20.70	212.772.00
Спортивная подготовка по олимпий-	19 867,98	70 138,95	108 400,00	1 973,49	40,14	30,47	38,75	0,00	13 245,32	38,79	213 773,89
ским видам спорта. Художествен-											
ная гимнастика. Тренировочный											
этап											
Спортивная подготовка по олимпий-	94 527,73	121 177,58	64 000,00	13 332,98	271,19	205,85	261,82	0,00	63 018,49	262,07	357 057,71
ским видам спорта. Художествен-											
ная гимнастика. Этап совершенство-											
вания спортивного мастерства											
Спортивная подготовка по олимпий-	354 512,02	250 755,80	64 000,00	55 271,26	1 124,21	853,33	1 085,37	0,00	236 341,35	1 086,42	965 029,76
ским видам спорта. Художествен-											
ная гимнастика. Этап высшего спор-											
тивного мастерства											
Спортивная подготовка по олимпий-	6 114,73	42 879,33	4 200,00	233,02	4,74	3,60	4,58	0,00	4 076,49	4,58	57 521,07
ским видам спорта. Легкая атлетика.											
Этап начальной подготовки											
Спортивная подготовка по олимпий-	13 767,95	132 651,54	108 400,00	946,38	19,25	14,61	18,58	0,00	9 178,63	18,60	265 015,54
ским видам спорта. Легкая атлети-											
ка. Тренировочный этап											
Спортивная подготовка по олимпий-	116 011,30	229 965,88	64 000,00	13 372,08	271,99	206,45	262,59	0,00	77 340,87	262,84	501 694,00
ским видам спорта. Легкая атлети-											
ка. Этап совершенствования спор-											
тивного мастерства											
Спортивная подготовка по олимпий-	294 642,05	410 206,27	64 000,00	46 059,39	936,84	711,11	904,47	0,00	196 428,03	905,35	1 014 793,51
ским видам спорта. Легкая атлети-											
ка. Этап высшего спортивного ма-											
стерства											

2. Значения корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат на оказание муниципальных услуг в сфере физической культуры и спорта на 2022 год

Вид спорта	Этапы подготовки	Территориальный коэф-	Корректирующий коэффициент,	Коэффициент выравнивания
		фициент	отражающий проведение трениро-	
			вочных мероприятий	
Бокс	Этап начальной подготовки	1,0	1,0	0,096965327
	Тренировочный этап	1,0	1,0	0,096965327
	Этап совершенствования спортивного мастерства	1,0	1,0	0,096965327
	Этап высшего спортивного мастерства	1,0	1,0	0,096965327
Волейбол	Этап начальной подготовки	1,0	1,0	0,096965327
	Тренировочный этап	1,0	1,0	0,096965327
	Этап совершенствования спортивного мастерства	1,0	1,0	0,096965327
	Этап высшего спортивного мастерства	1,0	1,0	0,096965327
Художественная	Этап начальной подготовки	1,0	1,0	0,096965327
гимнастика	Тренировочный этап	1,0	1,0	0,096965327
	Этап совершенствования спортивного мастерства	1,0	1,0	0,096965327
	Этап высшего спортивного мастерства	1,0	1,0	0,096965327
Легкая атлетика	Этап начальной подготовки	1,0	1,0	0,096965327
	Тренировочный этап	1,0	1,0	0,096965327
	Этап совершенствования спортивного мастерства	1,0	1,0	0,096965327
	Этап высшего спортивного мастерства	1,0	1,0	0,096965327

## <u>Бюллетень «Чудовский вестник» 29 декабря 2021 года № 32</u>

3. Значения нормативов затрат на оказание муниципальных услуг в сфере физической культуры и спорта на 2022 год

3. Значения нормативов затрат на оказание муниципалы Наименование муниципальной услуги	Базовый	Значение	Значение	Значение кор-	Коэффици-	Норматив	в том	числе
	норматив	отраслево-	территори-	ректирующего	ент выравни-	затрат на	расходы на оплату	расходы на комму-
	затрат на	го коррек-	ального кор-	коэффициента,	вания	оказание	труда и начисления	нальные услуги и на
	оказание	тирующего	ректирующе-	отражающего		услуг,	работников, непо-	содержание объек-
	услуги,	коэффици-	го коэффи-	проведение тре-		тыс.руб.	средственно связан-	тов недвижимого
	руб.	ента	циента	нировочных		PJ =-	ных с оказанием	иму-щества,
	Py		4	мероприятий			услуг, тыс.руб.	тыс.руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта.	28 388,11	1,00	1,00	1,00	0,096965327	2,75285	0,53	0,28
Бокс. Этап начальной подготовки	,	,	,	,	,	,	,	ĺ
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта.	168 400,70	1,00	1,00	1,00	0,096965327	16,32896	1,15	1,08
Бокс. Тренировочный этап	,	,	,	,	,	ŕ	,	,
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта.	220 557,18	1,00	1,00	1,00	0,096965327	21,38667	5,00	9,40
Бокс. Этап совершенствования спортивного мастерства	, .	,	,	, , , ,	.,	,	- 7,	
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта.	346 559,88	1,00	1,00	1,00	0,096965327	33,60430	27,50	1,22
Бокс. Этап высшего спортивного мастерства		,	,	, , , ,		,	. ,,	,
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта.	20 686,88	1,00	1,00	1,00	0,096965327	2,00621	0,52	0,25
Волейбол. Этап начальной подготовки			-,	-,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	_,,,,,		3,25
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта.	174 199,37	1,00	1,00	1,00	0,096965327	16,89136	1,15	1,08
Волейбол. Тренировочный этап	, , , , , ,	,	,	, , , ,	.,	.,	, -	,,,,,
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта.	216 202,95	1,00	1,00	1,00	0,096965327	20,96390	4,38	6,17
Волейбол. Этап совершенствования спортивного мастер-	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,	,	, , , ,	.,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,	-, -
ства								
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта.	262 252,47	1,00	1,00	1,00	0,096965327	25,42916	12,60	0,42
Волейбол. Этап высшего спортивного мастерства	ĺ	,	,	,	,	ŕ	,	,
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта.	33 338,75	1,00	1,00	1,00	0,096965327	3,23282	1,07	-
Художественная гимнастика. Этап начальной подготовки	,	,	,	,		ŕ	,	
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта.	213 773,89	1,00	1,00	1,00	0,096965327	20,72828	1,93	2,01
Художественная гимнастика. Тренировочный этап		,	,	,		ŕ	,	,
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта.	357 057,71	1,00	1,00	1,00	0,096965327	34,62244	24,58	0,54
Художественная гимнастика. Этап совершенствования		,	,	,		ŕ	,	,
спортивного мастерства								
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта.	965 029,76	1,00	1,00	1,00	0,096965327	93,57445	131,17	3,38
Художественная гимнастика. Этап высшего спортивного								
мастерства								
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта.	57 521,07	1,06	1,00	1,00	0,096965327	5,57745	0,59	0,24
Легкая атлетика. Этап начальной подготовки								
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта.	265 015,54	1,06	1,00	1,00	0,096965327	25,69775	1,34	0,97
Легкая атлетика. Тренировочный этап								
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта.	501 694,00	1,06	1,00	1,00	0,096965327	48,64653	26,68	0,41
Легкая атлетика. Этап совершенствования спортивного								
мастерства								
Спортивная подготовка по олимпийским видам спорта.	1 014	1,06	1,00	1,00	0,096965327	98,39944	85,45	2,35
Легкая атлетика. Этап высшего спортивного мастерства	793,51							

#### АДМИНИСТРАЦИЯ ЧУДОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

#### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.12.2021 № 1590 г.Чудово

#### О признании утратившими силу постановлений Администрации Чудовского муниципального района

В целях приведения в соответствие нормативных правовых актов Администрации Чудовского муниципального района с действующим законодательством

#### постановляю:

- 1. Признать утратившими силу постановления Администрации Чудовского муниципального района:
- от 25.06.2019 № 763 «Об утверждении Административного регламента по осуществлению муниципального жилищного контроля на территории Чудовского муниципального района»;
- от 29.07.2020 № 731 «О внесении изменений в постановление Администрации Чудовского муниципального района от 25.06.2019 № 763»;
- от 22.08.2016 № 804 «Об утверждении Положения о муниципальном жилищном контроле на территории Чудовского муниципального района»;
- от 20.10.2017 № 1410 «О внесении изменений в Положение о муниципальном жилищном контроле на территории Чудовского муниципального района».
  - 2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2022 года.
- 3. Опубликовать постановление в бюллетене «Чудовский вестник» и разместить на официальном сайте Администрации Чудовского муниципального района.

#### Глава

муниципального района Н.В. Хатунцев

#### АДМИНИСТРАЦИЯ ЧУДОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.12.2021 № 1591 г.Чудово

О внесении изменения в Перечень мест, определенных для отбывания осужденными наказания в виде исправительных работ

#### постановляю:

1. Внести изменение в Перечень мест, определенных для отбывания осужденными наказания в виде исправительных работ, утвержденный постановлением Администрации Чудовского муниципального района от 25.03.2020 № 212 «Об определении мест отбывания осужденными наказания в виде исправительных работ», дополнив его строкой 27 следующего содержания:

		rue e i i i i i i i i i i i i i i i i i i	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	- P	_
$N_{\underline{0}}$	Наименование объекта	Вид работ	Количество	Время работы	
$\Pi/\Pi$			рабочих мест		
«27	Чудовский завод железобетон-	формовщик изделий, конструкций и	1	пятидневная рабочая неделя, по	
	ных шпал - филиал АО «БЭТ»	строительных материалов 3 разряда		режиму работы предприятия	>>

2. Опубликовать постановление в бюллетене «Чудовский вестник» и разместить на официальном сайте Администрации Чудовского муниципального района.

#### Глава

муниципального района Н.В. Хатунцев

#### АДМИНИСТРАЦИЯ ЧУДОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.12.2021 № 1592 г.Чудово

О признании утратившими силу постановлений Администрации Чудовского муниципального района от 05.08.2019 № 953, от 09.07.2020 № 628

#### постановляю:

1. Признать утратившими силу постановления Администрации Чудовского муниципального района:

от 05.08.2019 № 953 «Об утверждении Административного регламента по осуществлению муниципального контроля в области торговой деятельности на территории Чудовского муниципального района»;

от 09.07.2020 № 628 «О внесении изменения в постановление Администрации Чудовского муниципального района от 05.08.2019 № 953».

2. Опубликовать постановление в бюллетене «Чудовский вестник» и разместить на официальном сайте Администрации Чудовского муниципального района.

Глава

муниципального района Н.В. Хатунцев

#### АДМИНИСТРАЦИЯ ЧУДОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

#### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.12.2021 № 1593 г.Чудово

О внесении изменений в муниципальную программу Чудовского муниципального района «Совершенствование системы муниципального управления в Чудовском муниципальном районе на 2017-2023 годы»

#### постановляю:

- 1. Внести в муниципальную программу Чудовского муниципального района «Совершенствование системы муниципального управления в Чудовском муниципальном районе на 2017-2023 годы», утвержденную постановлением Администрации муниципального района от 30.12.2016 № 1400, (далее муниципальная программа), следующие изменения:
  - 1.1. в Паспорте муниципальной программы:

1.1.1. изложить таблицу пункта 7 «Объемы и источники финансирования муниципальной программы в целом и по годам реализации (тыс.руб.)» в следующей редакции:

«Год Источник финансирования бюджет мунициобластной федеральный бюлжеты внебюджетные всего пального района бюджет бюджет поселений средства 2017 569,0 610.1 41,1 2018 1089.9 1089.9 2019 818,3 44.983 863,283 2020 803,2 1700,0 2503,2 2021 1025,3 1025,3 2022 520,0 520,0 2023 520,0 520,0 ВСЕГО 5345,7 1786,083 7131.783

- 1.1.2. изложить мероприятия муниципальной программы в новой прилагаемой редакции (приложение 1);
- 1.2. в Паспорте подпрограммы «Развитие системы муниципальной службы в Чудовском муниципальном районе» муниципальной программы (далее подпрограмма):

1.2.1. изложить таблицу пункта 4 Паспорта подпрограммы в следующей редакции:

«Год			Источник ф	инансирования		
	бюджет муници-	областной	федеральный	бюджеты по-	внебюджетные	всего
	пального района	бюджет	бюджет	селений	средства	
2017	86,0	41,1	-	-	-	127,1
2018	86,0	-	-	-	-	86,0
2019	153,0	44,983	-	-	-	197,983
2020	86,0	200,0	-	-	-	286,0
2021	105,0	-	-	-	-	105,0
2022	100,0	-	-	-	-	100,0
2023	100,0	-	-	-	-	100,0
ВСЕГО	716,0	286,083	-	-	-	1002,083

1.2.2. изложить мероприятия подпрограммы в новой прилагаемой редакции (приложение 2);

1.3. в Паспорте подпрограммы «Противодействие коррупции в Чудовском муниципальном районе» муниципальной программы (далее - подпрограмма):

1.3.1. изложить таблицу пункта 4 Паспорта подпрограммы в следующей редакции:

«Год			Источник финан	нсирования		
	бюджет муниципаль-	областной	федеральный	бюджеты по-	внебюджетные	всего
	ного района	бюджет	бюджет	селений	средства	
2017	3,0	-	-	-	-	3,0
2018	3,0	-	-	-	-	3,0
2019	9,5	-	-	-	-	9,5
2020	50,0	-	-	-	-	50,0
2021	5,0	-	-	-	-	5,0
2022	20,0	-	-	-	-	20,0
2023	20,0	-	-	-	-	20,0
ВСЕГО	110,5	-	-	-	-	110,5

»;

Приложение 1

Глава

муниципального района

- 1.3.2. изложить строку 1.18 мероприятий подпрограммы в новой прила-гаемой редакции (приложение 3);
- 1.4. в Паспорте подпрограммы «Информатизация Чудовского муниципального района» муниципальной программы (далее подпрограмма):

1.4.1. изложить таблицу пункта 4 Паспорта подпрограммы в следующей редакции:

Н.В. Хатунцев

«Год	Ι , , , ,			aupapauug		
«т од			Источник финан	сирования		1
	бюджет муници-	областной	федеральный	бюджеты по-	внебюджетные	всего
	пального района	бюджет	бюджет	селений	средства	
2017	480,0	-	-	-	-	480,0
2018	1000,9	-	-	-	-	1000,9
2019	655,8	-	-	-	-	655,8
2020	667,2	1500,0	-	-	-	2167,2
2021	915,3	-	-	-	-	915,3
2022	400,0	-	-	-	-	400,0
2023	400,0	-	-	-	-	400,0
ВСЕГО	4519,2	1500,0	-	-	-	6019,2

- 1.4.2. изложить мероприятия подпрограммы «Информатизация Чудовского муниципального района» в новой прилагаемой редакции (приложение 4).
- 2. Опубликовать постановление в бюллетене «Чудовский вестник» и разместить на официальном сайте Администрации Чудовского муниципального района.

			M					M	униципал	влению А тьного ра 021 № 15		рации
№	Наименование	Исполнитель	Срок	приятия мун Целевой	иципальной и Источник			ипапсир	лрация па	э голам (	тыс.руб.)	
п/п	мероприятия	мероприятия	реа- лиза-	показа- тель (но-	финанси-	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
			ции	мер целе- вого пока- зателя из								
				Паспорта програм- мы)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Задача 1. Повышени ности, служащих орг							щ, замеш	ающих м	иуниципа	альные до	-жпо
1.1	Реализация под- программы «Раз-	Администра- ция Чудов-	2017- 2023	1.1	областной бюджет	41,1	-	44,983	200,0	-	-	-
	витие системы муниципальной службы в Чудовском муниципальном районе». Организация получения профессионального и дополнительного профессионального образования, организация участия в тренингах,	ского муниципального района; Контрольносчетная палата Чудовского муниципального района	годы		бюджет муници- пального района	86,0	86,0	153,0	86,0	105,0	100,0	100,0
	выборными должностными лицами органов местного самоуправления Чудовского муниципального района, служащими и муниципальными служащими Администрации Чудовского муниципального района											

2	Задача 2. Снижение	коррупциогенны	х факторо	ов деятельно	сти органов мес	тного са	моуправл	тения				
2.1	Реализация под-	Администра-	2017-	1.2	бюджет	3,0	3,0	9,5	50,0	5,0	20,0	20,0
	программы «Про-	ция Чудов-	2023		муници-							
	тиводействие кор-	ского муни-	годы		пального							
	рупции в Чудов-	ципального			района							
	ском муниципаль-	района;										
	ном районе»	МКУ «ЕДД										
		ТХС АЧМР»										
3	Задача 3. Развитие и	нформационно-т	елекомму	никационно	й инфраструкту	ры						
3.1	Реализация под-	Администра-	2017-	1.3	областной	-	-	-	1500,	-	-	-
	программы «Ин-	ция Чудов-	2023		бюджет				00			
	форматизация	ского муни-	годы		бюджет	480,0	1000,9	655,8	667,2	915,3	400,0	400,0
	Чудовского муни-	ципального			муници-							
	ципального райо-	района			пального							
	на»				района							

Приложение 2 к постановлению Администрации муниципального района от 27.12.2021 № 1593

Мероприятия подпрограммы «Развитие системы муниципальной службы в Чудовском муниципальном районе»

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполни- тель	Срок реали-	Целевой показатель	Источ- ник			инансиро	вания по	о годам (	тыс.руб.	)
	1 1	мероприя-	зации	(номер це-	финан-	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
		тия		левого пока-	сирова-							
				зателя из	ния							
				Паспорта								
				подпро-								
				граммы)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Задача 1. Повышение уро	овня професси	энальной і	подготовки мун	иципальны	х служац	цих, лиц	, замеща	ющих му	униципа.	пьные до	лжно-
	сти, служащих органов м	естного самоу	правления	Чудовского му	ниципальн	ого райо	на					
1.1	Организация получе-	Админи-	2017-	1.1	област-	41,1	-	44,983	200,0	-	-	-
	ния профессионально-	страция	2023		ной							
	го и дополнительного	Чудовского	годы		бюджет							
	профессионального	муници-			бюджет	86,0	86,0	153,0	86,0	105,0	100,0	100,0
	образования, органи-	пального			муници							
	зация участия в тре-	района;			ци-							
	нингах выборными	Контроль-			пально-							
	должностными лицами	но-счетная			го рай-							
	органов местного са-	палата Чу-			она							
	моуправления Чудов-	довского										
	ского муниципального	муници-										
	района, служащими и	пального										
	муниципальными слу-	района										
	жащими Администра-											
	ции Чудовского муни-											
	ципального района											

Приложение 3 к постановлению Администрации муниципального района от 27.12.2021 № 1593

#### Мероприятия подпрограммы

«Противодействие коррупции в Чудовском муниципальном районе»

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполни- тель меро-	Срок реа-	Целевой показа-	Источник финанси-	Об	ъем фи	нансиро	вания п	о годам	тыс.ру	<b>г</b> б.)
	мероприятия	приятия	реа- лиза- ции	тель (но- мер целе- вого пока- зателя из Паспорта подпро- граммы	рования	2017	2018	2019	2020	2021	2022	202
1.18	Организация обучения по образовательным программам в сфере противодействия коррупции муниципальных служащих Администрации Чудовского муниципального района, в должностные обязанности которых входит участие в противодействии коррупции, и муниципальных служащих, впервые поступивших на муниципальную службу в Администрацию Чудовского муниципального района для замещения должностей, при замещении которых они обязаны представлять сведения о своих доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также сведения о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супругов и несовершеннолетних детей	общий отдел управления делами Администрации Чудовского муниципального района	2019-2023 годы	1.11	бюджет муници- пального района		-	-	50,0	5,0	20,0	20,0

Приложение 4 к постановлению Администрации муниципального района от 27.12.2021 № 1593

#### Мероприятия подпрограммы

«Информатизация Чудовского муниципального района»

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполни- тель ме-	Срок реали-	Целевой показатель	Источник финанси-	О	бъем фи	нансиро	вания п	о годам	(тыс.руб	5.)
	мероприятия	роприя-	зации	(номер целе-	рования	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
		ТИЯ		вого показа- теля из Пас-								
				порта под- программы)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Задача. Развитие инф	рормационно	-телекомму	никационной ин	фраструктуры							
1.1	Доукомплектова-	отдел;	2017-	1.1	областной	-	-	-	1500,	-	-	-
	ние компьютерно-	МКУ	2023		бюджет				0			
	го оборудования, приобретение орг-	«ЕДД ТХС	годы		бюджет муници-	102,6	498,6	261,4	271,2	326,8	74,3	251,7
	техники и мульти-	АЧМР»			пального							
	медийного обору- дования, сопро-				района							
	вождению сервер-											
	ного оборудования											

	I	T	***		Т -	1.00-	10				20	100 -
1.2	Приобретение	отдел	2017-	1.3, 1.5	бюджет	295,4	425,2	266,6	245,1	450,6	300,0	132,5
	лицензионного		2023		муници-							
	программного		годы		пального							
	обеспечения, лега-				района							
	лизация имеюще-											
	гося, приобретение											
	прочего про-											
	граммного обеспе-											
	чения, необходи-											
	мость в котором											
	возникает в про-											
	цессе выполнения											
	услуг и функций											
	ОМСУ муници-											
	пального района и											
	обслуживание											
	имеющегося спе-											
	циализированного											
	программного											
	обеспечения. При-											
	обретение элек-											
	тронно-цифровых											
	подписей											
1.3	Модернизация	отдел	2017-	1.7	бюджет	_	_	_	_	_	_	_
1.5	локальных вычис-	отдел	2023	1.7	муници-					_		
	лительных сетей		годы		пального							
	лительных сетей		ТОДЫ		района							
1.4	Поддержка и раз-	отдел	2017-	1.2	бюджет	13,5	5,0	20,5	11,9	25,7	25,7	15,8
1	витие офи-	01,4631	2023	1.2	муници-	15,5	3,0	20,5	11,5	25,7	23,7	13,0
	циальных сайтов		годы		пального							
	структурных под-		ТОДЫ		района							
	разделений Адми-				ранопа							
	нистрации муни-											
	ципального райо-											
	на, оплата за услу-											
1.5	ги хостинга	00000	2017-	1.6	6x0	1		17,9	43,8			
1.5	Приобретение и	отдел		1.0	бюджет	-	-	17,9	43,8	-	-	-
	внедрение техни-		2023		муници-							
	ческих средств		годы		пального							
	защиты персо-				района					]		
	нальных данных,									]		
	работы по обеспе-											
	чению защиты									]		
	открытых и кон-									]		
	фиденциальных									]		
	информационных											
	ресурсов											
1.6	Приобретение	отдел	2017-	1.4	бюджет	68,5	72,1	89,4	95,2	112,2	-	-
	пакета антивирус-		2023		муници-							
	ных программ		годы		пального					]		
	_				района			1	1	I		

#### АДМИНИСТРАЦИЯ ЧУДОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.12.2021 № 1603 г.Чудово

О внесении изменений в постановление Администрации Чудовского муниципального района от 18.10.2010 № 1033

#### постановляю:

- 1. Внести в постановление Администрации Чудовского муниципального района от 18.10.2010 № 1033 «О порядке создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов муниципального района для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» следующие изменения:
  - 1.1. изложить пункт 2 в следующей редакции:
- «2. Утвердить прилагаемые номенклатуру и объем резерва материальных ресурсов Чудовского муниципального района для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.»;
- 1.2 заменить в пункте 4 слова «первого заместителя Главы администрации муниципального района Александрова А.А.» словами «заместителя Главы администрации Чудовского муниципального района Должикову И.В.».

- 2. Утвердить номенклатуру и объем резерва материальных ресурсов Чудовского муниципального района для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в новой прилагаемой редакции.
- 3. Опубликовать постановление в бюллетене «Чудовский вестник» и разместить на официальном сайте Администрации Чудовского муниципального района.

Глава		
муниципального района	Н.В. Хатунцев	

УТВЕРЖДЕНЫ постановлением Администрации муниципального района от 28.12.2021 № 1603

#### НОМЕНКЛАТУРА И ОБЪЕМ

резерва материальных ресурсов Чудовского муниципального района для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

№ п/п	Наименование материальных средств	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Первоочередное жизнеобеспечение пострадавшего населени		
1	Продовольствие (из расчета 50 человек пострадавшего населен		
1.1	Мука	КГ	3,0
1.2	Крупы	КГ	9,0
1.3	Макаронные изделия	КГ	3,0
1.4	Детское питание	ШТ.	30,0
1.5	Мясные консервы	КГ	12,0
1.6	Рыбные консервы	КГ	18,0
1.7	Масло растительное	Л	5,0
1.8	Индивидуальный рацион питания	ШТ.	50,0
1.9	Соль	КГ	3,0
1.10	Caxap	КГ	6,0
1.11	Чай	КГ	0,3
1.12	Вода питьевая бутилированная	Л	750,0
2	Вещевое имущество и ресурсы жизнеобеспечени		750,0
2.1	Палатки	ШТ.	10
2.2	Кровати (раскладушки)	шт.	50
2.3	Одеяла	ШТ.	50
2.4	Спальные мешки	ШТ.	50
2.5	Матрасы	ШТ.	50
2.6	Подушки	ШТ.	50
2.7	Постельные принадлежности (простыни, наволочки, полотенца)	комплект	50
2.8	Одежда	комплект	50
2.9	Обувь	пар	50
2.10	Мешки бумажные	шт.	50
2.11	Посуда одноразовая	ШТ.	300
2.12	Рукомойники	ШТ.	10
2.13	Мыло и моющие средства	КГ	10
2.14	Свечи	ШТ.	50
2.15	Спички	кор.	50
	Обеспечение проведения АСДНР		
3	Строительные материалы		
3.1	Доска обрезная	куб.м	20
3.2	Доска необрезная	куб.м	20
3.3	Цемент	T	1,5
3.4	Рубероид	рулонов	50
3.5	Битум	T	1,0
3.6	Шифер кровельный (1,75 x 1,12)	лист	150,0
3.7	Стекло	КВ.М	100
3.8	Гвозди	КГ	50,0
3.9	Скобы строительные	КГ	50,0
3.10	Проволока крепежная	КГ	50,0
3.11	Труба стальная водо-, газопроводная:		
	диаметр 15 мм	M	500
	диаметр 20 мм	M	20
	диаметр 25 мм	M	20
	диаметр 32 мм	M	20
	диаметр 40 мм	M	20
	диаметр 76 мм	M	20
	диаметр 50 мм	M	20
		141	20
		М	20
3.12	диаметр 89 мм	м куб.м	20 50

3.14   Долга железобетоплав 3.0 x 1.5 x 0.18   шт. 10	2 1 1	T.A.		
Боок фундаментнай ФБС		1		
3.17   Карпин красицай   пт.   5000   4   Нефтепродукти   1   1.5   4.2   Директное гоплято   7   2   4.3   Масая возвания (до 200 дг)   пт.   1.5   4.4   Кавистра 20 дг   пт.   1.5   4.5   Кавистра 20 дг   пт.   1.5   4.6   Кавистра 20 дг   пт.   1.5   5   Масая медицинская грехслойцая на реликах   пт.   2.5   5   Масая медицинская грехслойцая на реликах   пт.   1.5   5   Масая медицинах медецинская грехслойцая на реликах   пт.   1.5   5   Масая медицинах медецинская грехслойцая на реликах   пт.   1.5   5   Масая медицинах медецинская грехслойцая на грехста на стартжение   пт.   1.5   5   Масая медицинах медецинах   пт.   1.5   5   Масая медицинах медецинская реликах   пт.   1.5   5   Масая медицинах медецинская реликах   пт.   1.5   5   Масая медицинах медецинская реликах   пт.   1.5   6   Масая медицинах медецинская реликах   пт.   1.5   7   Масая медицинах медецинская реликах   пт.   1.5   7   Масая медецинская реликах   пт.   1.5   7   Масая медецинская реликах				
Марите сипиватний   Нефтепролукты   1   1.500			ШТ.	
4.1         Автомобальный бенлин АН-92         т         1.5           4.2         Диноплое топливо         т         2           4.3         Маска измяти         т         0.3           4.4.4         Бакость для отработки (д. 200 д.)         шт.         10           4.5         Кантера 20 л         шт.         5           5.1         Местипальный медицинекое имущество         шт.         5           5.1         Маска медицинекой термометр         шт.         1         2           5.2         Инфракрастий термометр         шт.         1         2           5.3         Носини свитарине         шт.         2         1           5.4         Бит марсений медицинский стериямый 5 м х 10 см         шт.         2         1           6.1         Мотопомпа         Средства покаритушения         комплект         3         1 <td< td=""><td></td><td></td><td>ШТ.</td><td></td></td<>			ШТ.	
4.1   Антомобленный беням АИ-92         т         1.5           4.2   Дискове топыные         т         2.3           4.3   Масла и смажия         т         0.3           4.4   Емьесть двя огработки (до 200 л)         шт.         10           4.5   Катистра 20 л         шт.         15           5.   Катистра 20 л         шт.         15           5.   Катистра 20 л         шт.         150           5.1   Масла медицински грехлойная на рениках         шт.         150           5.1   Масла медицински грехлойная на рениках         шт.         150           5.1   Масла медицински грехлойная на рениках         шт.         150           5.1   Носилия сантигриме         шт.         1           5.3   Носилия сантигриме         шт.         150           6.1   Похарный рукая (Д-76)         шт.         150           6.2   Похарный рукая (Д-76)         м         1000           6.3   Похарный рукая (Д-76)         м         1000           6.4   Похарный рукая (Д-77)         м         м         1000           6.5   Стол РСП-70         м         100         10         10         10           6.6   Стол РСП-70         шт.         1         1         1         1         1			ШТ.	5000
4.2   Дилельное подлино				<b>T</b>
Масша и смаязи	4.1		T	1,5
1.0   1.0	4.2	Дизельное топливо	T	2
1.5   Маска медицинская греждовійня на ренниках   10   11   15   15   15   15   15   15	4.3	Масла и смазки	T	0,3
5.1 Места мелицинская трехеловіная на резинах   шт.   750	4.4	Емкость для отработки (до 200 л)	ШТ.	10
Маска менлиниская греждейная на резинках   шт.   750	4.5	Канистра 20 л	ШТ.	5
Маска медецинская греждолівая на резинках   шт.   1	5	Медикаменты и медицинское имущество		•
Ностави сапитарные   пт.   2	5.1		ШТ.	750
Ностави сапитарные   пт.   2	5.2	Инфракрасный термометр	ШТ.	1
Бинг марлевый медицинский стерыльный 5 м х 10 см	5.3		ШТ.	2
61         Мотопомиа         компиект         3           6.2         Пожарный рукав (Д-77)         м         1000           6.3         Пожарный рукав (Д-66)         м         500           6.4         Пожарный рукав (Д-56)         м         1000           6.5         Ствол РСП-50         пт.         2           6.6         Ствол РСП-70         пт.         2           6.7         Рукав веасывающий Д-125         пт.         4           6.8         Равелеление РТ-70         пт.         4           6.9         Ранидевай опрыскиватель         комплект         4           7.1         Ловая напузная М-420 RIB         пт.         1           7.1         Ловая напузная М-420 RIB         пт.         1           7.2         Мотор поляесной лодочный         пт.         1           7.3         Аварийно-спеастельный инструмент         комплект         1           7.4         Бензопила         пт.         3           7.5         Швисьяй инструмент         пт.         10           30паты иткововае         пт.         10           30паты иткововае         пт.         1           30паты иткововае         пт.         2<				
1				
1000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   10000   1			комплект	3
10   10   10   10   10   10   10   10				
1000   1000				
6.5   Ствол РСП-50				
6.6         Ствал РСП-70         шт.         2           6.7         Рукав всасывающий Д-125         шт.         4           6.8         Разветвление Р1-70         шт.         4           6.9         Ранцевый опрыскиватель         комплект         4           7         Спасательные средства, устройства и снаряжение				
6.7   Рукав всасывающий Д-125   шт.   4				
6.9         Раниевый опрыскиватель         шт.         4           7         Спасательные средства, устройства и снаряжение         комплект         4           7.1         Ложа надувная М-420 RIB         шт.         1           7.2         Могор полвесной лодочный         шт.         1           7.3         Аварийно-спасательный инструмент         комплект         1           7.4         Бензопила         шт.         3           7.5         Шанцевый инструмент:         пт.         10           лопаты штьковые         шт.         10           лопаты штьковые         шт.         10           тоноры         шт.         10           лопаты совковые         шт.         10           тоноры         шт.         10           полаты совковые         шт.         10           тоноры         шт.         10           лом         шт.         2           кувалда         шт.         2           лом         шт.         2           7.6         Лампа павльная         шт.         2           7.7         Веревка динамическая         м         100           7.9         Каска зацитные с ударно-прочным				
6.9 Ранцевый опрыскиватель				
7.1         Лодка надувная М-420 RIB         шт.         1           7.2         Мотор подвесной лодочный         шт.         1           7.3         Аварийно-спасательный инструмент         комплект         1           7.4         Бензопила         шт.         3           7.5         Шанцевый инструмент:         полаты штыковые         шт.         10           лопаты для уборки сиега         шт.         10           лопаты совковые         шт.         10           попаты для уборки сиега         шт.         5           пила для уборки сиега         шт.         10           лопаты совковые         шт.         5           пила для уучная         шт.         2           кувалда         шт.         2           кувалда         шт.         2           лом         шт.         2           7.6         Дампа паяльная         шт.         2           7.7         Веревка динамическая         м         1000           7.8         Лента оградительная         м         1000           7.9         Каска зацитные с ударно-прочным питком         шт.         5           7.10         Съедарный инструмент         комплект			ШТ.	
7.1         Лодка надувная М-420 RIB         шт.         1           7.2         Могор подвесной лодочный         шт.         1           7.3         Аврийно-спасательный инструмент         комплект         1           7.5         Шанцевый инструмент:         шт.         10           лопаты штыковые         шт.         10           лопаты для уборки снега         шт.         10           тогоры         шт.         10           тогоры         шт.         2           куваль         шт.         2           тогоры         шт.         2           тогоры         шт.         2           т.         1         шт.         2           т.         1         шт.         2           т.				4
7.2   Мотор подвесной лодочный   шт.   1   1   1   1   1   1   1   1   1				
7.3         Аварийно-спасательный инструмент         илт.         3           7.4         Безопила         шт.         3           7.5         Панцевый инструмент:			ШТ.	1
7.4         Бензопила         шт.         3           7.5         Шанцевый инструмент:	7.2	Мотор подвесной лодочный	ШТ.	1
Панцевый инструмент:	7.3	Аварийно-спасательный инструмент	комплект	1
Долаты штыковые   Долаты для уборки снега   Долаты совковые   Долаты	7.4	Бензопила	ШТ.	3
Допаты для уборки снега   ППТ.   10	7.5	Шанцевый инструмент:		
Долаты совковые   Долаты со		лопаты штыковые	ШТ.	10
Долаты совковые   Долаты со		лопаты для уборки снега	ШТ.	10
пила двуручная         шт.         2           кувалда         шт.         2           лом         шт.         2           7.6         Лампа паяльная         шт.         2           7.7         Веревка динамическая         м         100           7.8         Лента оградительная         м         100           7.9         Каски защитные с ударно-прочным щитком         шт.         5           7.10         Слесарный инструмент         комплект         1           7.11         Рукавицы брезентовые         пар.         50           7.12         Баллон газовый         шт.         1           7.13         Комплект газовой сварки         комплект         1           7.14         Баллон кислородный         шт.         1           8.1         Радиостанция УКВ-диапазона стационарная (автомобильая) (30-40 Вт)         комплект         2           8.2         Носимая радиостанция УКВ диапазона в комплекте с зарядным устройством (5-10 Вт)         комплект         5           8.3         Электрометафон         шт.         2           8.4         Элементы питания LR-14 – 1.5 В         шт.         24           9         Кабель силовой трекфазный         м         500			ШТ.	10
пила двуручная         шт.         2           кувалда         шт.         2           лом         шт.         2           7.6         Лампа паяльная         шт.         2           7.7         Веревка динамическая         м         100           7.8         Лента оградительная         м         100           7.9         Каски защитные с ударно-прочным щитком         шт.         5           7.10         Слесарный инструмент         комплект         1           7.11         Рукавицы брезентовые         пар.         50           7.12         Баллон газовый         шт.         1           7.13         Комплект газовой сварки         комплект         1           7.14         Баллон кислородный         шт.         1           8.1         Радиостанция УКВ-диапазона стационарная (автомобильая) (30-40 Вт)         комплект         2           8.2         Носимая радиостанция УКВ диапазона в комплекте с зарядным устройством (5-10 Вт)         комплект         5           8.3         Электрометафон         шт.         2           8.4         Элементы питания LR-14 – 1.5 В         шт.         24           9         Кабель силовой трекфазный         м         500				5
кувалда         шіт.         2           лом         шіт.         2           7.6         Лампа паяльная         шіт.         2           7.7         Веревка динамическая         м         1000           7.8         Лента оградительная         м         1000           7.9         Каски защитные с ударно-прочным щитком         шт.         5           7.10         Слесарный инструмент         комплект         1           7.11         Рукавицы брезентовые         пар.         50           7.12         Баллон газовый         шт.         1           7.13         Комплект газовой сварки         комплект         1           7.14         Баллон кислородный         шт.         1           7.14         Баллон кислородный         шт.         1           8         Средства связи и оповещения           8.1         Радиостанция УКВ-диапазона стационарная (автомобильная) (30-40 Вт)         комплект         2           8.2         Носимая радиостанция УКВ диапазона в комплекте с зарядным устройством (5-10 Вт)         комплект         5           8.3         Электрометафон         шт.         2           9.1         Удлинитель двухфазный         м         300 <tr< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td></tr<>				
Делем				
7.6         Лампа паяльная         шт.         2           7.7         Веревка динамическая         м         100           7.8         Лента оградительная         м         1000           7.9         Каски защитные с ударно-прочным щитком         шт.         5           7.10         Слесарный инструмент         комплект         1           7.11         Рукавицы брезентовые         пар.         50           7.12         Баллон газовый         шт.         1           7.13         Комплект газовой сварки         комплект         1           8.1         Радиостанция УКВ-диапазона стационарная (автомобильная) (30-40 Вт)         комплект         2           8.2         Носимая радиостанция УКВ диапазона в комплекте с зарядным устройством (5-10 Вт)         комплект         5           8.3         Электрометафон         шт.         2           8.4         Электеронарофон         шт.         2           9.1         Удлинитель двухфазный         м         300           9.2         Кабель ная продукция для системы электроснабжения           9.1         Удлинитель двухфазный         м         500           9.3         Осветительные приборы (фонари)         шт.         2           10.1				
7.7         Веревка динамическая         м         100           7.8         Лента оградительная         м         1000           7.9         Каски защитные с ударно-прочным щитком         шт.         5           7.10         Слесарный инструмент         комплект         1           7.11         Рукавицы брезентовые         пар.         50           7.12         Баллон тазовый         шт.         1           7.13         Комплект газовой сварки         комплект         1           7.14         Баллон кислородный         шт.         1           8.1         Радиостанция УКВ-диапазона стационарная (автомобильная) (30-40 Вт)         комплект         2           8.2         Носимая радиостанция УКВ диапазона в комплекте с зарядным устройством (5-10 Вт)         комплект         5           8.3         Электромегафон         шт.         2           8.4         Электромегафон         шт.         24           9         Кабельная продукция для системы электроснабжения           9.1         Удлинитель двухфазный         м         300           9.2         Кабель силовой трехфазный         м         500           9.3         Осветительные приборы (фонари)         шт.         2 <t< td=""><td>7.6</td><td></td><td></td><td></td></t<>	7.6			
7.8         Лента оградительная         м         1000           7.9         Каски защитные с ударно-прочным щитком         шт.         5           7.10         Слесарный инструмент         комплект         1           7.11         Рукавицы брезентовые         пар.         50           7.12         Баллон газовый         шт.         1           7.13         Комплект газовой сварки         комплект         1           7.14         Баллон кислородный         шт.         1           8.1         Радиостанция УКВ-диапазона стационарная (автомобильная) (30-40 Вт)         комплект         2           8.2         Носимая радиостанция УКВ диапазона в комплекте с зарядным устройством (5-10 Вт)         комплект         5           8.3         Электромегафон         шт.         2           8.4         Элементы питания LR-14 – 1.5 В         шт.         24           9         Кабельная продукция для системы электроснабжения           9.1         Удлинитель двухфазный         м         300           9.2         Кабель силовой трехфазный         м         500           9.3         Осветительные приборы (фонари)         шт.         2           9.4         Электростанция передвижная (до 5 КВт)         другие ресурсы		7		
7.9         Каски защитные с ударно-прочным щитком         шт.         5           7.10         Слесарный инструмент         комплект         1           7.11         Рукавицы брезентовые         пар.         50           7.12         Баллон газовый         шт.         1           7.13         Комплект газовой сварки         комплект         1           7.14         Баллон кислородный         шт.         1           8         Средства связи и оповещения         1           8.1         Радиостанция УКВ-диапазона стационарная (автомобильная) (30-40 Вт)         комплект         2           8.2         Носимая радиостанция УКВ диапазона в комплекте с зарядным устройством (5-10 Вт)         комплект         5           8.3         Электромегафон         шт.         2           8.4         Элементы питания LR-14 – 1.5 В         шт.         24           9         Кабельная продукция для системы электроснабжения         9           9.1         Удлинитель двухфазный         м         300           9.2         Кабель силовой трехфазный         м         500           9.3         Осветительные приборы (фонари)         шт.         2           10.1         Дрова         куб.м         20				
7.10         Слесарный инструмент         комплект         1           7.11         Рукавицы брезентовые         пар.         50           7.12         Баллон газовый         шт.         1           7.13         Комплект газовой сварки         комплект         1           7.14         Баллон кислородный         шт.         1           8         Средства связи и оповещения           8.1         Радиостанция УКВ-диапазона стационарная (автомобильная) (30-40 Вт)         комплект         2           8.2         Носимая радиостанция УКВ диапазона в комплекте с зарядным устройством (5-10 Вт)         комплект         5           8.3         Электрометафон         шт.         2           8.4         Элементы питания LR-14 – 1.5 В         шт.         24           9         Кабельая продукция для системы электроснабжения           9.1         Удлинитель двухфазный         м         300           9.2         Кабель силовой трехфазный         м         500           9.3         Осветительные приборы (фонари)         шт.         3           9.4         Электростанция передвижная (до 5 КВт)         Другие ресурсы           10.1				
7.11       Рукавицы брезентовые       пар.       50         7.12       Баллон газовый       шт.       1         7.13       Комплект газовой сварки       комплект       1         7.14       Баллон кислородный       шт.       1         8.1       Радиостанция УКВ-диапазона стационарная (автомобильная) (30-40 Вт)       комплект       2         8.2       Носимая радиостанция УКВ диапазона в комплекте с зарядным устройством (5-10 Вт)       комплект       5         8.3       Электромегафон       шт.       2         8.4       Элементы питания LR-14 – 1.5 В       шт.       24         9       Кабельная продукция для системы электроснабжения         9.1       Удлинитель двухфазный       м       300         9.2       Кабель силовой трехфазный       м       500         9.3       Осветительные приборы (фонари)       шт.       3         9.4       Электростанция передвижная (до 5 КВт)       шт.       2         10.1       Дрова       куб.м       20         10.2       Шлагбаум переносной       шт.       2         10.3       Опилки       куб.м       5				
7.12         Баллон газовый         шт.         1           7.13         Комплект газовой сварки         комплект         1           7.14         Баллон кислородный         шт.         1           8         Средства связи и оповещения           8.1         Радиостанция УКВ-диапазона стационарная (автомобильная) (30-40 Вт)         комплект         2           8.2         Носимая радиостанция УКВ диапазона в комплекте с зарядным устройством (5-10 Вт)         комплект         5           8.3         Электромегафон         шт.         2           8.4         Элементы питания LR-14 – 1.5 В         шт.         24           9         Кабельная продукция для системы электроснабжения           9.1         Удлинитель двухфазный         м         300           9.2         Кабель силовой трехфазный         м         500           9.3         Осветительные приборы (фонари)         шт.         3           9.4         Электростанция передвижная (до 5 КВт)         шт.         2           10         Другие ресурсы           10.1         Дрова         куб.м         20           10.2         Шлагбаум пере				
7.13         Комплект газовой сварки         комплект         1           7.14         Баллон кислородный         шт.         1           8         Средства связи и оповещения           8.1         Радиостанция УКВ-диапазона стационарная (автомобильная) (30-40 Вт)         комплект         2           8.2         Носимая радиостанция УКВ диапазона в комплекте с зарядным устройством (5-10 Вт)         комплект         5           8.3         Электрометафон         шт.         2           8.4         Элементы питания LR-14 – 1.5 В         шт.         24           9         Кабельная продукция для системы электроснабжения           9.1         Удлинитель двухфазный         м         300           9.2         Кабель силовой трехфазный         м         500           9.3         Осветительные приборы (фонари)         шт.         2           9.4         Электростанция передвижная (до 5 КВт)         шт.         2           10.1         Дрова         куб.м         20           10.2         Шлагбаум переносной         шт.<			•	
7.14       Баллон кислородный       шт.       1         8       Средства связи и оповещения         8.1       Радиостанция УКВ-диапазона стационарная (автомобильная) (30-40 Вт)       комплект       2         8.2       Носимая радиостанция УКВ диапазона в комплекте с зарядным устройством (5-10 Вт)       комплект       5         8.3       Электромегафон       шт.       2         8.4       Элементы питания LR-14 – 1.5 В       шт.       24         9       Кабельная продукция для системы электроснабжения         9.1       Удлинитель двухфазный       м       300         9.2       Кабель силовой трехфазный       м       300         9.3       Осветительные приборы (фонари)       шт.       3         9.4       Электростанция передвижная (до 5 КВт)       Шт.       2         10.1       Дрова       куб.м       20         10.2       Шлагбаум переносной       шт.       2         10.3       Опилки       куб.м       5				
8       Средства связи и оповещения         8.1       Радиостанция УКВ-диапазона стационарная (автомобильная) (30-40 Вт)       комплект       2         8.2       Носимая радиостанция УКВ диапазона в комплекте с зарядным устройством (5-10 Вт)       комплект       5         8.3       Электромегафон       шт.       2         8.4       Элементы питания LR-14 – 1.5 В       шт.       24         9       Кабельная продукция для системы электроснабжения         9.1       Удлинитель двухфазный       м       300         9.2       Кабель силовой трехфазный       м       500         9.3       Осветительные приборы (фонари)       шт.       3         9.4       Электростанция передвижная (до 5 КВт)       шт.       2         10       Другие ресурсы         10.1       Дрова       куб.м       20         10.2       Шлагбаум переносной       шт.       2         10.3       Опилки       куб.м       5				
8.1       Радиостанция УКВ-диапазона стационарная (автомобильная) (30-40 Вт)       комплект       2         8.2       Носимая радиостанция УКВ диапазона в комплекте с зарядным устройством (5-10 Вт)       комплект       5         8.3       Электромегафон       шт.       2         8.4       Элементы питания LR-14 – 1.5 В       шт.       24         9       Кабельная продукция для системы электроснабжения         9.1       Удлинитель двухфазный       м       300         9.2       Кабель силовой трехфазный       м       500         9.3       Осветительные приборы (фонари)       шт.       3         9.4       Электростанция передвижная (до 5 КВт)       шт.       2         10       Другие ресурсы         10.1       Дрова       куб.м       20         10.2       Шлагбаум переносной       шт.       2         10.3       Опилки       куб.м       5		·	ШТ.	1
8.2       Носимая радиостанция УКВ диапазона в комплекте с зарядным устройством (5-10 Bт)       комплект       5         8.3       Электромегафон       шт.       2         8.4       Элементы питания LR-14 – 1.5 В       шт.       24         9       Кабельная продукция для системы электроснабжения         9.1       Удлинитель двухфазный       м       300         9.2       Кабель силовой трехфазный       м       500         9.3       Осветительные приборы (фонари)       шт.       3         9.4       Электростанция передвижная (до 5 КВт)       шт.       2         10       Другие ресурсы         10.1       Дрова       куб.м       20         10.2       Шлагбаум переносной       шт.       2         10.3       Опилки       куб.м       5				
8.3       Электромегафон       шт.       2         8.4       Элементы питания LR-14 – 1.5 В       шт.       24         9       Кабельная продукция для системы электроснабжения         9.1       Удлинитель двухфазный       м       300         9.2       Кабель силовой трехфазный       м       500         9.3       Осветительные приборы (фонари)       шт.       3         9.4       Электростанция передвижная (до 5 КВт)       шт.       2         10       Другие ресурсы         10.1       Дрова       куб.м       20         10.2       Шлагбаум переносной       шт.       2         10.3       Опилки       куб.м       5			комплект	
8.4     Элементы питания LR-14 – 1.5 В     шт.     24       9     Кабельная продукция для системы электроснабжения       9.1     Удлинитель двухфазный     м     300       9.2     Кабель силовой трехфазный     м     500       9.3     Осветительные приборы (фонари)     шт.     3       9.4     Электростанция передвижная (до 5 КВт)     шт.     2       10     Другие ресурсы       10.1     Дрова     куб.м     20       10.2     Шлагбаум переносной     шт.     2       10.3     Опилки     куб.м     5			комплект	
9       Кабельная продукция для системы электроснабжения         9.1       Удлинитель двухфазный       м       300         9.2       Кабель силовой трехфазный       м       500         9.3       Осветительные приборы (фонари)       шт.       3         9.4       Электростанция передвижная (до 5 КВт)       шт.       2         10       Другие ресурсы         10.1       Дрова       куб.м       20         10.2       Шлагбаум переносной       шт.       2         10.3       Опилки       куб.м       5	8.3		шт.	2
9.1       Удлинитель двухфазный       м       300         9.2       Кабель силовой трехфазный       м       500         9.3       Осветительные приборы (фонари)       шт.       3         9.4       Электростанция передвижная (до 5 КВт)       шт.       2         10       Другие ресурсы         10.1       Дрова       куб.м       20         10.2       Шлагбаум переносной       шт.       2         10.3       Опилки       куб.м       5	8.4	Элементы питания LR-14 – 1.5 B	шт.	24
9.1       Удлинитель двухфазный       м       300         9.2       Кабель силовой трехфазный       м       500         9.3       Осветительные приборы (фонари)       шт.       3         9.4       Электростанция передвижная (до 5 КВт)       шт.       2         10       Другие ресурсы         10.1       Дрова       куб.м       20         10.2       Шлагбаум переносной       шт.       2         10.3       Опилки       куб.м       5	9	Кабельная продукция для системы электроснабжен	- RN	
9.2       Кабель силовой трехфазный       м       500         9.3       Осветительные приборы (фонари)       шт.       3         9.4       Электростанция передвижная (до 5 КВт)       шт.       2         10       Другие ресурсы         10.1       Дрова       куб.м       20         10.2       Шлагбаум переносной       шт.       2         10.3       Опилки       куб.м       5	0.1			300
9.3       Осветительные приборы (фонари)       шт.       3         9.4       Электростанция передвижная (до 5 КВт)       шт.       2         10       Другие ресурсы         10.1       Дрова       куб.м       20         10.2       Шлагбаум переносной       шт.       2         10.3       Опилки       куб.м       5	9.1			
9.4     Электростанция передвижная (до 5 КВт)     шт.     2       10     Другие ресурсы       10.1     Дрова     куб.м     20       10.2     Шлагбаум переносной     шт.     2       10.3     Опилки     куб.м     5		Кабель силовой трехфазный	M	500
Другие ресурсы       10.1     Дрова     куб.м     20       10.2     Шлагбаум переносной     шт.     2       10.3     Опилки     куб.м     5	9.2			
10.1     Дрова     куб.м     20       10.2     Шлагбаум переносной     шт.     2       10.3     Опилки     куб.м     5	9.2 9.3	Осветительные приборы (фонари)	ШТ.	3
10.2     Шлагбаум переносной     шт.     2       10.3     Опилки     куб.м     5	9.2 9.3 9.4	Осветительные приборы (фонари) Электростанция передвижная (до 5 КВт)	ШТ.	3
10.3 Опилки куб.м 5	9.2 9.3 9.4 10	Осветительные приборы (фонари) Электростанция передвижная (до 5 КВт) Другие ресурсы	ШТ. ШТ.	3 2
·	9.2 9.3 9.4 10 10.1	Осветительные приборы (фонари) Электростанция передвижная (до 5 КВт)  Другие ресурсы Дрова	шт. шт. куб.м	3 2 20
	9.2 9.3 9.4 10 10.1 10.2	Осветительные приборы (фонари) Электростанция передвижная (до 5 КВт)  Другие ресурсы  Дрова  Шлагбаум переносной	шт. шт. куб.м шт.	3 2 20 2

#### Оповещение о начале общественных обсуждений

В соответствии с постановлением Администрации Чудовского муниципального района от 24.12.2021 № 1586 «Об общественных обсуждениях» Администрация Чудовского муниципального района сообщает о проведении общественных обсуждений проекта межевания территории многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Новгородская область, Чудовский район, г.Чудово, ул.Сергея Кузнецова, д.1а (далее – проект)

щественные обсуждения проекта проводятся с 10 января 2022 года по 14 февраля 2022 года на официальном сайте Администрации Чудовского муниципального района по адресу: http://www.adminchudovo.ru/.

Экспозиция проекта проходит в здании Администрации Чудовского муниципального района по адресу г. Чудово, ул. Некрасова, д.24а, первый этаж с 10 января 2022 года по 14 февраля 2022 года.

Консультации по экспозиции проекта проводятся в рабочие дни с 8.30 по 17.30, перерыв с 13.00 до 14.00, уполномоченный представитель на проведение консультаций — заведующая отделом архитектуры и градостроительства Администрации Чудовского муниципального района — Шведкина Е.В., телефон — 8(81665)54-027, 8(81665)54-744, каб.3,8.

Предложения и замечания, касающиеся проекта, можно подавать в период проведения общественных обсуждений:

посредством официального сайта,

в письменной форме или в электронной форме в адрес организатора общественных обсуждений,

посредством записи в журнале учета посетителей экспозиции проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях, в рабочие дни строго по предварительной записи 8.30 по 17.30, перерыв с 13.00 до 14.00, в здании Администрации Чудовского муниципального района по адресу г. Чудово, ул. Некрасова, д.24а, первый этаж.

Проект, подлежащий рассмотрению на общественных обсуждениях, и информационные материалы к нему размещен на официальном сайте Администрации Чудовского муниципального района по следующему адресу: http://www.adminchudovo.ru/, раздел «Градостроительство», подраздел «Документация по планировке территории»

ООО «ТосноСтройИзыскания»

г. Тосно, пр. Ленина, д.60, оф.203 Тел./факс 8(81361)20-137

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу:
Новгородская область, р-н Чудовский, г. Чудово, ул. Сергея Кузнецова, д. 1а

заказчик: Администрация Чудовского муниципального района

ТОМ 1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

> Тосно 2021 г.

ООО «ТосноСтройИзыскания»

г. Тосно, пр. Ленина, д.60, оф.203 Тел./факс 8(81361)20-137

# ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Новгородская область, р-н Чудовский, г. Чудово, ул. Сергея Кузнецова, д. 1а

заказчик: Администрация Чудовского муниципального района

#### ТОМ 1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Директор В.А. Жолудев

Инженер проекта Г.А. Ильюшина

Руководитель изыскательских работ А.В. Пестов

Тосно 2021 г.

	Состав проекта							
№ тома	№ тома Наименование							
1	1 Основная (утверждаемая) часть проекта межевания территории							
2	2 Материалы по обоснованию проекта межевания территории							

СОДЕРЖАНИЕ					
№ п/п	Наименование	Стр.			
1	Общие положения	4			
1.1.	1.1. Цель разработки проекта межевания территории				
1.2.	1.2. Основные задачи проекта межевания территории 5				
1.3.	1.3. Формирование земельного участка под многоквартирный жилой дом 6				
2	<ol> <li>Текстовая часть проекта межевания территории</li> <li>9</li> </ol>				
2.1.	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, видов разрешенного использования и способов образования земельных участков	9			
2.2.	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд	9			

2.3.	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных градостроительным кодексом	9
2.4.	Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых земельных участков)	9
2.5.	Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, определяется в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с настоящим кодексом для территориальных зон	10
2.6.	Описание местоположения границ земельных участков, подлежащих образованию в соответствии с утвержденным проектом межевания территории, в виде списка координат характерных точек границ земельных участков в системе координат, установленной для ведения единого государственного реестра недвижимости	10

№ п/п	Графические материалы	
1	Чертеж межевания территории	11

#### 1. Общие положения

Проект межевания территории многоквартирного дома, расположенного по адресу: Новгородская область, р-н Чудовский, г. Чудово, ул. Сергея Кузнецова, д. 1а, разработан ООО «ТосноСтройИзыскания» согласно муниципальному контракту с администрацией Чудовского муниципального района № 117/1-ЭА от 11.11.2021 г., техническому заданию на разработку проекта межевания части территории кадастрового квартала 53:20:0100208 (примерная площадь 1370 кв.м) с проведением топографической съемки М 1:500 для постановки на кадастровый учет земельного участка под многоквартирным домом, расположенным по адресу: г. Чудово, ул. Сергея Кузнецова, д.1а, и постановлению администрации Чудовского муниципального района от 31.08.2021 № 1047 «О подготовке проекта межевания территории».

Проект межевания территории многоквартирного дома, расположенного по адресу: Новгородская область, р-н Чудовский, г. Чудово, ул. Сергея Кузнецова, д. 1а, разработан в виде отдельного документа в соответствии с градостроительными регламентами, техническими регламентами, в том числе, устанавливающими требования по обеспечению пожарной безопасности с целью образования земельного участка под многоквартирным домом и подготовлен в соответствии с действующим законодательством в сфере градостроительства и архитектуры и нормативно-правовыми актами, методическими указаниями, принятыми в рамках действующего законодательства.

При разработке использовались:

- 1. Федеральный закон от 29.12.2004г. №191-ФЗ (с изменениями и дополнениями) «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации»;
- 2. Федеральный закон от 29.12.2004 № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
  - 3. Федеральный закон от 25 октября 2001 года № 137-ФЗ «О введении в действии Земельного кодекса Российской Федерации»;
  - 4. Федеральный закон от 25.10.2001 № 136-ФЗ «Земельный кодекс Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
  - 5. Федеральный закон от 24.07.2007 N 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»;
- 6. СНиП 2.07.01-89\* (СП 42.13330.2011) «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция»;
- 7. Правила землепользования и застройки муниципального образования город Чудово Чудовского муниципального района, утвержденные решением Совета депутатов города Чудово от 29.11.2012 № 181 с внесением изменений, утвержденных решением Совета депутатов города Чудово от 07.07.2016 № 51 «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования город Чудово»;
- 8. Генеральный план городского поселения город Чудово, утвержденный решением Совета депутатов города Чудово от 09.12.2011 №114 (в редакции решения от 30.06.2016 №48 «О внесении изменений в Генеральный план города Чудово»);
  - 9. Кадастровый план территории квартала 53:20:0100208 от 17.09.2019 г. № КУВИ-001/2019-22808714;
  - 10. Кадастровый план территории квартала 53:20:0000000 от 16 февраля 2021 г. № КУВИ-002/2021-13306505.

Одним из основных нормативно-правовых документов для принятия решений по составлению проекта межевания территории являются Правила землепользования и застройки, принятые в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Земельным кодексом Российской Федерации и иными законами и нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Подготовка проекта межевания осуществлена применительно к застроенным и подлежащим застройке территориям, расположенным в границах элементов планировочной структуры.

Подготовка проектов межевания застроенных территорий осуществляется в целях установления границ застроенных земельных участков и границ незастроенных земельных участков. Подготовка проектов межевания подлежащих застройке территорий осуществляется в целях установления границ незастроенных земельных участков, планируемых для предоставления физическим и юридическим лицам для строительства, а также границ земельных участков, предназначенных для размещения объектов капитального строительства федерального, регионального или местного значения.

Размеры земельных участков в границах застроенных территорий устанавливаются с учетом фактического землепользования и градостроительных нормативов и правил, действовавших в период застройки указанных территорий.

Проект межевания территории включает в себя чертеж межевания территории, на котором отображаются:

границы образуемых и изменяемых земельных участков на кадастровом плане территории, условные номера образуемых земельных участков;

красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории;

линии отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений;

границы территорий объектов культурного наследия;

границы зон действия публичных сервитутов;

границы зон с особыми условиями использования территорий.

#### 1.1. Цель разработки проекта межевания территории

- 1. Установление границы земельного участка.
- 2. Формирование земельного участка, как объекта государственного учета объектов недвижимости и государственной регистрации прав на них.

#### 1.2. Основные задачи проекта межевания территории

- 1. Формирование границ земельного участка, предназначенного для размещения многоквартирного дома.
- 2. Координирование объекта землепользования.
- 3. Установление вида разрешенного использования образуемого земельного участка.
- 4. Установление адреса образуемого земельного участка.
- 5. Соблюдение общественных, частных интересов и прав, затрагиваемых при формировании земельного участка для размещения многоквартирного дома.

#### 1.3. Формирование земельного участка под многоквартирный жилой дом

Проектом предусматривается формирование земельного участка, занятого многоквартирным жилым домом. При формировании границ земельного участка был проведен анализ сведений, полученных из ФГИС о границах смежных земельных участков.

Границы проектируемого земельного участка приняты с учётом сложившейся застройки и фактического землепользования.

Проектом предусматривается формирование земельного участка, фактически занятого многоквартирным жилым домом по адресу: Новгородская область, р-н Чудовский, г. Чудово, ул. Сергея Кузнецова, д 1a с кадастровым номером 53:20:0100208:46. В указанном многоквартирном доме расположены помещения (квартиры) с кадастровыми номерами 53:20:0100208:49, 53:20:0100208:50, 53:20:0100208:51, 53:20:0100208:52, 53:20:0100208:53, 53:20:0100208:54, 53:20:0100208:55, 53:20:0100208:56. Год завершения строительства и ввода в эксплуатацию – 1961.

Проектируемый объект расположен в границах кадастрового квартала 53:20:0100208 на землях населенных пунктов в территориальной зоне «Ж.2» - зона среднеэтажной жилой застройки.

Зона среднеэтажной жилой застройки выделена в целях развития на основе существующих и вновь осваиваемых территорий жилой застройки зон комфортного среднеэтажного (до 8 этажей включительно) преимущественно многоквартирного жилья; развитие сферы социального и культурно-бытового обслуживания, обеспечивающей потребности жителей указанных территорий в соответствующих среде формах, размещение необходимых объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.

Градостроительным регламентом данной зоны допускается среднеэтажная жилая застройка (код 2.5) в составе основных разрешённых видов использования.

Для данного вида разрешённого использования допускается размещение жилых домов, предназначенных для разделения на квартиры, каждая из которых пригодна для постоянного проживания (жилые дома высотой не выше восьми надземных этажей, разделенных на две и более квартиры); благоустройство и озеленение; размещение подземных гаражей и автостоянок; обустройство спортивных и детских площадок, площадок отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 20% общей площади помещений дома

Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства зоны Ж.2:

Среднеэтажная жилая застройка:	
- минимальный размер земельного участка – (на одну квартиру, домовладение);	0,003 га
- максимальный размер земельного участка принимается в расчете на 1000 чел.:	
- при средней этажности жилой застройки 3 этажа для застройки без земельных участков;	10 га
- при средней этажности жилой застройки 3 этажа для застройки с земельными участками;	20 га

Максимальный процент застройки объектами жилищного строительства и хозяйственными постройками в границах земельного участка составляет 70%

Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений составляют 1 метр.

Минимальный отступ от красной линии в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений: до красных линий улиц от объекта индивидуального жилищного строительства и жилого дома – 5 метров, до красных линий проездов от объекта индивидуального жилищного строительства и жилого дома блокированной застройки – 3 метра.

Красные линии установлены в соответствии с требованиями п. 11 ст. 1 Градостроительного кодекса РФ.

Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м			
	X	У		
1	2	3		
1	643998.03	2203439.23		
2	643976.55	2203457.79		

Согласно Правилам содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденного постановлением Правительства РФ от 13.08.06 г. № 491, в состав общего имущества включаются:

- земельный участок, на котором расположен многоквартирный дом, и границы которого определены на основании данных государственного кадастрового учета, с элементами озеленения и благоустройства;
- иные объекты, предназначенные для обслуживания, эксплуатации и благоустройства многоквартирного дома, включая трансформаторные подстанции, тепловые пункты, предназначенные для обслуживания одного многоквартирного дома, коллективные автостоянки, гаражи, детские и спортивные площадки, расположенные в границах земельного участка, на котором расположен многоквартирный дом.

Принцип расчета площадей земельных участков, объектов проектирования, и формирования границ, основан на необходимости создания благоприятной среды проживания, обеспечения гражданских прав, условий доступа к объектам, их содержания и обслуживания.

В соответствии со сведениями государственного кадастра недвижимости в пределах границ проектируемого объекта публичные сервитуты не установлены. Границы зон действия публичных сервитутов проектом не предусмотрены.

В границах проектирования присутствуют обременения (охранные зоны линейных объектов инженерной инфраструктуры).

В пределах границ проектируемого земельного участка под многоквартирный жилой дом объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр, либо выявленные объекты культурного наследия отсутствуют. В соответствии с этим границы территорий объектов культурного наследия на чертеже межевания территории не отображены. Границы территорий объектов культурного наследия в проекте не разрабатываются.

Сформированные границы земельного участка позволяют обеспечить необходимые требования по содержанию и обслуживанию объектов жилой застройки.

Границы земельного участка, сформированные настоящим проектом, определены для оформления земельного участка под многоквартирным домом и признания его объектом недвижимости в установленном действующим законодательством порядке.

#### 2. Текстовая часть проекта межевания

2.1. Перечень и сведения о площади образуемого земельного участка, в том числе возможные способы образования

№	Условный номер образу-	Площадь образуемо-го зе-	Способ образования	Вид разрешенного использования обра-	
	емого земельного участка	мельного участка, кв.м.	земельного участка	зуемого земельного участка	
	:3У1	1371	образование из земель,	Срадиостомина милая застройка кол	
			находящихся в госу-		
1			дарственной или му-	Среднеэтажная жилая застройка — код 2.5	
			ниципальной соб-		
			ственности		

2.2.Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд

Земельные участки, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования отсутствуют.

Образование земельных участков, предполагаемых к резервированию и (или) изъятию для государственных и муниципальных нужд, не планируется.

# 2.3. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных градостроительным кодексом

Проектом межевания территории устанавливается вид разрешенного использования земельных участков в соответствии с Правилами землепользования и застройки муниципального образования город Чудово Чудовского муниципального района, утвержденные решением Совета депутатов города Чудово от 29.11.2012 № 181 «Об утверждении Правил землепользования и застройки муниципального образования - город Чудово» с внесением изменений, утвержденных решением Совета депутатов города Чудово от 07.07.2016 № 51 «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования город Чудово» и Приказом Министерства экономического развития России от 01.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

2.4. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых земельных участков)

Лесные участки в границах проектирования отсутствуют

2.5. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, определяется в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с настоящим кодексом для территориальных зон

Общая площадь территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории, составляет 1371 кв.м (0.1371 га). Система координат МСК-53 зона 2.

Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания

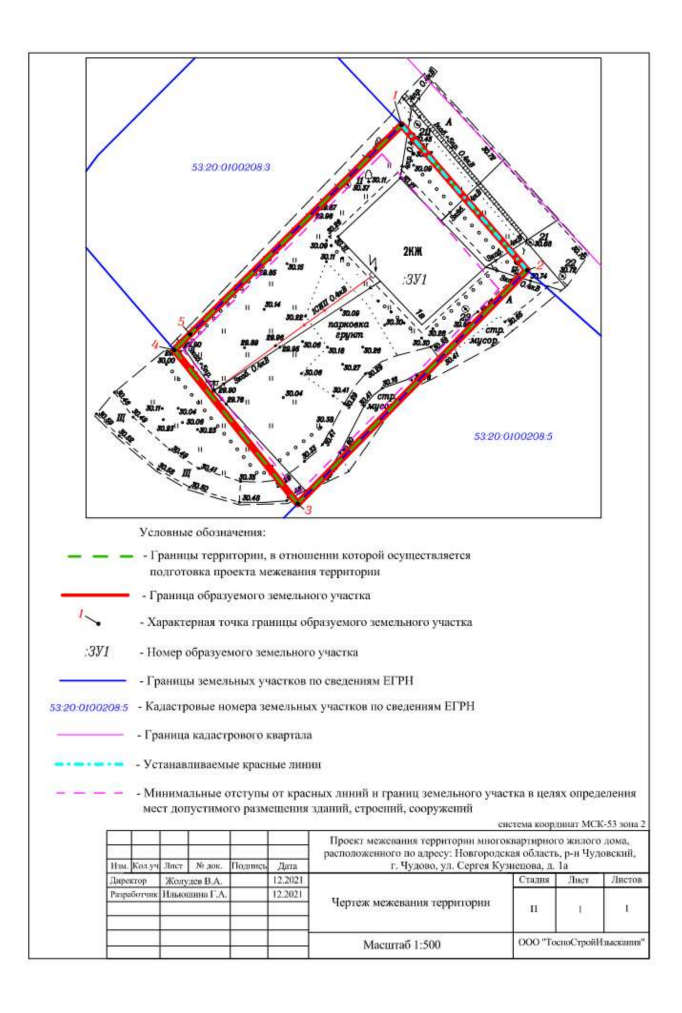
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		
	X	У	
1	2	3	
1	643998.03	2203439.23	
2	643976.55	2203457.79	
3	643942.01	2203423.84	
4	643964.73	2203405.59	
5	643967.06	2203407.93	
1	643998.03	2203439.23	

2.6. Описание местоположения границ земельных участков, подлежащих образованию в соответствии с утвержденным проектом межевания территории, в виде списка характерных точек границ земельных участков в системе координат, установленной для ведения ЕГРН

Перечень координат поворотных точек границ образуемого земельного участка с кадастровым номером :3У 1

ечень координат поворотных точе	к границ образуемого земельного у	участка с кадастровым номером .33 г	
Обозначение характерных	Координаты, м		
точек границы	X	У	
1	2	3	
1	643998.03	2203439.23	
2	643976.55	2203457.79	
3	643942.01	2203423.84	
4	643964.73	2203405.59	
5	643967.06	2203407.93	
1	643998.03	2203439.23	

Система координат МСК- 53 зона 2



Главный редактор: Хатунцев Н.В. Учредитель: Дума Чудовского муниципального района Издатель: Администрация Чудовского муниципального района Адрес учредителя (издателя): Новгородская область, г.Чудово, ул.Некрасова, д.24-а

Бюллетень выходит по пятницам Подписан в печать: 28.12.2021 Тираж: 7 экземпляров Телефон: (8816-65) 45-599