

УТВЕРЖДЕНО:



ООО «ТулЗемПроект»
ИНН 7103518527 КПП 710301001 ОГРН 1137154023621
300012, г. Тула, проспект Ленина, дом № 85, помещение 31
тел./факс. (4872) 717-017
e-mail: tulzempromekt@mail.ru
www.tzp71.ru

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ

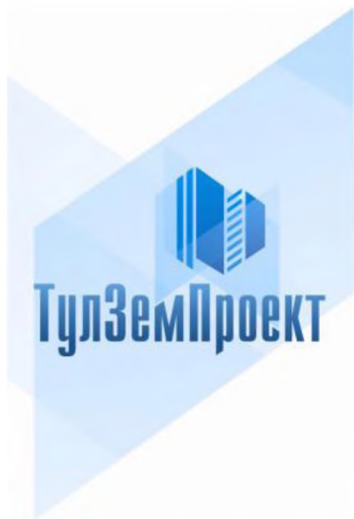
территории для размещения линейных объектов
(ливневая и хозяйственно-бытовая канализации), расположенной в
Пролетарском районе города Тулы в районе улицы
Щегловская засека

Том 2. Утверждаемая часть

Шифр: ДПТ 589/21 -Т2-ПМТ

г. Тула

2021



ООО «ТулЗемПроект»
ИНН 7103518527 КПП 710301001 ОГРН 1137154023621
300012, г. Тула, проспект Ленина, дом № 85, помещение 31
тел./факс. (4872) 717-017
e-mail: tulzempromekt@mail.ru
www.tzp71.ru

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ

территории для размещения линейных объектов
(ливневая и хозяйственно-бытовая канализации), расположенной в
Пролетарском районе города Тулы в районе улицы
Щегловская засека

Том 2. Утверждаемая часть

Шифр: ДПТ 589/21 -Т2-ПМТ

Генеральный директор

Руководитель проекта

Архитектор



Т.Ю. Власова

А.А. Миненко

Р.А. Геворкян

г. Тула

2021

СОСТАВ ПРОЕКТА

№ п/п	Наименование документа	Масштаб
ТОМ I <i>Основная часть проекта планировки территории</i>		
Раздел 1	Проект планировки территории. Графическая часть	
1.1	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов (ливневая канализация)	М 1:1000
1.2	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов (хозяйственно-бытовая канализация)	М 1:500
Раздел 2	Положение о размещении линейных объектов	
ТОМ II <i>Основная часть проекта межевания территории</i>		
Раздел 1	Проект межевания территории. Графическая часть	
1.1	Чертеж межевания территории (ливневая канализация)	М 1:1000
1.2	Чертеж межевания территории (хозяйственно-бытовая канализация)	М 1:500
Раздел 2	Положение о размещении образуемых и изменяемых земельных участков	
ТОМ III <i>Материалы по обоснованию проекта планировки</i>		
Раздел 1	Материалы по обоснованию проекта планировки и проекта межевания. Графическая часть	
1	Схема расположения элементов планировочной структуры	М 1:10000
2	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории	М 1:5000
3	Схема границ зон с особыми условиями использования территории	М 1:5000
Раздел 2	Материалы по обоснованию проекта планировки и проекта межевания территории. Пояснительная записка	
Раздел 3	Исходные данные. Инженерные изыскания	

Согласовано			

Изм. № подл.	Взял инв. №	
	Подп. и дата	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

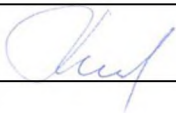


ДПТ 589/21-Т2-ПМТ

Проект межевания территории

Стадия	Лист	Листов
П	1	25
ООО «ТулЗемПроект»		

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ ПРОЕКТА

№ п/п	Должность	Ф.И.О.	Подпись
1	Генеральный директор	Власова Т.Ю.	
2	Руководитель проекта	Миненко А.А.	
3	Архитектор	Геворкян Р.А.	

Технические решения, принятые в проекте, соответствуют требованиям градостроительных, экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации

Руководитель проекта _____



А.А. Миненко

Инв. № подл.	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ДПТ 589/21-Т2-ПМТ

Лист

2

СОДЕРЖАНИЕ ТОМА 3

№ п/п	Шифр	Наименование	№ листов
1	Раздел 1	Проект межевания территории. Графическая часть	4
		Чертеж межевания территории для размещения линейного объекта (ливневая канализация)	5
		Чертеж межевания территории для размещения линейного объекта (хозяйственно-бытовая канализация)	6
2	Раздел 2	Положение о размещении образуемых и изменяемых земельных участков	7
		Ведомости координат поворотных точек границ образуемых частей земельных участков	10
		Таблица площадей образуемых частей земельных участков	14
		Описание лесных участков	16
		Описание местоположения границ территории проекта межевания в виде координат поворотных точек	24

Инв. № подл.	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ДПТ 589/21-Т2-ПМТ

Лист

3

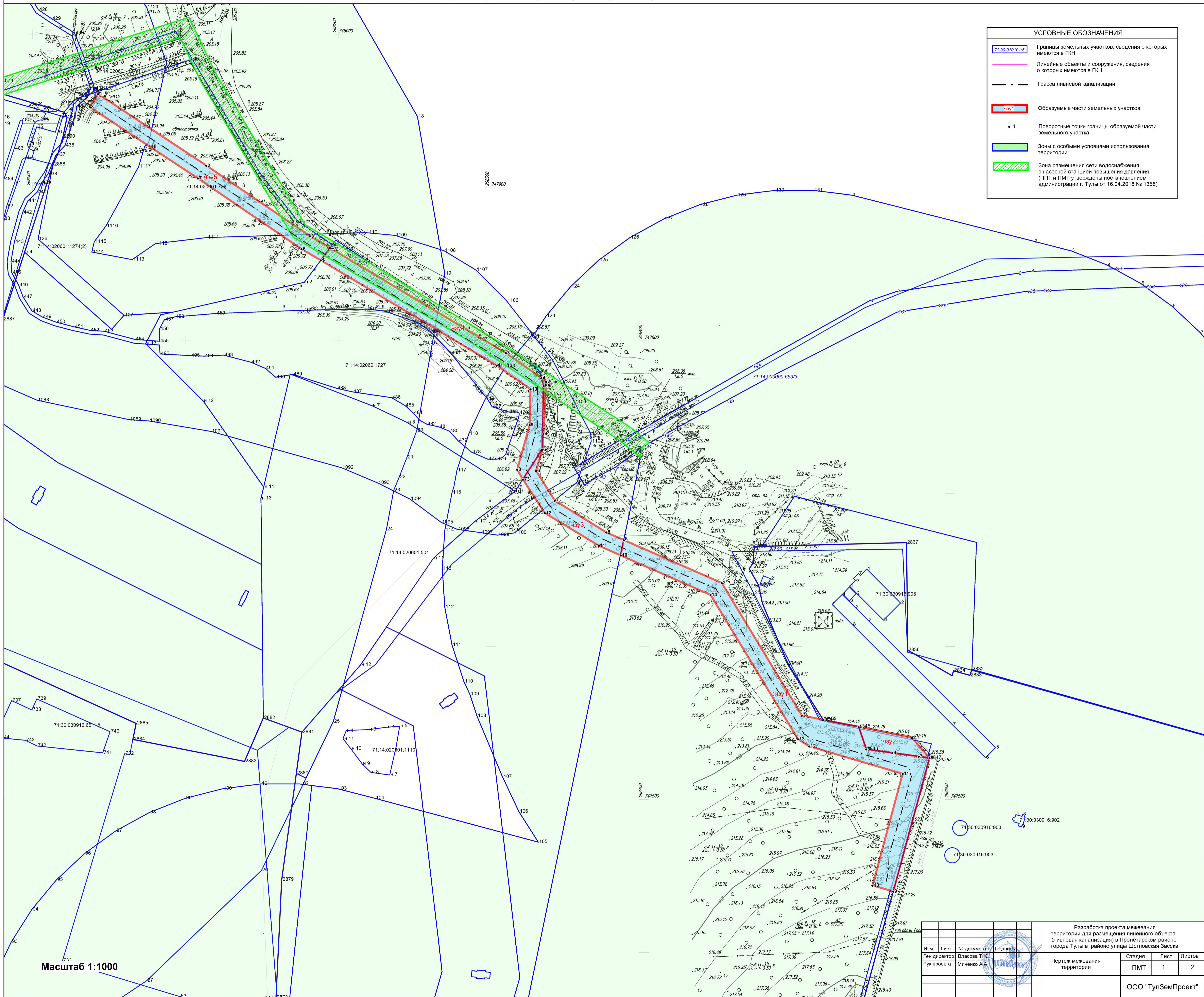
РАЗДЕЛ 1
Графическая часть

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взм. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ДПТ 589/21-Т2-ПМТ

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ
 территории для размещения линейного объекта (ливневая канализация)
 в Пролетарском районе города Тулы в районе улицы Щегловская Засека



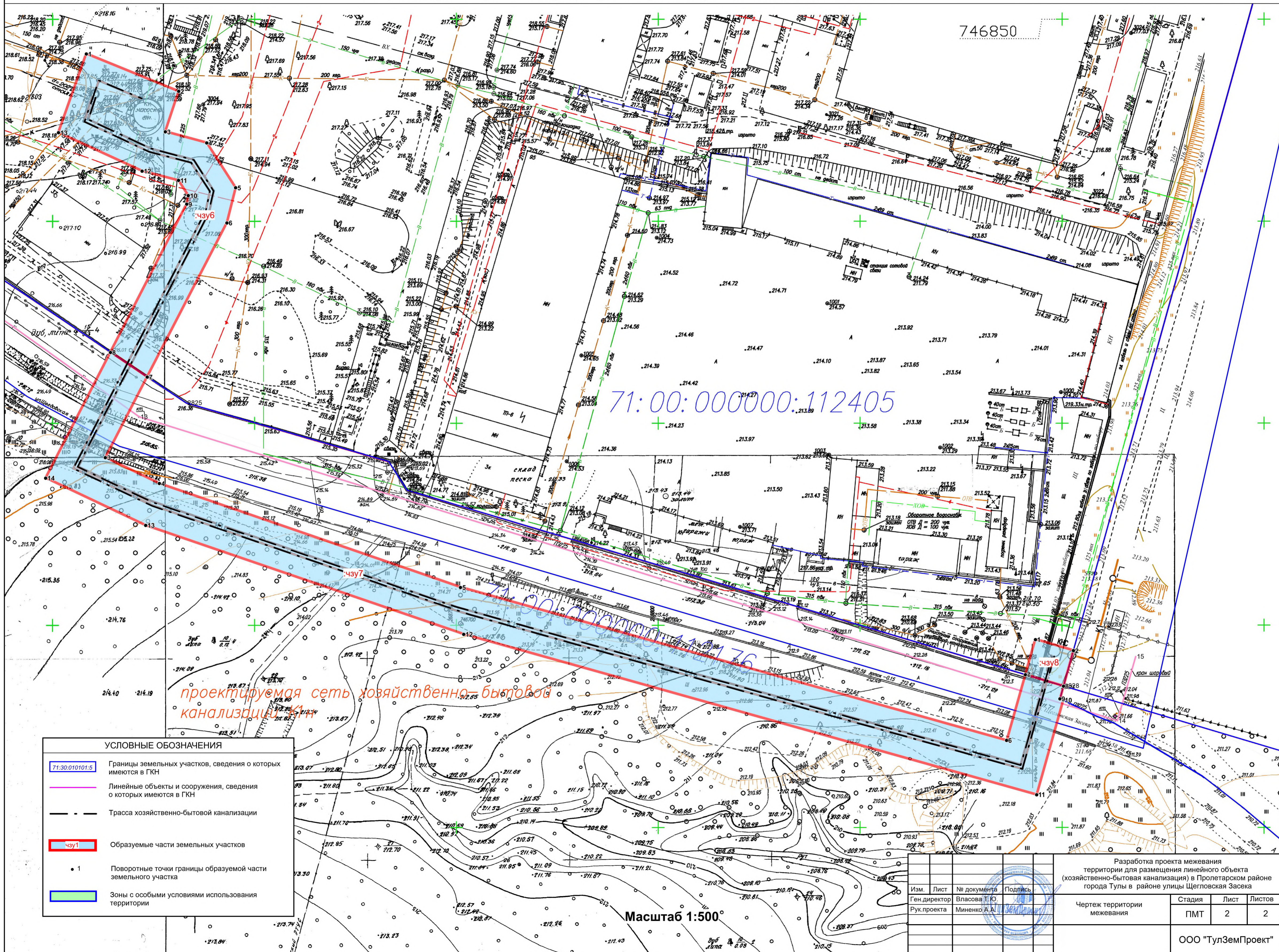
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Границы земельных участков, сведения о которых имеются в ГКН
	Линейные объекты и сооружения, сведения о которых имеются в ГКН
	Трасса ливневой канализации
	Образуемые части земельных участков
	Поворотные точки границы образуемой части земельного участка
	Зоны с особыми условиями использования территории
	Зона размещения сети водоснабжения с насосной станцией повышения давления (ПНТ и ПМТ утверждены постановлением администрации г. Тулы от 16.04.2018 № 1358)

Масштаб 1:1000

Изм.				Лист				№ документа				Подпись							
Ген. директор				Власова Т.Ю.															
Рук. проекта				Миненко А.А.															
Разработка проекта межевания территории для размещения линейного объекта (ливневая канализация) в Пролетарском районе города Тулы в районе улицы Щегловская Засека												Чертеж межевания территории		Стадия		Лист		Листов	
												ПМТ		1		2			
ООО "ТулЗемПроект"																			

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ

территории для размещения линейного объекта (хозяйственно-бытовая канализация) в Пролетарском районе города Тулы в районе улицы Щегловская Засека



проектируемая сеть хозяйственно-бытовой канализации

71:00:000000:112405

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
71:00:000000:112405	Границы земельных участков, сведения о которых имеются в ГКН
	Линейные объекты и сооружения, сведения о которых имеются в ГКН
	Трасса хозяйственно-бытовой канализации
чзуб	Образуемые части земельных участков
• 1	Поворотные точки границы образуемой части земельного участка
 	Зоны с особыми условиями использования территории

Масштаб 1:500

Изм.			Лист			№ документа			Подпись								
Ген. директор			Власова Т. Ю.			Миненко А. А.			[Подпись]								
Рук. проекта			Миненко А. А.			[Подпись]			[Подпись]								
Разработка проекта межевания территории для размещения линейного объекта (хозяйственно-бытовая канализация) в Пролетарском районе города Тулы в районе улицы Щегловская Засека									Стадия			Лист			Листов		
Чертеж территории межевания									ПМТ			2			2		
ООО "ТулЗемПроект"																	

РАЗДЕЛ 2

Положение о размещении образуемых и изменяемых земельных участков

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взм. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ДПТ 589/21-Т2-ПМТ

Лист

7

Проект межевания территории разработан с целью установления границ образуемых земельных участков и частей земельных участков для размещения линейных объектов (ливневая и хозяйственно-бытовая канализации), расположенных в Пролетарском районе города Тулы в районе улицы Щегловская засека на основании постановления администрации города Тулы от 08.12.2020 №4388 «О подготовке документации по планировке территории (проект планировки и проект межевания) линейных объектов (ливневая и хозяйственно-бытовая канализации), расположенной в Пролетарском районе города Тулы в районе ул. Щегловская засека».

В соответствии со статьей 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации образование лесных участков в целях размещения линейных объектов осуществляется на основании утвержденного проекта межевания территории.

Статьей 21 ЛК РФ определены виды использования лесов, в результате освоения которых допускается строительство, реконструкция и эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, к которым относятся, в том числе, и вид использования лесов «строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов».

Согласно подпункта 3 пункта 5 статьи 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации (далее - ГрК РФ) проект межевания территории должен включать в себя: целевое назначение лесов, вид 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 лесных участков). В соответствии с пунктом 6.1 статьи 43 ГрК РФ при разработке проекта межевания территории в целях определения местоположения границ образуемых лесных участков их местоположение, границы и площадь определяются с учетом границ и площади лесных

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Взам. инв. №	Подп. и дата
							Инва. № подл.

кварталов и (или) лесотаксационных выделов, частей лесотаксационных выделов.

При разработке настоящего проекта межевания территории учитывались сведения государственного лесного реестра в виде выписки ГУ ТО «Тульское лесничество» № 301 от 15.04.2021 г.

В качестве топографических материалов использованы топографическая съемка М 1:500, выполненная ООО «Спецгеологоразведка» в 2019 году (ливневая канализация) и топографическая съемка М 1:500, выполненная ООО «ТулЗемПроект» в 2019 году (хозяйственно-бытовая канализация).

Общая протяженность сети ливневой канализации – 808 метра.

Общая протяженность сети хозяйственно-бытовой канализации – 412 метров.

Общая площадь территории для строительства линейных объектов составляет 1,41 га., состоящей из частей земельных участков, стоящих на кадастровом учете.

Настоящим проектом межевания образуются 8 частей земельных участков, стоящих на кадастровом учете на период строительства сети ливневой канализации (для временного использования). Четыре части земельных участков формируются на землях лесного фонда К№№ 71:00:000000:112176, 71:14:020601:727 и 71:14:020601:726.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ДПТ 589/21-Т2-ПМТ					

Лист
9

**1 Ведомости координат поворотных точек границ
образуемых частей земельных участков**

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемой части земельного участка :чзу1**

К№ 71:00:000000:112177

Адрес земельного участка: Тульская область, Ленинский район,
Тульское лесничество

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. квдр. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X, м	Y, м		
1	747 669,43	268 386,76	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	747 641,38	268 450,83	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	747 554,85	268 503,22	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	747 551,97	268 517,18	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	747 547,49	268 540,28	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	747 532,80	268 545,34	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	747 528,05	268 579,60	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	747 527,07	268 586,69	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
9	747 439,90	268 562,95	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
10	747 443,80	268 549,41	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
11	747 516,72	268 569,10	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
12	747 534,74	268 507,96	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
13	747 539,38	268 500,69	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
14	747 633,64	268 443,51	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
15	747 659,43	268 384,71	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	747 669,43	268 386,76	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемой части земельного участка :чзу2**

К№ 71:00:000000:112405

Адрес земельного участка: Тульская область,
МО город Тула, г.Тула, ул. Щегловская Засека

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. квдр. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X, м	Y, м		
1	747 547,49	268 540,28	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	747 540,19	268 575,19	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	747 527,07	268 586,69	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	747 530,44	268 562,38	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	747 532,80	268 545,34	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	747 547,49	268 540,28	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			

Изн.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ДПТ 589/21-Т2-ПМТ	Лист
							10

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемой части земельного участка :чзу3**

К№ 71:00:000000:112176

Адрес земельного участка: Тульская область, Ленинский район,
Тульское лесничество

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. квдр. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X, м	Y, м		
1	747 775,32	268 332,96	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	747 772,95	268 336,09	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	747 742,44	268 334,56	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	747 738,83	268 334,24	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	747 728,51	268 333,68	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	747 714,72	268 329,48	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	747 695,28	268 341,67	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	747 674,46	268 375,42	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
9	747 669,43	268 386,76	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
10	747 659,43	268 384,71	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
11	747 665,78	268 370,42	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
12	747 687,11	268 335,11	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
13	747 709,12	268 320,85	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
14	747 728,56	268 333,34	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
15	747 770,16	268 334,35	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	747 775,32	268 332,96	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемой части земельного участка :чзу4**

К№ 71:14:020601:727

Адрес земельного участка: Тульская область,
Ленинский район, Тульское лесничество, Щегловское участковое лесничество,
Высоковская дача, квартал 9 выдел 18-часть квартала 10 выдел 1-часть,
2-часть,3; квартал 13 выдел 2-часть, квартал 14 выдел 1, 2-часть, 4-часть

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. квдр. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X, м	Y, м		
1	747 852,20	268 188,71	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	747 860,30	268 194,75	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	747 791,64	268 309,76	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	747 775,31	268 332,96	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	747 770,16	268 334,35	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	747 728,56	268 333,34	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	747 709,12	268 320,85	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	747 715,49	268 317,10	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
9	747 744,73	268 325,27	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
10	747 768,04	268 325,80	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
11	747 783,53	268 303,60	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	747 852,20	268 188,71	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

ДПТ 589/21-Т2-ПМТ

Лист

11

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемой части земельного участка :чзу5**

К№ 71:14:020601:726

Адрес земельного участка: Тульская область,
Ленинский район, Тульское лесничество, Щегловское участковое лесничество,
Высоковская дача, квартал 9 выдела №13,17,18 (часть),
квартал 13 выдел 2 (часть)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. квдр. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X, м	Y, м		
1	747 960,85	268 043,18	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	747 914,13	268 113,87	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	747 867,95	268 181,66	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	747 860,30	268 194,74	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	747 852,21	268 188,71	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	747 859,58	268 176,15	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	747 905,84	268 108,25	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	747 952,44	268 037,62	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	747 960,85	268 043,18	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемой части земельного участка :чзуб**

К№ 71:00:000000:112405

Адрес земельного участка: Тульская область,
МО город Тула, г.Тула, ул. Щегловская Засека

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. квдр. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X, м	Y, м		
1	746 841,44	268 658,38	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	746 832,16	268 681,25	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	746 822,18	268 677,96	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	746 819,39	268 688,22	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	746 808,26	268 695,40	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	746 799,65	268 693,21	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	746 761,48	268 673,47	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	746 767,59	268 664,38	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
9	746 804,23	268 683,25	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
10	746 806,33	268 683,67	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
11	746 810,08	268 681,22	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
12	746 812,39	268 672,23	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
13	746 821,92	268 651,49	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	746 841,44	268 658,38	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ДПТ 589/21-Т2-ПМТ	Лист
							12

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемой части земельного участка :чзу7**

К№ 71:00:000000:112176

Адрес земельного участка: Тульская область, Ленинский район,
Тульское лесничество

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. квдр. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X, м	Y, м		
1	746 767,58	268 664,39	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	746 761,48	268 673,46	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	746 741,47	268 663,11	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	746 735,07	268 676,53	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
5	746 709,38	268 751,06	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
6	746 671,44	268 886,33	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
7	746 687,74	268 890,95	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
8	746 684,92	268 900,41	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
9	746 681,79	268 899,54	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
10	746 681,41	268 900,32	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
11	746 658,01	268 893,76	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
12	746 697,74	268 751,91	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
13	746 724,72	268 673,09	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
14	746 736,44	268 648,33	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	746 767,58	268 664,39	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

**Ведомость координат поворотных точек границ
образуемой части земельного участка :чзу8**

К№ 71:00:000000:112405

Адрес земельного участка: Тульская область,
МО город Тула, г.Тула, ул. Щегловская Засека

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и ср. квдр. погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X, м	Y, м		
1	746 696,51	268 893,43	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
2	746 693,72	268 902,84	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
3	746 684,92	268 900,41	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
4	746 687,75	268 890,94	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-
1	746 696,51	268 893,43	Картометрический метод, Mt=0,1, м	-

Инва. № подл.	Взам. инв. №
	Подп. и дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ДПТ 589/21-Т2-ПМТ	Лист
							13

2 Таблица площадей образуемых частей земельных участков

№ п/п	Обозначение части земельного участка	Кадастровый номер Местоположение (адрес)	Вид права земельного участка	Категория земель	Площадь кв.м.	Разрешенное использование
1	:чзу1	71:00:000000:112177, Тульская область, Ленинский район, Тульское лесничество	Собственность РФ (договор аренды с АО «КБП»)	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	4155	коммунальное обслуживание (код 3.1)
2	:чзу2	71:00:000000:112405, Тульская область, муниципальное образование город Тула, г Тула, ул Щегловская засека	Собственность АО «КБП»	Земли населенных пунктов	476	коммунальное обслуживание (код 3.1)
3	:чзу3	71:00:000000:112176, Тульская область, Ленинский район, Тульское лесничество	Собственность РФ	Земли лесного фонда	903	строительство и эксплуатация ливневой канализации (строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов)
4	:чзу4	71:14:020601:727, Тульская область, Ленинский район, Тульское лесничество, Щегловское участковое лесничество, Высоковская дача, квартал 9 выделы 18- часть квартала 10 выделы 1-часть, 2- часть,3; квартал 13 выдел 2-часть, квартал 14 выдел 1,	Собственность РФ	Земли лесного фонда	2190	строительство и эксплуатация ливневой канализации (строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ДПТ 589/21-Т2-ПМТ

Лист

14

		2-часть, 4-часть				
5	:чзу5	71:14:020601:726, Тульская область, Ленинский район, Тульское лесничество, Щегловское участковое лесничество, Высоковская дача, квартал 9 выдела №13,17,18 (часть), квартал 13 выдел 2 (часть)	Собственность РФ	Земли лесного фонда	1822	строительство и эксплуатация ливневой канализации (строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов)
6	:чзу6	71:00:000000:112405, Тульская область, муниципальное образование город Тула, г Тула, ул Щегловская засека	Собственность АО «КБП»	Земли населенных пунктов	1240	коммунальное обслуживание (код 3.1)
7	:чзу7	71:00:000000:112176, Тульская область, Ленинский район, Тульское лесничество	Собственность РФ	Земли лесного фонда	3232	строительство и эксплуатация хозяйственно- бытовой канализации (строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов)
8	:чзу8	71:00:000000:112405, Тульская область, муниципальное образование город Тула, г Тула, ул Щегловская засека	Собственность АО «КБП»	Земли населенных пунктов	90	коммунальное обслуживание (код 3.1)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

3 Описание лесных участков

3.1 Лесной участок (:112176/чзу3)

Категория земель: земли лесного фонда.

Лесничество: Тульское.

Участковое лесничество: Щегловское.

Урочища (дачи): Высоковское.

Адрес (местоположение): Тульская область, Ленинский район, Тульское лесничество, квартал 14, выдела 1,2,7,27

Площадь лесного участка: всего площади – 883 кв. м.

Назначение лесного участка (вид (ы) использования): ведение лесного хозяйства и осуществление использования лесов в соответствии со статьёй 25 Лесного кодекса РФ. (для строительства линейных объектов и хозяйственно-бытовой канализации).

Цель предоставления лесного участка: проектирование и строительство ливневой канализации, расположенной в Пролетарском районе города Тулы в районе улицы Щегловская Засека.

Особые отметки: квартал 14 выдела 1,2-ч,7-ч,27-ч относится к защитным лесам, категории защитных лесов - леса, расположенные в лесопарковых зонах; квартал 14 выдела 2-ч,7-ч,27-ч. относится к защитным лесам, категории защитных лесов - противоэрозионные леса.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ДПТ 589/21-Т2-ПМТ					Лист
					16

Таксационное описание участка:

Наименование участкового лесничества, дачи	№ квартала	№ выдела	Площ. га	Состав насаждений	Класс возраста, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, км
Щегловское Высоковская	14	1	1,0	ПРУД	-	-	-	-
		2	0,5	БИОПОЛЯНА	-	-	-	-
		7	0,8	10Б+ЛИП	6/64	1	0,3	64
		27	0,8	ДОРОГА С ИСКУС. ПОКРЫТ.	-	-	-	-

Полная информация о целевом назначении лесов, видах разрешенного использования лесных участков, количественные и качественные характеристики лесных участков, таксационное описание лесных участков, сведения о нахождении лесных участков в границах особо защитных участков леса, а также чертежи (схемы), на которых отображены границы лесничеств, лесопарков, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов содержится в приложении к Материалам по обоснованию в виде выписки из государственного лесного реестра.

Инва. № подл.	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

											ДПТ 589/21-Т2-ПМТ	Лист 17
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата							

Таксационное описание участка:

Наименование участкового лесничества, дачи	№ квартала	№ выдела	Площ. га	Состав насаждений	Класс возраста возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, кбм
Щегловское Высоковская	9	13	0,5628	БОЛОТО	-	-	-	-
		17	0,1	БИОПОЛЯНА	-	-	-	-
		18	1,0	БИОПОЛЯНА	-	-	-	-
		19	1,0	ДОРОГА С ИСКУС. ПОКРЫТ.	-	-	-	-
		24	0,1	РУЧЕЙ	-	-	-	-
	13	2	0,8	БИОПОЛЯНА	-	-	-	-
		3	1,2	ДОРОГА С ИСКУС. ПОКРЫТ.	-	-	-	-
		4	0,2	ПРОСЕКА КВАРТАЛЬНЫЕ	-	-	-	-

Полная информация о целевом назначении лесов, видах разрешенного использования лесных участков, количественные и качественные характеристики лесных участков, таксационное описание лесных участков, сведения о нахождении лесных участков в границах особо защитных участков леса, а также чертежи (схемы), на которых отображены границы лесничеств, лесопарков, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов содержится в приложении к Материалам по обоснованию в виде выписки из государственного лесного реестра.

Инва. № подл.	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

						ДПТ 589/21-Т2-ПМТ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		19

3.3 Лесной участок (:726/чзу5)

Категория земель: земли лесного фонда.

Лесничество: Тульское.

Участковое лесничество: Щегловское.

Урочища (дачи): Высоковское.

Адрес (местоположение): Тульская область, Ленинский район, Тульское лесничество, Щегловское участковое лесничество, Высоковская дача, квартал 9 выдела 13,17,18,19,24, квартал 13 выдела 2,3,4.

Площадь лесного участка: всего площади – 1822 кв. м.

Назначение лесного участка (вид (ы) использования): ведение лесного хозяйства и осуществление использования лесов в соответствии со статьёй 25 Лесного кодекса РФ. (для строительства линейных объектов и хозяйственно-бытовой канализации).

Цель предоставления лесного участка: проектирование и строительство ливневой канализации, расположенной в Пролетарском районе города Тулы в районе улицы Щегловская Засака.

Особые отметки: квартал 9 выдела 13,17,18-ч,19-ч,24-ч, квартал 13 выдела 2-ч,3,4-ч относится к защитным лесам, категории защитных лесов - леса, расположенные в лесопарковых зонах; квартал 9 выдела 18-ч,19-ч,24-ч, квартал 13 выдела 2-ч,4-ч относится к защитным лесам, категории защитных лесов - противозерозийные леса.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ДПТ 589/21-Т2-ПМТ	Лист
							20
Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					

Таксационное описание участка:

Наименование участкового лесничества, дачи	№ квартала	№ выдела	Площ. га	Состав насаждений	Класс возраста возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, кбм
Щегловское Высоковская	9	13	0,5628	БОЛОТО	-	-	-	-
		17	0,1	БИОПОЛЯНА	-	-	-	-
		18	1,0	БИОПОЛЯНА	-	-	-	-
		19	1,0	ДОРОГА С ИСКУС. ПОКРЫТ.	-	-	-	-
		24	0,1	РУЧЕЙ	-	-	-	-
	13	2	0,8	БИОПОЛЯНА	-	-	-	-
		3	1,2	ДОРОГА С ИСКУС. ПОКРЫТ.	-	-	-	-
		4	0,2	ПРОСЕКА КВАРТАЛЬНЫЕ	-	-	-	-

Полная информация о целевом назначении лесов, видах разрешенного использования лесных участков, количественные и качественные характеристики лесных участков, таксационное описание лесных участков, сведения о нахождении лесных участков в границах особо защитных участков леса, а также чертежи (схемы), на которых отображены границы лесничеств, лесопарков, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов содержится в приложении к Материалам по обоснованию в виде выписки из государственного лесного реестра.

Инов. № подл.	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

							ДПТ 589/21-Т2-ПМТ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			21

3.4 Лесной участок (:112176/чзу7)

Категория земель: земли лесного фонда.

Лесничество: Тульское.

Участковое лесничество: Щегловское.

Урочища (дачи): Высоковское.

Адрес (местоположение): Тульская область, Ленинский район, Тульское лесничество, квартал 21 выдела 3,4,6,7,8,11.

Площадь лесного участка: всего площади – 3232 кв. м.

Назначение лесного участка (вид (ы) использования): ведение лесного хозяйства и осуществление использования лесов в соответствии со статьёй 25 Лесного кодекса РФ. (для строительства линейных объектов и хозяйственно-бытовой канализации).

Цель предоставления лесного участка: проектирование и строительство хозяйственно-бытовой канализации, расположенной в Пролетарском районе города Тулы в районе улицы Щегловская Засека.

Особые отметки: квартал 21 выдела 3,4,6,7,8,11 относится к защитным лесам, категории защитных лесов - леса, расположенные в лесопарковых зонах.

Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов: квартал 21 выдела 4,6 относятся к особо защитным участкам лесов: берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль водных объектов, склонов и оврагов.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ДПТ 589/21-Т2-ПМТ					Лист
					22

Таксационное описание участка:

Наименование участкового лесничества, дачи	№ квар тала	№ выде ла	Площ. га	Состав насаждений	Класс возраста возраст, лет	Бо ни тет	Пол но та	Общий запас древе сины, кбм
Щегловское Высоковская	21	3	3,8	БЛИПЗОС1Д+ КЛ+Б	6/69	1	0,7	1292
		4	0,5	ЮЛИП	5/59	1	0,7	135
		6	0,4	БЛИПЗОС1Д+ КЛ+Б	6/69	1	0,7	136
		7	0,4	ГАЗОПРОВОД	-	-	-	-
		8	0,7	ДОРОГА С ИСКУС. ПОКРЫТ.	-	-	-	-
		11	0,1	ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ	-	-	-	-

Полная информация о целевом назначении лесов, видах разрешенного использования лесных участков, количественные и качественные характеристики лесных участков, таксационное описание лесных участков, сведения о нахождении лесных участков в границах особо защитных участков леса, а также чертежи (схемы), на которых отображены границы лесничеств, лесопарков, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов содержится в приложении к Материалам по обоснованию в виде выписки из государственного лесного реестра.

Инва. № подл.	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ДПТ 589/21-Т2-ПМТ

Лист

23

**4 Описание местоположения границ территории
проекта межевания в виде координат поворотных точек**

Площадь – 14 108 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X, м	Y, м
1	747 669,43	268 386,76
2	747 641,38	268 450,83
3	747 554,85	268 503,22
4	747 551,97	268 517,18
5	747 547,49	268 540,28
6	747 532,80	268 545,34
7	747 528,05	268 579,60
8	747 527,07	268 586,69
9	747 439,90	268 562,95
10	747 443,80	268 549,41
11	747 516,72	268 569,10
12	747 534,74	268 507,96
13	747 539,38	268 500,69
14	747 633,64	268 443,51
15	747 659,43	268 384,71
1	747 669,43	268 386,76
1	747 547,49	268 540,28
2	747 540,19	268 575,19
3	747 527,07	268 586,69
4	747 530,44	268 562,38
5	747 532,80	268 545,34
1	747 547,49	268 540,28
1	747 775,32	268 332,96
2	747 772,95	268 336,09
3	747 742,44	268 334,56
4	747 738,83	268 334,24
5	747 728,51	268 333,68
6	747 714,72	268 329,48
7	747 695,28	268 341,67
8	747 674,46	268 375,42
9	747 669,43	268 386,76
10	747 659,43	268 384,71
11	747 665,78	268 370,42
12	747 687,11	268 335,11
13	747 709,12	268 320,85
14	747 728,56	268 333,34
15	747 770,16	268 334,35
1	747 775,32	268 332,96
1	747 852,20	268 188,71
2	747 860,30	268 194,75
3	747 791,64	268 309,76
4	747 775,31	268 332,96
5	747 770,16	268 334,35
6	747 728,56	268 333,34

Инва. № подл.	Взам. инв. №
	Подп. и дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ДПТ 589/21-Т2-ПМТ	Лист
							24

