

ЛЕНГИПРОТРАНС

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО ПО ИЗЫСКАНИЯМ И ПРОЕКТИРОВАНИЮ
ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

СОГЛАСОВАНО

Главный инженер проекта
«Ленгипротранспуть» -
филиала АО «Росжелдорпроект»

_____ Н.С. Кузьменко
« _____ » 2024 г.

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

**«Разъезд Низы на перегоне Уторгош - Сольцы
Октябрьской железной дороги»**

**Основная часть проекта межевания территории
Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»**

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

Главный инженер

А.Е. Тимошин

Главный инженер проекта

С.А. Кучерской

Начальник отдела

П.В. Петухов



2024

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

СОСТАВ ТОМА

№	Наименование	Стр.
1	Состав тома	2
2	Состав документации по планировке территории	3
	Основная часть проекта межевания территории Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»	
3	Текстовая часть	4

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

«Разъезд Низы на перегоне Уторгош - Сольцы
Октябрьской железной дороги»

№ п/п	Наименование материала
Проект планировки территории	
Основная часть проекта планировки территории	
1	Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть
2	Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов
Материалы по обоснованию проекта планировки территории	
3	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть
4	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка
	Приложения к разделу 4
5	Исходно-разрешительная документация. Том 1
6	Результаты инженерно-геодезических изысканий. Том 2
7	Результаты инженерно-геологических изысканий. Том 3
8	Результаты инженерно-экологических изысканий. Том 4
9	Результаты инженерно-гидрометеорологических изысканий. Том 5
Проект межевания территории	
Основная часть проекта межевания территории	
10	Раздел 1. Проект межевания территории. Графическая часть.
11	Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть.
Материалы по обоснованию проекта межевания территории	
12	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть.
13	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка.

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

Лист

3

1. Общие положения

Проект межевания территории разработан в соответствии с заданием на разработку документации по планировке территории (проекта планировки территории и проекта межевания территории), утвержденным Распоряжением Филиала ОАО «РЖД» Дирекцией по строительству сетей связи от 27.10.2023 № ДКСС - 86/р.

Наименование: линейный объект – «Разъезд Низы на перегоне Уторгош - Сольцы Октябрьской железной дороги».

Объект «Разъезд Низы на перегоне Уторгош - Сольцы Октябрьской железной дороги» расположен на территории Солецкого муниципального округа, Шимского муниципального района Новгородской области.

Территория для размещения линейного объекта расположена в границах кадастровых кварталов: 53:21:0000000, 53:16:0000000, 53:21:0120201, 53:16:0110901, 53:21:0121701.

В существующую полосу отвода, входящую в состав зоны планируемого размещения линейных объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта, входят следующие земельные участки 53:21:0000000:2, 53:16:0000000:3, находящиеся в аренде ОАО «РЖД» по Договору аренды земельного участка, находящегося в федеральной собственности, № 180-ОЖД от 12.02.2004 г. на 49 лет.

Чертеж межевания территории выполнен в М 1:2000 в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости МСК-53, на основании данных топографической съемки в районе производства работ с учетом сведений, содержащихся в Едином государственном кадастре недвижимости.

2. Перечень образуемых земельных участков

Перечень образуемых земельных участков в форме таблицы, содержащий сведения об условных номерах образуемых земельных участков; номера характерных точек образуемых земельных участков; кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки; площадь образуемых земельных участков; способы образования земельных участков; сведения об отнесении (не отнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования, представлен в Приложении 1, Приложении 2.

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист
			05.0184/305134-1204650-001-ПМТ						
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата				

3. 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 лесных участков)

Границы зоны планируемого размещения линейного объекта пересекают границы земель лесного фонда – земельный участок с кадастровым номером 53:21:0121701:43, земельный участок с кадастровым номером 53:21:0122401:17, а также границы зоны Шимского лесничества Новгородской области с номером зоны по сведениям ЕГРН - 53:00-15.5. Образование лесных участков осуществляется путём раздела лесного участка с сохранением исходного лесного участка в изменённых границах.

Постоянный отвод земель (Шимский муниципальный район)

Местоположение, границы и площадь испрашиваемого лесного участка:

Субъект Российской Федерации

Новгородская область

Муниципальное образование

Шимский муниципальный район

Категория земель

Земли лесного фонда

Лесничество

Шимское лесничество

Участковое лесничество

Уторгошское участковое лесничество

Целевое назначение лесов, категория защитных лесов

Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов - леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности)

Квартал (лесотаксационный выдел/ часть лесотаксационного выдела)

163 (часть выдела 1); 237 (часть выдела 9); 243 (части выделов 6,13); 251 (части выделов 8,11)

Площадь проектируемого лесного участка, га

0,1767 га (в том числе: участок 1 - 0,0102 га; участок 2 - 0,0028 га; участок 3 - 0,0079 га; участок 4 - 0,0056 га; участок 5 - 0,0443 га; участок 6 - 0,1059 га)

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист
			05.0184/305134-1204650-001-ПМТ						
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				

Местоположение и границы лесного участка указаны на схеме расположения испрашиваемого лесного участка.

Количественные и качественные характеристики испрашиваемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики испрашиваемого лесного участка составлены на основании данных государственного лесного реестра Шимского лесничества и необходимости натурного обследования.

Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесным и насаждениями	лесные культуры	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
0,1767	0,1767	-	-	-	0,1767	-	-	-	-	-

Характеристика насаждений испрашиваемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии* (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
							Молодняки	Средневозрастные	Приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные:	Шимское	Уторгошское	163	1	6Б4Олч	0,0657/0	-/-	0,0657/0	-/-	-/-
			237	9	6Б2Ос1Олч1Олс+Е	0,0102/0	-/-	0,0102/0	-/-	-/-
			243	6	5Б3Олс1Ос1Е + Олч	0,0028/0	-/-	0,0028/0	-/-	-/-
			243	13	6Б3Олс1Олч+Ивд	0,0135/0	-/-	0,0135/0	-/-	-/-
			251	8	7Олс2Б1Олч+Ивд+Олс	0,0402/0	-/-	-/-	-/-	0,0402/0
			251	11	7Олс1Б1Олч1Ивд	0,0443/4	0,0443/4	-/-	-	-/-

Ив. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

Лист

7

Изм. Кол.ч. Лист №док Подпись Дата

Всего по защитным лесам Уторгошского участкового лесничества:					4Б4Олс2Олч	0,1767/4	0,0443 /4	0,0922 / 0	-/-	0,0402/0	8
Эксплуатационные:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Всего по эксплуатационным лесам Уторгошского участкового лесничества:					-	-	-	-	-	-	
Итого по Уторгошскому участковому лесничеству:					4Б4Олс2Олч	0,1767/4	0,0443 /4	0,0922 / 0	-/-	0,0402/0	
Итого по Шимскому лесничеству:					4Б4Олс2Олч	0,1767/4	0,0443 /4	0,0922 / 0	-/-	0,0402/0	

*- указывается на основании материально-денежной оценки участка (прилагается к ПМТ).

**Средние таксационные показатели насаждений
испрашиваемого лесного участка**

Целевое назначение лесов	Лесной квартал /лесотаксационный выдел	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Плотность	Средний запас древесины (куб. м/га)			
							Молодняки	Средневозрастные	Приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные леса	163/1	Мягколиственное, Береза	6Б4Олч	60	3	0,7	-	0	-	-
	237/9	Мягколиственное, Береза	6Б2Ос1Олч1Олс+Е	60	2	0,6	-	0	-	-
	243/6	Мягколиственное, Береза	5Б3Олс1Ос1Е+Олч	55	2	0,7	-	0	-	-
	243/13	Мягколиственное, Береза	6Б3Олс1Олч+Ивд	45	3	0,7	-	0	-	-
	251/8	Мягколиственное, Ольха серая	7Олс2Б1Олч+Ивд+Олс	45	2	0,7	-	-	-	0

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

Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	05.0184/305134-1204650-001-ПМТ	Лист 8
------	---------	------	-------	---------	------	---------------------------------------	-----------

	251/11	Мягколист- венное, Ольха серая	7Олс1Б 1Олч1И вд	20	2	0,7	90	-	-	-	9
Итого по защитным лесам Уторгошского участкового лесничества:		Мягколист венное, береза	4Б4Олс 2Олч	45	2	0,7	90	0	-	0	
Итого по Уторгошскому участковому лесничеству:		Мягколист венное, береза	4Б4Олс 2Олч	45	2	0,7	90	0	-	0	
Итого по Шимскому лесничеству:		Мягколист венное, береза	4Б4Олс 2Олч	45	2	0,7	90	0	-	0	

**Виды и объемы использования лесов
на испрашиваемом лесном участке**

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные); не занятые лесными насаждениями; нелесные земли	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов: <u>строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>				
Цель предоставления лесного участка: <u>строительство и эксплуатация линейного объекта – дорога железная по объекту «Разъезд Низы на перегоне Уторгош - Сольцы Октябрьской железной дороги»</u>				
Защитные леса	хвойное	-	-	-
	мягколиственные	0,1767	-	-
	не занятые лесными насаждениями	-	-	-
	нелесные земли	-	-	-
Итого:		0,1767	-	-

**Сведения о наличии на испрашиваемом лесном участке
особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Согласно данным государственного лесного реестра на испрашиваемом лесном участке существуют (не существуют) особо защитные участки лесов (ОЗУ), особо

Интв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	05.0184/305134-1204650-001-ПМТ	Лист 9
------	---------	------	-------	---------	------	---------------------------------------	-----------

охраняемые природные территории (ООПТ), зоны с особыми условиями использования территорий.

N п/п	Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Площадь, га
1	2	3	4	5	6	7
1	Шимское	Уторгошское	163	1	Опушки леса вдоль дорог	0,0657
2			237	9		0,0102
3			243	6		0,0028
4			243	13		0,0135
5			251	8		0,0402
6			251	11		0,0443
Итого:						0,1767

Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Шимского лесничества на проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

N п/п	Участковое лесничество	Целевое назначение лесов (категория защитных лесов), ОЗУ, ООПТ	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел(ы)	Виды разрешенного использования лесов
1	Уторгошское	Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов - леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном	части кварталов 163 237 243 251	ч.1 ч.9 ч.6,13 ч. 8,11	1)заготовка древесины; 2)заготовка живицы; 3)заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; 4)заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; 5)осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства; 6)ведение сельского хозяйства; 7)осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; 8)осуществление рекреационной деятельности;

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

Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	05.0184/305134-1204650-001-ПМТ	Лист
							10

транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности); ОЗУ - опушки леса вдоль дорог

9)создание лесных плантаций и их эксплуатация;
10)выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
10.1)создание лесных питомников и их эксплуатация;
11)осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
12)строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений;
13)строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
14)Создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры
15)осуществление религиозной деятельности;
16)иные виды, определенные в соответствии с ч. 2 ст. 6 Лесного кодекса Российской Федерации.

Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

N п/п	Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
Существующие (по данным ГЛР)							

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подпись	Дата
------	---------	------	------	---------	------

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

Лист

11

Геоданные:

Участок 1		
Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
0-1 (линия привязки)	СВ 2°46'	143,9
1-2	ЮВ 87°4'	15,6
2-3	ЮЗ 2°38'	6,5
3-4	СЗ 87°2'	15,6
4-1	СВ 2°44'	6,5
Участок 2		
Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
0-5 (линия привязки)	ЮЗ 2°30'	995,6
5-6	ЮВ 86°56'	4,3
6-7	ЮЗ 2°54'	6,5
7-8	СЗ 87°27'	4,3
8-5	СВ 2°38'	6,5
Участок 3		
Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
0-5 (линия привязки)	ЮЗ 2°30'	995,6
5-9 (линия привязки)	ЮЗ 2°32'	357,4
9-10	ЮВ 88°4'	12,1
10-11	ЮЗ 1°45'	6,5
11-12	СЗ 88°5'	12,2
12-9	СВ 2°22'	6,5
Участок 4		
Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
0-5 (линия привязки)	ЮЗ 2°30'	995,6
5-9 (линия привязки)	ЮЗ 2°32'	357,4
9-10 (линия привязки)	ЮВ 88°4'	12,1
10-13	ЮВ 88°6'	8,7
13-14	ЮЗ 2°38'	6,5
14-11	СЗ 88°5'	8,6
11-10	СВ 1°45'	6,5

Каталог координат
(МСК-53 зона 1)

Участок 1		
Номера характерных точек	X	Y
0	546663,46	1294431,75
1	546807,19	1294438,70
2	546806,39	1294454,31
3	546799,89	1294454,01
4	546800,70	1294438,39
Участок 2		
Номера характерных точек	X	Y
0	546663,46	1294431,75
5	545668,86	1294388,07
6	545668,63	1294392,35
7	545662,15	1294392,02
8	545662,34	1294387,77
Участок 3		
Номера характерных точек	X	Y
0	546663,46	1294431,75
5	545668,86	1294388,07
9	545311,85	1294372,27
10	545311,44	1294384,35
11	545304,94	1294384,15
12	545305,35	1294372,00
Участок 4		
Номера характерных точек	X	Y
0	546663,46	1294431,75
5	545668,86	1294388,07
9	545311,85	1294372,27
10	545311,44	1294384,35
13	545311,15	1294393,05
14	545304,65	1294392,75
11	545304,94	1294384,15

Взам. инв. №

Подпись и дата

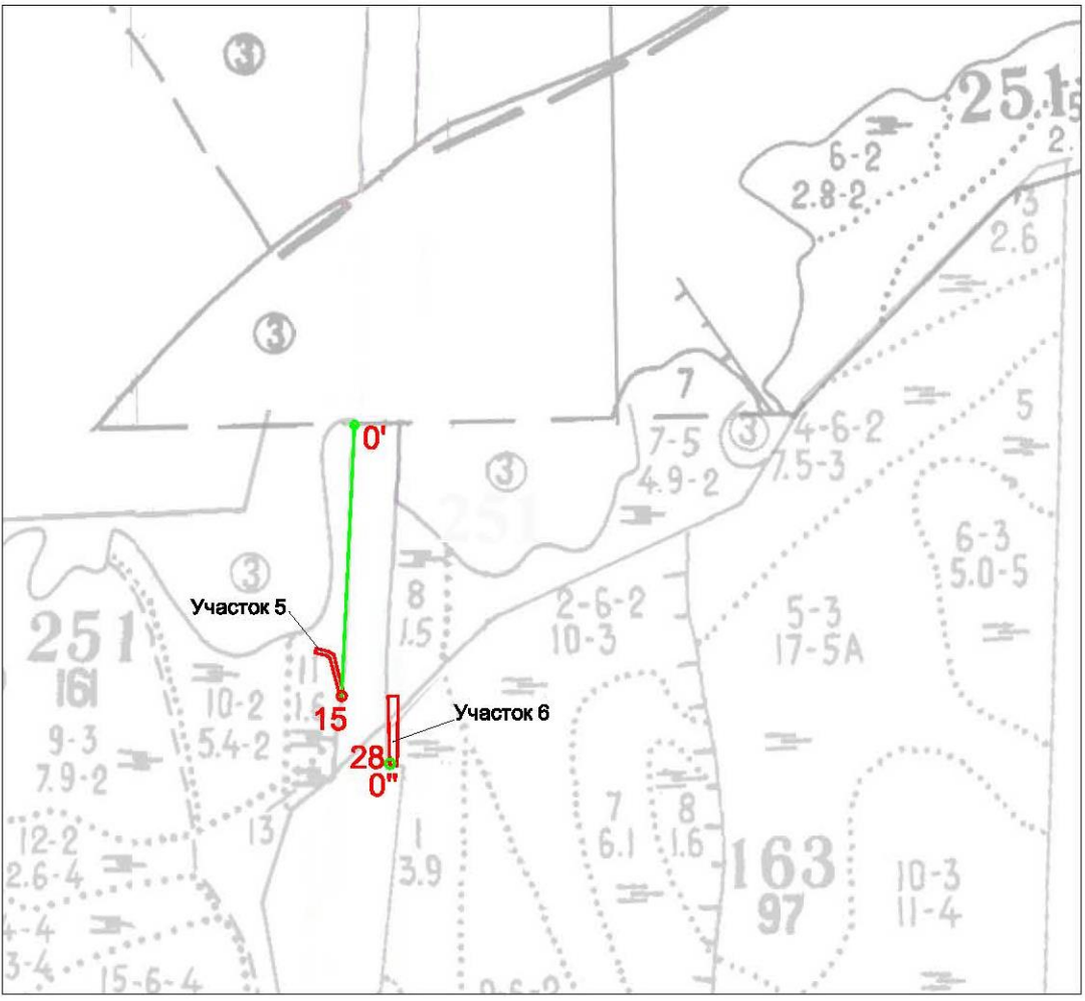
Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подпись	Дата
------	---------	------	------	---------	------

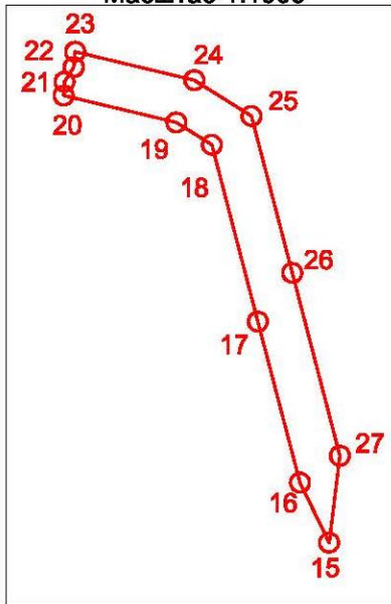
05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

Лист

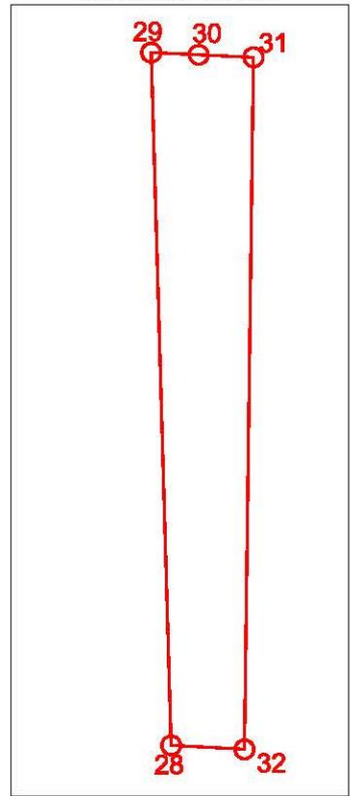
14



Выноска 4
Участок 5
Масштаб 1:1000



Выноска 5
Участок 6
Масштаб 1:1000



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

Геоданные:

Каталог координат
(МСК-53 зона 1)

Участок 5		
Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
0'-15 (линия привязки)	ЮЗ 2°32'	364,9
15-16	СЗ 25°46'	8,8
16-17	СЗ 14°31'	22,0
17-18	СЗ 14°31'	24,2
18-19	СЗ 57°38'	5,5
19-20	СЗ 76°29'	15,2
20-21	СВ 3°45'	1,8
21-22	СВ 31°52'	2,3
22-23	СВ 5°35'	2,0
23-24	ЮВ 76°30'	16,1
24-25	ЮВ 57°38'	8,9
25-26	ЮВ 14°32'	21,5
26-27	ЮВ 14°30'	25,0
27-15	ЮЗ 7°4'	11,6
Участок 6		
Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
0'-28 (линия привязки)	0	0,0
28-29	СЗ 1°39'	91,8
29-30	ЮВ 87°21'	6,3
30-31	ЮВ 87°28'	7,2
31-32	ЮЗ 0°44'	91,7
32-28	СЗ 86°51'	9,6

Участок 5		
Номера характерных точек	X	Y
0'	543833,95	1294242,07
15	543469,43	1294225,92
16	543477,39	1294222,08
17	543498,71	1294216,56
18	543522,12	1294210,50
19	543525,08	1294205,83
20	543528,64	1294191,03
21	543530,47	1294191,15
22	543532,40	1294192,35
23	543534,44	1294192,55
24	543530,68	1294208,20
25	543525,92	1294215,71
26	543505,15	1294221,09
27	543480,94	1294227,35
Участок 6		
Номера характерных точек	X	Y
0'	543379,82	1294289,43
28	543379,82	1294289,43
29	543471,58	1294286,79
30	543471,29	1294293,05
31	543470,97	1294300,26
32	543379,29	1294299,06

Временный отвод земель (Шимский муниципальный район)**Местоположение, границы и площадь испрашиваемого лесного участка:**

Субъект Российской Федерации

Новгородская область

Муниципальное образование

Шимский муниципальный район

Категория земель

Земли лесного фонда

Лесничество

Шимское лесничество

Участковое лесничество

Уторгошское участковое лесничество

Целевое назначение лесов, категория защитных лесов

Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов - леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
------	---------	------	-------	---------	------

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

Лист

16

железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности)

Квартал (лесотаксационный выдел/ часть лесотаксационного выдела)

243 (часть выдела 14), 251 (части выделов 8,11)

Площадь проектируемого лесного участка, га

0,3260 га (в том числе: участок 1 - 0,0104 га; участок 2 - 0,0075 га; участок 3 - 0,2269 га; участок 4 - 0,0221 га; участок 5 - 0,0591 га;)

Местоположение и границы лесного участка указаны на схеме расположения испрашиваемого лесного участка.

Количественные и качественные характеристики испрашиваемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики испрашиваемого лесного участка составлены на основании данных государственного лесного реестра Шимского лесничества и необходимости натурного обследования.

Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесным и насаждениями	лесные культуры	лесные питомники, плантации	не занятые лесным и насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
0,3260	0,3260	-	-	-	0,3260	-	-	-	-	-

Характеристика насаждений испрашиваемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии* (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
							Молодняки	Средневозрастные	Приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

Лист

17

Изм. Кол.уч. Лист №док Подпись Дата

Защитные:	Шимское	Уторгошское	243	14	6Б3Олс1Олч+Ос	0,0179/0	-/	0,0179/0	-/	-/18
			251	8	7Олс2Б1Олч+Ивд+Олс	0,0591/0	-/	-/	-/	-/0,0591/0
			251	11	7Олс1Б1Олч1Ивд	0,2490/20	0,2490/20	-/	-/	-/
Всего по защитным лесам Уторгошского участкового лесничества:					7Олс1Б1Олч1Ивд-	0,3260/20	0,2490/20	0,0179/0	-/	-/0,0591/0
Эксплуатационные:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по эксплуатационным лесам _____ участкового лесничества:					-	-	-	-	-	-
Итого по Уторгошскому участковому лесничеству:					7Олс1Б1Олч1Ивд-	0,3260/20	0,2490/20	0,0179/0	-/	-/0,0591/0
Итого по Шимскому лесничеству:					7Олс1Б1Олч1Ивд-	0,3260/20	0,2490/20	0,0179/0	-/	-/0,0591/0

* - указывается на основании материально-денежной оценки участка (прилагается к ПМТ).

**Средние таксационные показатели насаждений
испрашиваемого лесного участка**

Целевое назначение лесов	Лесной квартал /лесотаксационный выдел	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)			
							Молодняки	Средневозрастные	Приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные леса	243/14	Мягколиственное, Береза	6Б3Олс1Олч+Ос	55	2	0,7	-	0	-	-
	251/8	Мягколиственное, Ольха серая	7Олс2Б1Олч+Ивд+Олс	45	2	0,7	-	-	-	0
	251/11	Мягколист-	7Олс1Б	20	2	0,7	80	-	-	-

Ивн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

Лист

18

Изм. Кол.уч. Лист №док Подпись Дата

		венное, Ольха серая	1Олч1И вд							
Итого по защитным лесам Уторгошского участкового лесничества:	Мягколиствен- венное, Ольха серая	7Олс1Б 1Олч1И вд-	26	2	0,7	80	0	-	0	
Итого по Уторгошскому участковому лесничеству:	Мягколиствен- венное, Ольха серая	7Олс1Б 1Олч1И вд-	26	2	0,7	80	0	-	0	
Итого по Шимскому лесничеству:	Мягколиствен- венное, Ольха серая	7Олс1Б 1Олч1И вд-	26	2	0,7	80	0	-	0	

**Виды и объемы использования лесов
на испрашиваемом лесном участке**

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные); не занятые лесными насаждениями; нелесные земли	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов: <u>строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>				
Цель предоставления лесного участка: <u>строительство линейного объекта – дорога железная по объекту «Разъезд Низы на перегоне Уторгош - Сольцы Октябрьской железной дороги»</u>				
Защитные леса	хвойное	-	-	-
	мягколиственные	0,3260	-	-
	не занятые лесными насаждениями	-	-	-
	нелесные земли	-	-	-
Итого:		0,3260	-	-

**Сведения о наличии на испрашиваемом лесном участке
особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Согласно данным государственного лесного реестра на испрашиваемом лесном участке существуют (не существуют) особо защитные участки лесов (ОЗУ), особо охраняемые природные территории (ООПТ), зоны с особыми условиями использования территорий.

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

Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	05.0184/305134-1204650-001-ПМТ	Лист
							19

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Площадь, га
1	2	3	4	5	6	7
1	Шимское	Уторгошское	243	14	Опушки леса вдоль дорог	0,0179
2	Шимское	Уторгошское	251	8	Опушки леса вдоль дорог	0,0591
3	Шимское	Уторгошское	251	11	Опушки леса вдоль дорог	0,2490
Итого:						0,3260

Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Шимского лесничества на проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

№ п/п	Участковое лесничество	Целевое назначение лесов (категория защитных лесов), ОЗУ, ООПТ	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел(ы)	Виды разрешенного использования лесов
1	Уторгошское	Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов - леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством	243 251	ч.14 ч.8,11	1)заготовка древесины; 2)заготовка живицы; 3)заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; 4)заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; 5)осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства; 6)ведение сельского хозяйства; 7)осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; 8)осуществление рекреационной деятельности; 9)создание лесных плантаций и их эксплуатация;

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

Лист

20

Изм. Кол.уч. Лист №док Подпись Дата

		об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности); ОЗУ - опушки леса вдоль дорог			10)выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; 10.1)создание лесных питомников и их эксплуатация; 11)осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; 12)строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений; 13)строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; 14)Создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры 15)осуществление религиозной деятельности; 16)иные виды, определенные в соответствии с ч. 2 ст. 6 Лесного кодекса Российской Федерации.
--	--	---	--	--	---

Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

N п/п	Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
Существующие (по данным ГЛР)							
1	-	-	-	-	-	га	-
Создаваемые (в соответствии с Перечнем от 30.04.2022 № 1084-р)							

Инва. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. №

Изм.	Коп.уч.	Лист	№док	Подпись	Дата
------	---------	------	------	---------	------

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

1	Шимское	Уторгошское	243 251	ч.14 ч.8,11	дорога железная	га	0,3260	22
Итого:							0,3260	

ЧЕРТЕЖ РАСПОЛОЖЕНИЯ ИСПРАШИВАЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

с границами лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

Субъект Российской Федерации Новгородская область
 Муниципальное образование Шимский муниципальный район
 Категория земель Земли лесного фонда
 Лесничество (лесопарк) Шимское лесничество
 Участковое лесничество Уторгошское
 Вид использования лесов Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
 Цель предоставления лесного участка Строительство линейного объекта - дороги железной в рамках объекта: «Разъезд Низы на перегоне Уторгош - Сольцы Октябрьской железной дороги»

Особые отметки (квартал, площадь и т.д.): участок 1 площадью 0,0104 га - квартал 243 (часть выдела 14);
участок 2 площадью 0,0075 га - квартал 243 (часть выдела 14);
участок 3 площадью 0,2269 га - квартал 251 (часть выдела 11);
участок 4 площадью 0,0221 га - квартал 251 (часть выдела 11);
участок 5 площадью 0,0591 га - квартал 251 (часть выдела 8)

Масштаб 1:10 000



Геоданные:

Участок 1		
Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
0-1 (линия привязки)	СВ 1°24'	182,2
1-2	ЮВ 87°34'	16,0
2-3	ЮЗ 2°22'	6,5
3-4	СЗ 87°35'	16,1
4-1	СВ 3°10'	6,5
Участок 2		
Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
0-1 (линия привязки)	СВ 1°24'	182,2
1-2 (линия привязки)	ЮВ 87°34'	16,0
2-5	ЮВ 87°35'	11,4
5-6	ЮЗ 0°5'	6,5
6-3	СЗ 87°32'	11,6
3-2	СВ 2°22'	6,5

Инва. № подл. _____
 Подпись и дата _____
 Взам. инв. № _____

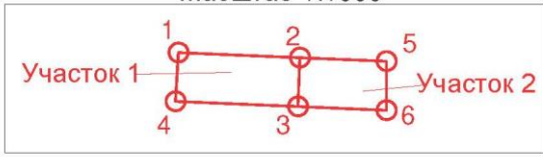
Изм. Кол.ч. Лист №док Подпись Дата

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

Лист

22

Выноска 1
 Участок 1
 Участок 2
 Масштаб 1:1000



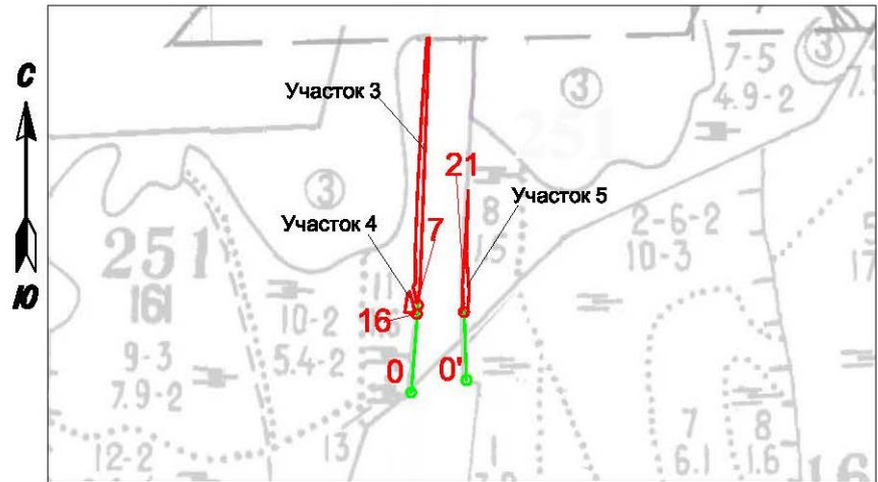
- Условные обозначения:
- границы лесного участка
 - 1, 2 - поворотные точки
 - линия привязки
 - 0 0 - квартальный столб

Каталог координат
 (МСК-53 зона 1)

Участок 1		
Номера характерных точек	X	Y
0	544685,04	1294347,41
1	544867,23	1294351,88
2	544866,55	1294367,83
3	544860,06	1294367,56
4	544860,74	1294351,52

Участок 2		
Номера характерных точек	X	Y
0	544685,04	1294347,41
1	544867,23	1294351,88
2	544866,55	1294367,83
5	544866,07	1294379,17
6	544859,56	1294379,16
3	544860,06	1294367,56

Масштаб 1:10 000

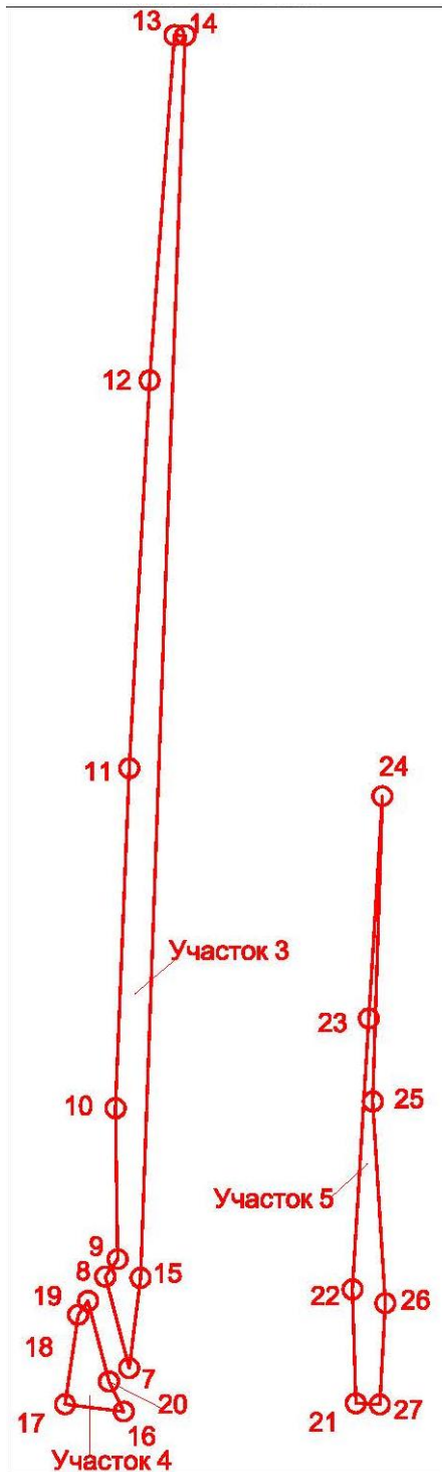


Выноска 2
 Участок 3
 Участок 4
 Участок 5
 Масштаб 1:2000

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

Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ



Геоданные:

Участок 3		
Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
0-7 (линия привязки)	СВ 4°18'	115,9
7-8	СЗ 14°30'	25,0
8-9	СВ 35°8'	5,7
9-10	СЗ 0°49'	40,0
10-11	СВ 2°17'	90,1
11-12	СВ 2°57'	102,9
12-13	СВ 4°5'	91,7
13-14	ЮВ 89°1'	2,8
14-15	ЮЗ 2°2'	329,3
15-7	ЮЗ 7°5'	24,1
Участок 4		
Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
0-16 (линия привязки)	СВ 4°0'	104,3
16-17	СЗ 82°55'	15,5
17-18	СВ 8°12'	23,9
18-19	СВ 35°6'	4,5
19-20	ЮВ 14°31'	22,0
20-16	ЮВ 25°46'	8,8
Участок 5		
Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
0'-21 (линия привязки)	СЗ 1°39'	91,8
21-22	СЗ 1°40'	30,2
22-23	СВ 3°24'	71,9
23-24	СВ 3°25'	59,0
24-25	ЮЗ 1°45'	80,9
25-26	ЮВ 3°33'	53,5
26-27	ЮЗ 3°11'	26,9
27-21	СЗ 87°21'	6,3

Каталог координат
(МСК-53 зона 1)

Участок 3		
Номера характерных точек	X	Y
0	543365,34	1294218,63
7	543480,94	1294227,35
8	543505,15	1294221,09
9	543509,78	1294224,35
10	543549,75	1294223,79
11	543639,82	1294227,39
12	543742,57	1294232,70
13	543834,00	1294239,25
14	543833,95	1294242,07
15	543504,81	1294230,32
Участок 4		
Номера характерных точек	X	Y
0	543365,34	1294218,63
16	543469,43	1294225,92
17	543471,34	1294210,56
18	543495,04	1294213,98
19	543498,71	1294216,56
20	543477,39	1294222,08
Участок 5		
Номера характерных точек	X	Y
0'	543379,82	1294289,43
21	543471,58	1294286,79
22	543501,76	1294285,92
23	543573,57	1294290,20
24	543632,43	1294293,72
25	543551,55	1294291,24
26	543498,12	1294294,55
27	543471,29	1294293,05

Временный отвод земель (Солецкий муниципальный округ)

Местоположение, границы и площадь испрашиваемого лесного участка:

Субъект Российской Федерации

Новгородская область

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	---------	------	--------	---------	------

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

Лист

24

Муниципальное образование

Солецкий муниципальный район

Категория земель

Земли лесного фонда

Лесничество

Шимское лесничество

Участковое лесничество

Солецкое участковое лесничество

Целевое назначение лесов,
категория защитных лесов

Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов - леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности)

Квартал (лесотаксационный выдел/
часть лесотаксационного выдела)

56 (часть выдела 1)

Площадь проектируемого лесного
участка, га

0,0121 га

Местоположение и границы лесного участка указаны на схеме расположения испрашиваемого лесного участка.

Количественные и качественные характеристики испрашиваемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики испрашиваемого лесного участка составлены на основании данных государственного лесного реестра Шимского лесничества и необходимости натурного обследования.

Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесным и насажде ниями	лесные культуры	лесные питомн ики, планта ции	не заняты е лесным и насажд ениями	итого	доро ги	прос еки	боло та	други е	итого
0,0121	0,0121	-	-	-	0,012 1	-	-	-	-	-

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Лист

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

25

Изм. Кол.уч. Лист №док Подпись Дата

Характеристика насаждений испрашиваемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии* (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
							Молодняки	Средневозрастные	Приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные:	Шимское	Солецкое	56	1	5Олс3Б2Ос	0,0121/1	-/-	-/-	-/-	0,0121/1
Всего по защитным лесам Солецкого участкового лесничества:					5Олс3Б2Ос	0,0121/1	-/-	-/-	-/-	0,0121/1
Эксплуатационные:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по эксплуатационным лесам _____ участкового лесничества:					-	-	-	-	-	-
Итого по Солецкому участковому лесничеству:					5Олс3Б2Ос	0,0121/1	-/-	-/-	-/-	0,0121/1
Итого по Шимскому лесничеству:					5Олс3Б2Ос	0,0121/1	-/-	-/-	-/-	0,0121/1

*- указывается на основании материально-денежной оценки участка (прилагается к ПМТ).

Средние таксационные показатели насаждений испрашиваемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Лесной квартал /лесотаксационный выдел	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)			
							Молодняки	Средневозрастные	Приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные леса	56/1	Мяголиственное, Ольха серая	5Олс3Б2Ос	45	3	0,7	-	-	-	83
Итого по защитным		Мяголист-	5Олс3Б	45	3	0,7	-	-	-	83

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подпись Дата

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

Лист

26

лесам Солецкого участкового лесничества:	венное, Ольха серая	20с							27
Итого по Солецкому участковому лесничеству:	Мягколиственное, Ольха серая	50лс3Б 20с	45	3	0,7	-	-	-	83
Итого по Шимскому лесничеству:	Мягколиственное, Ольха серая	50лс3Б 20с	45	3	0,7	-	-	-	83

**Виды и объемы использования лесов
на испрашиваемом лесном участке**

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственные); не занятые лесными насаждениями; нелесные земли	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов: <u>строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>				
Цель предоставления лесного участка: <u>строительство линейного объекта – дорога железная по объекту «Разъезд Низы на перегоне Уторгош - Сольцы Октябрьской железной дороги»</u>				
Защитные леса	хвойное	-	-	-
	мягколиственные	0,0121	-	-
	не занятые лесными насаждениями	-	-	-
	нелесные земли	-	-	-
Итого:		0,0121	-	-

**Сведения о наличии на испрашиваемом лесном участке
особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Согласно данным государственного лесного реестра на испрашиваемом лесном участке существуют (не существуют) особо защитные участки лесов (ОЗУ), особо охраняемые природные территории (ООПТ), зоны с особыми условиями использования территорий.

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Площадь, га
1	2	3	4	5	6	7

Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
---------------	----------------	--------------

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

Лист

27

Изм. Кол.уч. Лист №док Подпись Дата

1	Шимское	Солецкое	56	1	Опушки леса вдоль дорог	0,0121	28
Итого:						0,0121	

**Виды разрешенного использования лесов
на проектируемом лесном участке**

Лесохозяйственным регламентом Шимского лесничества на проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

N п/п	Участковое лесничество	Целевое назначение лесов (категория защитных лесов), ОЗУ, ООПТ	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел(ы)	Виды разрешенного использования лесов
1	Солецкое	Защитные леса: леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов - леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности); ОЗУ - опушки леса вдоль дорог	56	ч.1	1)заготовка древесины; 2)заготовка живицы; 3)заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; 4)заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; 5)осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства; 6)ведение сельского хозяйства; 7)осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; 8)осуществление рекреационной деятельности; 9)Создание лесных плантаций и их эксплуатация 10)выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; 10.1)создание лесных питомников и их эксплуатация; 11)осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; 12)строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Коп.уч.	Лист	№док	Подпись	Дата

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

Лист

28

объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений;
 13) строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
 14) Создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры;
 15) осуществление религиозной деятельности;
 16) иные виды, определенные в соответствии с ч. 2 ст. 6 Лесного кодекса Российской Федерации.

Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

N п/п	Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
Существующие (по данным ГЛР)							
1	-	-	-	-	-	га	-
Создаваемые (в соответствии с Перечнем от 30.04.2022 № 1084-р)							
1	Шимское	Солецкое	56	ч.1	дорога железная	га	0,0121
Итого:							0,0121

Взам. инв. №

Подпись и дата

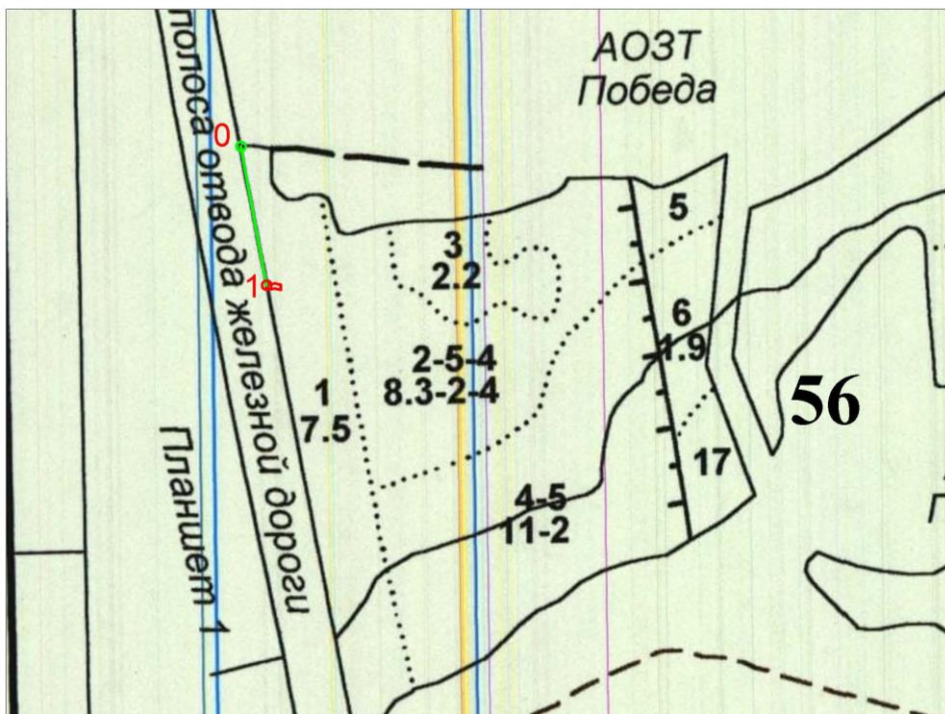
Инв. № подл.

с границами лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов

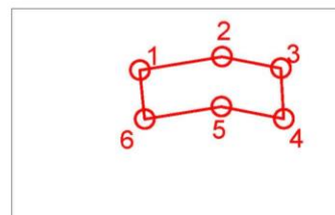
Субъект Российской Федерации	<u>Новгородская область</u>
Муниципальное образование	<u>Солецкий муниципальный район</u>
Категория земель	<u>Земли лесного фонда</u>
Лесничество (лесопарк)	<u>Шимское лесничество</u>
Участковое лесничество	<u>Солецкое</u>
Вид использования лесов	<u>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</u>
Цель предоставления лесного участка	<u>Строительство линейного объекта - дороги железной в рамках объекта: «Разъезд Низы на перегоне Уторгош - Сольцы Октябрьской железной дороги»</u>
Особые отметки (квартал, площадь и т.д.):	<u>участок площадью 0,0121 га - квартал 56 (часть выдела 1)</u>

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подпись	Дата	05.0184/305134-1204650-001-ПМТ	Лист
							30



Выноска 1
Масштаб 1:1000



Каталог координат
(МСК-53 зона 1)

Геоданные:

Номера характерных точек	Направление румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры
0-1 (линия привязки)	ЮВ 10°47'	185,2
1-2	СВ 80°43'	10,9
2-3	ЮВ 78°51'	7,9
3-4	ЮВ 3°25'	6,7
4-5	СЗ 78°51'	8,4
5-6	ЮЗ 80°44'	10,2
6-1	СЗ 5°28'	6,5

Номера характерных точек	X	Y
0	541262,40	1294530,32
1	541080,43	1294564,96
2	541082,19	1294575,74
3	541080,67	1294583,45
4	541073,97	1294583,85
5	541075,59	1294575,64
6	541073,95	1294565,58

Условные обозначения:

- границы лесного участка
- 1, 2 - поворотные точки
- - линия привязки
- - квартальный столб

Материально-денежная оценка участков представлена в Приложении 4 к Разделу 2 Проекта межевания территории. Основная часть.

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
--------------	----------------	--------------

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
------	---------	------	-------	---------	------

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

4. Перечень координат характерных точек границ образуемых земельных участков (части земельного участка, сервитута, публичного сервитута)

Номер в экспликации - 1
 Условный номер - :17:3У1
 Площадь (кв.м) - 102

№ точки	Координата	
	X	Y
1	546807.19	1294438.70
2	546806.39	1294454.31
3	546799.89	1294454.01
4	546800.70	1294438.39

Номер в экспликации - 2
 Условный номер - :3У1
 Площадь (кв.м) - 28

№ точки	Координата	
	X	Y
1	545668.86	1294388.07
2	545668.63	1294392.35
3	545662.15	1294392.02
4	545662.34	1294387.77

Номер в экспликации - 3
 Условный номер - :3У2
 Площадь (кв.м) - 79

№ точки	Координата	
	X	Y
1	545311.85	1294372.27
2	545311.44	1294384.35
3	545304.94	1294384.15
4	545305.35	1294372.00

Номер в экспликации - 4
 Условный номер - :17:3У2
 Площадь (кв.м) - 56

№ точки	Координата	
	X	Y
1	545311.85	1294372.27
2	545311.44	1294384.35
3	545304.94	1294384.15
4	545305.35	1294372.00

Номер в экспликации - 5
 Условный номер - :3У3
 Площадь (кв.м) - 104

Инд. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
------	---------	------	-------	---------	------

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

Лист

32

№ точки	Координата	
	X	Y
1	544867.23	1294351.88
2	544866.55	1294367.83
3	544860.06	1294367.56
4	544860.74	1294351.52

Номер в экспликации -

6

Условный номер -

:17:3У3

Площадь (кв.м) -

75

№ точки	Координата	
	X	Y
1	544860.06	1294367.56
2	544866.55	1294367.83
3	544866.07	1294379.17
4	544859.56	1294379.16

Номер в экспликации -

7

Условный номер -

:3У4

Площадь (кв.м) -

742

№ точки	Координата	
	X	Y
1	544198.18	1294335.86
2	544171.23	1294337.67
3	544159.50	1294339.20
4	544151.20	1294339.56
5	544141.44	1294339.20
6	544121.64	1294336.58
7	544139.93	1294337.37
8	544140.10	1294333.38
9	544113.15	1294332.21
10	544111.12	1294324.51
11	544178.28	1294329.33
12	544183.07	1294329.66
13	544186.59	1294329.91
14	544192.56	1294330.33

Номер в экспликации -

8

Условный номер -

:3У5

Площадь (кв.м) -

330

№ точки	Координата	
	X	Y
1	544140.10	1294333.38
2	544139.93	1294337.37
3	544121.64	1294336.58
4	544093.39	1294335.35
5	544093.53	1294332.53
6	544094.00	1294323.28
7	544111.12	1294324.51

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Лист

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

33

Изм. Кол.уч. Лист №док Подпись Дата

8	544113.15	1294332.21	34
---	-----------	------------	----

Номер в экспликации - 9
Условный номер - :ЗУ6
Площадь (кв.м) - 443

№ точки	Координата	
	X	Y
1	544093.53	1294332.53
2	544073.40	1294329.40
3	544048.89	1294326.41
4	544030.45	1294325.06
5	544036.12	1294319.11
6	544094.00	1294323.28

Номер в экспликации - 10
Условный номер - :ЗУ7
Площадь (кв.м) - 941

№ точки	Координата	
	X	Y
1	544030.45	1294325.06
2	544002.76	1294323.03
3	543926.86	1294316.12
4	543915.75	1294314.11
5	543893.34	1294315.39
6	543829.75	1294305.49
7	543889.73	1294309.07
8	544030.11	1294318.68
9	544036.12	1294319.11

Номер в экспликации - 11
Условный номер - Сервитут (публичный сервитут)
Площадь (кв.м) - 292

№ точки	Координата	
	X	Y
1	544166.21	1294252.34
2	544121.40	1294207.78
3	544120.80	1294203.31
4	544122.55	1294202.24
5	544123.40	1294201.79
6	544124.44	1294201.88
7	544137.14	1294216.26
8	544141.73	1294220.77
9	544142.97	1294219.83
10	544149.80	1294228.13
11	544158.27	1294240.66
12	544160.18	1294243.49

Номер в экспликации - 12

Инд. № подл.	Взам. инв. №
Подпись и дата	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	05.0184/305134-1204650-001-ПМТ	Лист
							34

Условный номер -
Площадь (кв.м) -

:3У8
2760

35

№ точки	Координата	
	X	Y
1	544121.40	1294207.78
2	544166.21	1294252.34
3	544150.58	1294251.88
4	544135.50	1294251.42
5	544130.83	1294251.28
6	544031.55	1294248.32
7	544007.44	1294221.43
8	544039.85	1294223.19
9	544049.97	1294224.24
10	544060.36	1294228.01
11	544079.54	1294238.36
12	544088.85	1294241.34
13	544098.39	1294240.30
14	544124.59	1294231.66

Номер в экспликации -
Условный номер -
Площадь (кв.м) -

13
:3У15
3025

№ точки	Координата	
	X	Y
1	544031.55	1294248.32
2	543893.34	1294244.20
3	543848.69	1294242.60
4	543833.95	1294242.07
5	543834.00	1294239.25
6	543838.30	1294239.56
7	543856.96	1294236.76
8	543857.37	1294236.47
9	543900.42	1294238.77
10	543933.06	1294227.42
11	543942.48	1294217.91
12	544007.44	1294221.43

Номер в экспликации -
Условный номер -
Площадь (кв.м) -

14
:3У9
1005

№ точки	Координата	
	X	Y
1	543942.48	1294217.91
2	543933.06	1294227.42
3	543900.42	1294238.77
4	543857.37	1294236.47
5	543869.95	1294227.58
6	543878.69	1294223.64
7	543884.08	1294222.63

Инд. № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
------	---------	------	-------	---------	------

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

Лист

35

8	543922.31	1294218.72	36
9	543939.84	1294217.76	

Номер в экспликации - 15
Условный номер - :43:3У1
Площадь (кв.м) - 2269

№ точки	Координата	
	X	Y
1	543833.95	1294242.07
2	543504.81	1294230.32
3	543480.94	1294227.35
4	543505.15	1294221.09
5	543509.78	1294224.35
6	543549.75	1294223.79
7	543639.82	1294227.39
8	543742.57	1294232.70
9	543834.00	1294239.25

Номер в экспликации - 16
Условный номер - :43:3У2
Площадь (кв.м) - 443

№ точки	Координата	
	X	Y
1	543532.40	1294192.35
2	543534.44	1294192.55
3	543530.68	1294208.20
4	543525.92	1294215.71
5	543505.15	1294221.09
6	543480.94	1294227.35
7	543469.43	1294225.92
8	543477.39	1294222.08
9	543498.71	1294216.56
10	543522.12	1294210.50
11	543525.08	1294205.83
12	543528.64	1294191.03
13	543530.47	1294191.15

Номер в экспликации - 17
Условный номер - :43:3У3
Площадь (кв.м) - 221

№ точки	Координата	
	X	Y
1	543495.04	1294213.98
2	543498.71	1294216.56
3	543477.39	1294222.08
4	543469.43	1294225.92
5	543471.34	1294210.56

Номер в экспликации - 18

Инд. № подл.	Взам. инв. №
Подпись и дата	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	05.0184/305134-1204650-001-ПМТ	Лист
							36

Условный номер -
Площадь (кв.м) -

:3У10
591

№ точки	Координата	
	X	Y
1	543632.43	1294293.71
2	543551.55	1294291.24
3	543498.12	1294294.55
4	543471.29	1294293.05
5	543471.58	1294286.79
6	543501.76	1294285.92
7	543573.57	1294290.20

Номер в экспликации -
Условный номер -
Площадь (кв.м) -

19
:3У11
1059

№ точки	Координата	
	X	Y
1	543471.29	1294293.05
2	543470.97	1294300.26
3	543379.29	1294299.06
4	543379.82	1294289.43
5	543471.58	1294286.79

Номер в экспликации -
Условный номер -
Площадь (кв.м) -

20
:3У12
1729

№ точки	Координата	
	X	Y
1	542191.00	1294390.77
2	542189.44	1294388.02
3	542187.75	1294376.81
4	542187.91	1294375.69
5	542188.42	1294374.78
6	542193.60	1294369.68
7	542194.11	1294368.33
8	542193.98	1294367.58
9	542269.70	1294358.10
10	542273.12	1294376.06
11	542191.75	1294391.58

Номер в экспликации -
Условный номер -
Площадь (кв.м) -

21
:3У13
121

№ точки	Координата	
	X	Y
1	541080.43	1294564.96
2	541082.19	1294575.74
3	541080.67	1294583.45
4	541073.97	1294583.85

Инд. № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №

5	541075.59	1294575.64	38
6	541073.95	1294565.58	

Номер в экспликации - 22
Условный номер - :ЗУ14
Площадь (кв.м) - 82

№ точки	Координата	
	X	Y
1	540466.60	1294681.58
2	540469.94	1294699.90
3	540465.59	1294700.70
4	540462.32	1294682.37

5. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра

Контур 1

№ точки	Координата	
	X	Y
1	544007.44	1294221.43
2	544039.85	1294223.19
3	544049.97	1294224.24
4	544060.36	1294228.01
5	544079.54	1294238.36
6	544088.85	1294241.34
7	544098.39	1294240.30
8	544124.59	1294231.66
9	544121.40	1294207.78
10	544166.21	1294252.34
11	544150.58	1294251.88
12	544135.50	1294251.42
13	544130.83	1294251.28
14	544031.55	1294248.32
15	543893.34	1294244.20
16	543848.69	1294242.60
17	543833.95	1294242.07
18	543504.81	1294230.32
19	543480.94	1294227.35
20	543469.43	1294225.92
21	543471.34	1294210.56
22	543495.04	1294213.98
23	543498.71	1294216.56
24	543522.12	1294210.50
25	543525.08	1294205.83
26	543528.64	1294191.03
27	543530.47	1294191.15
28	543532.40	1294192.35

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

Лист

38

29	543534.44	1294192.55
30	543530.68	1294208.20
31	543525.92	1294215.71
32	543505.15	1294221.09
33	543509.78	1294224.35
34	543549.75	1294223.79
35	543639.82	1294227.39
36	543742.57	1294232.70
37	543834.00	1294239.25
38	543838.30	1294239.56
39	543856.96	1294236.76
40	543857.37	1294236.47
41	543869.95	1294227.58
42	543878.69	1294223.64
43	543884.08	1294222.63
44	543922.31	1294218.72
45	543939.84	1294217.76
46	543942.48	1294217.91

Контур 2

№ точки	Координата	
	X	Y
1	546807.19	1294438.70
2	546806.39	1294454.31
3	546799.89	1294454.01
4	546800.70	1294438.39

Контур 3

№ точки	Координата	
	X	Y
1	545668.86	1294388.07
2	545668.63	1294392.35
3	545662.15	1294392.02
4	545662.34	1294387.77

Контур 4

№ точки	Координата	
	X	Y
1	545304.94	1294384.15
2	545305.35	1294372.00
3	545311.85	1294372.27
4	545311.44	1294384.35
5	545311.15	1294393.05
6	545304.65	1294392.75

Контур 5

№ точки	Координата	
	X	Y
1	544860.06	1294367.56
2	544860.74	1294351.52
3	544867.23	1294351.88
4	544866.55	1294367.83
5	544866.07	1294379.17

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	---------	------	--------	---------	------

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

Лист

39

6	544859.56	1294379.16	40
---	-----------	------------	----

Контур 6

№ точки	Координата	
	X	Y
1	544151.20	1294339.56
2	544141.44	1294339.20
3	544121.64	1294336.58
4	544093.39	1294335.35
5	544093.53	1294332.53
6	544073.40	1294329.40
7	544048.89	1294326.41
8	544030.45	1294325.06
9	544002.76	1294323.03
10	543926.86	1294316.12
11	543915.75	1294314.11
12	543893.34	1294315.39
13	543829.75	1294305.49
14	543889.73	1294309.07
15	544030.11	1294318.68
16	544036.12	1294319.11
17	544094.00	1294323.28
18	544111.12	1294324.51
19	544178.28	1294329.33
20	544183.07	1294329.66
21	544186.59	1294329.91
22	544192.56	1294330.33
23	544198.18	1294335.86
24	544171.23	1294337.67
25	544159.50	1294339.20

Контур 7

№ точки	Координата	
	X	Y
1	543470.97	1294300.26
2	543379.29	1294299.06
3	543379.82	1294289.43
4	543471.58	1294286.79
5	543501.76	1294285.92
6	543573.57	1294290.20
7	543632.43	1294293.71
8	543551.55	1294291.24
9	543498.12	1294294.55
10	543471.29	1294293.05

Контур 8

№ точки	Координата	
	X	Y
1	542191.00	1294390.77
2	542189.44	1294388.02
3	542187.75	1294376.81

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

4	542187.91	1294375.69
5	542188.42	1294374.78
6	542193.60	1294369.68
7	542194.11	1294368.33
8	542193.98	1294367.58
9	542269.70	1294358.10
10	542273.12	1294376.06
11	542191.75	1294391.58

Контур 9

№ точки	Координата	
	X	Y
1	541080.43	1294564.96
2	541082.19	1294575.74
3	541080.67	1294583.45
4	541073.97	1294583.85
5	541075.59	1294575.64
6	541073.95	1294565.58

Контур 10

№ точки	Координата	
	X	Y
1	540466.60	1294681.58
2	540469.94	1294699.90
3	540465.59	1294700.70
4	540462.32	1294682.37

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

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта принят в соответствии с классификатором, утвержденным Приказом Министерства экономического развития РФ от 10 ноября 2020 г. № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» - железнодорожный транспорт (Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка – 7.1).

7. Перечень существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории

Перечень существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории, представлен в Приложении 3.

Инд. № подл.	
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	05.0184/305134-1204650-001-ПМТ

**ПЕРЕЧЕНЬ образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования,
в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных нужд с целью размещения линейного объекта (постоянный отвод)**

№ по проекту межевания	Условный номер образуемого ЗУ	Номера характерных точек образуемого земельного участка	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок, в отношении которого предполагается его резервирование и (или) изъятие для государственных нужд / Номер кадастрового квартала	Адрес или описание местоположения земельного участка, из которого образуется земельный участок	Перечень и адреса расположенных на земельном участке объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости) в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования	Вид права, правообладатель	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель / о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую		Вид разрешенного использования		Мероприятия по резервированию и изъятию земель для государственных нужд
										существующая	устанавливаемая	существующий	устанавливаемый	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	:17:ЗУ1	1-4	53:21:0122401:17	обл. Новгородская, р-н Шимский, Уторгошское участковое лесничество, лесной квартал 237	Резервирование (или) изъятие ОКСов не предусмотрено	102	Образование земельного участка путем раздела	Не относится	Государственная собственность РФ	Земли лесного фонда	земли промышленности*	не установлен	железнодорожный транспорт	резервирование
2	:ЗУ1	1-4	53:21:0122401	Новгородская область, Шимский район	Резервирование (или) изъятие ОКСов не предусмотрено	28	Образование нового земельного участка из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности	Не относится	Государственная собственность РФ	Земли лесного фонда	Земли промышленности*	не установлен	железнодорожный транспорт	резервирование
3	:ЗУ2	1-4	53:21:0122401	Новгородская область, Шимский район	Резервирование (или) изъятие ОКСов не предусмотрено	79	Образование нового земельного участка из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности	Не относится	Государственная собственность РФ	Земли лесного фонда	земли промышленности*	не установлен	железнодорожный транспорт	резервирование
4	:17:ЗУ2	1-4	53:21:0122401:17	обл. Новгородская, р-н Шимский, Уторгошское участковое лесничество, лесной квартал 237	Резервирование (или) изъятие ОКСов не предусмотрено	56	Образование земельного участка путем раздела	Не относится	Государственная собственность РФ	Земли лесного фонда	земли промышленности*	не установлен	железнодорожный транспорт	резервирование
8	:ЗУ5	1-8	53:21:0120201	Новгородская область, Шимский район, д. Прусско	Резервирование (или) изъятие ОКСов не предусмотрено	330	Образование нового земельного участка из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности	Не относится	Государственная собственность не разграничена	категория не установлена	Земли населённых пунктов	не установлен	железнодорожный транспорт	резервирование
12	:ЗУ8	1-14	53:21:0120201	Новгородская область, Шимский район	Резервирование (или) изъятие ОКСов не предусмотрено	2760	Образование нового земельного участка из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности	Не относится	Государственная собственность не разграничена	категория не установлена	земли промышленности*	не установлен	железнодорожный транспорт	резервирование
13	:ЗУ15	1-12	53:21:0121701	Новгородская область, Шимский район	Резервирование (или) изъятие ОКСов не предусмотрено	3025	Образование нового земельного участка из земель находящихся в	Не относится	Государственная собственность не разграничена	категория не установлена	земли промышленности*	не установлен	железнодорожный транспорт	резервирование

							государственной или муниципальной собственности							
14	:3У9	1-9	53:21:0121701	Новгородская область, Шимский район	Резервирование (или) изъятие ОКСов не предусмотрено	1005	Образование нового земельного участка из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности	Не относится	Государственная собственность не разграничена	категория не установлена	земли промышленности*	не установлен	железнодорожный транспорт	резервирование
16	:43:3У2	1-13	53:21:0121701:43	Новгородская область, Шимский район	Резервирование (или) изъятие ОКСов не предусмотрено	443	Образование земельного участка путем раздела	Не относится	Государственная собственность РФ	Земли лесного фонда	земли промышленности*	не установлен	железнодорожный транспорт	резервирование
19	:3У11	1-5	53:21:0121701	Новгородская область, Шимский район	Резервирование (или) изъятие ОКСов не предусмотрено	1059	Образование нового земельного участка из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности	Не относится	Государственная собственность РФ	Земли лесного фонда	земли промышленности*	не установлен	железнодорожный транспорт	резервирование
20	:3У12	1-11	53:16:0110901	Новгородская область, Солецкий округ	Резервирование (или) изъятие ОКСов не предусмотрено	1729	Образование нового земельного участка из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности	Не относится	Государственная собственность не разграничена	категория не установлена	земли промышленности*	не установлен	железнодорожный транспорт	резервирование
22	:3У14	1-4	53:16:0110701	Новгородская область, Солецкий округ	Резервирование (или) изъятие ОКСов не предусмотрено	82	Образование нового земельного участка из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности	Не относится	Государственная собственность не разграничена	категория не установлена	земли промышленности*	не установлен	железнодорожный транспорт	резервирование

* - Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны безопасности и земли иного специального назначения.

**ПЕРЕЧЕНЬ образуемых земельных участков (частей земельных участков),
необходимых для организации строительства**

№ по проекту межевания	Условный номер образуемого зу	Номера характерных точек образуемого земельного участка	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Адрес или описание местоположения земельного участка, из которого образуется земельный участок	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования	Вид права, правообладатель	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель / о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую		Вид разрешенного использования	
									существующая	устанавливаемая	существующий	устанавливаемый
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14
5	:3У3	1-4	53:21:0122401	Новгородская область, Шимский район	104	Образование нового земельного участка из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности	Не относится	Государственная собственность РФ	Земли лесного фонда	Земли лесного фонда	не установлен	железнодорожный транспорт
6	:17:3У3	1-4	53:21:0122401:17	обл. Новгородская, р-н Шимский, Уторгошское участковое лесничество, лесной квартал 237	75	Образование земельного участка путем раздела	Не относится	Государственная собственность РФ	Земли лесного фонда	Земли лесного фонда	не установлен	железнодорожный транспорт
7	:3У4	1-14	53:21:0120201	Новгородская область, Шимский район, д. Прусско	742	Образование нового земельного участка из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности	Не относится	Государственная собственность не разграничена	категория не установлена	Земли населённых пунктов	не установлен	железнодорожный транспорт
9	:3У6	1-6	53:21:0120201	Новгородская область, Шимский район, д. Прусско	443	Образование нового земельного участка из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности	Не относится	Государственная собственность не разграничена	категория не установлена	земли промышленности*	не установлен	железнодорожный транспорт
10	:3У7	1-9	53:21:0121701	Новгородская область, Шимский район	941	Образование нового земельного участка из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности	Не относится	Государственная собственность не разграничена	категория не установлена	земли промышленности*	не установлен	железнодорожный транспорт
15	:43:3У1	1-9	53:21:0121701:43	Новгородская область, Шимский район	2269	Образование земельного участка путем раздела	Не относится	Государственная собственность РФ	Земли лесного фонда	Земли лесного фонда	не установлен	железнодорожный транспорт
17	:43:3У3	1-5	53:21:0121701:43	Новгородская область, Шимский район	221	Образование земельного участка путем раздела	Не относится	Государственная собственность РФ	Земли лесного фонда	Земли лесного фонда	не установлен	железнодорожный транспорт
18	:3У10	1-7	53:21:0121701	Новгородская область, Шимский район	591	Образование нового земельного участка из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности	Не относится	Государственная собственность РФ	Земли лесного фонда	Земли лесного фонда	не установлен	железнодорожный транспорт

21	:ЗУ13	1-6	53:16:0110701	Новгородская область, Шимский район	121	Образование нового земельного участка из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности	Не относится	Государственная собственность РФ	Земли лесного фонда	Земли лесного фонда	не установлен	железнодорожный транспорт
----	-------	-----	---------------	-------------------------------------	-----	---	--------------	----------------------------------	---------------------	---------------------	---------------	---------------------------

* - Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны безопасности и земли иного специального назначения.

ПЕРЕЧЕНЬ

кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута

№ по проекту межевания	Условный номер сервитута, публичного сервитута	Номера характерных точек сервитута, публичного сервитута	Кадастровый номер существующего земельного участка, на котором линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута / Номер кадастрового квартала	Категория / вид разрешенного использования земельного участка	Адрес или описание местоположения земельного участка на котором линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута	Перечень и адреса расположенных на земельном участке на котором линейный объект может быть размещен на условиях сервитута (публичного сервитута), объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости)	Площадь сервитута (публичного сервитута), кв. м	Вид права, правообладатель	Период на который устанавливается сервитут
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	Сервитут (публичный сервитут)	1-12	53:21:0120201:30	Земли населенных пунктов/ под автомобильной дорогой Низово -Прусско	Новгородская обл, Шимский район, с/п Уторгошское, д Прусско	нет	292	Собственность Шимский муниципальный район	на период строительства и эксплуатации

ПЕРЕЧЕНЬ

и сведения о существующих земельных участках, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории

Кадастровый существующего земельного участка, занятого линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории	Площадь земельного участка, кв. м.	Площадь в границах, в отношении которых осуществляется подготовка проекта межевания территории, кв. м.	Вид права, правообладатель	Категории земель (существующая)	Категория земель (устанавливаемая)	Вид разрешенного использования	Устанавливаемый вид разрешенного использования
1	3	4	5	6		7	
53:21:0000000:2	1738711	404991	Российская Федерация Собственность / Аренда ОАО "РЖД"	Земли промышленности*	-	для обеспечения деятельности и эксплуатации объектов железнодорожного транспорта	-
53:16:0000000:3	2854988	225866	Российская Федерация Собственность / Аренда ОАО "РЖД"	Земли промышленности*	-	для обеспечения деятельности и эксплуатации объектов железнодорожного транспорта	-

* - Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

Сводная ведомость МДО лесного участка, подготовленная для ОАО "РЖД" с целью строительства линейного объекта – дороги железной по объекту «Разъезд Низы на перегоне Уторгош - Сольцы Октябрьской железной дороги»

Участковое лесничество	Хозяйство	Квартал	Выдел	Площадь	Сосна			Ель			Берёза			Осина			Ольха серая			Ольха чёрная			Объем ликвидной древесины			Стоимость древесины в руб.	Общий запас древесины, м3
					Деловая	Дрова	Итого	Деловая	Дрова	Итого	Деловая	Дрова	Итого	Деловая	Дрова	Итого											
Уторгошское	Мл.	163	1	0,0657	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	
	Мл.	237	9	0,0102	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	
	Мл.	243	6	0,0028	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	
	Мл.	243	13	0,0135	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	
	Мл.	251	8	0,0402	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	
	Мл.	251	11	0,0443	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	3	3	32,21	4
	Итого по кварталу:				0,1767	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	3	3	32,21	4
	Итого стоимость по породам:					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,35	7,35	0	24,86	24,86	0	32,21	32,21		
	Всего на участке:				0,1767	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	3	3	32,21	4
	Стоимость по породам на участке:					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,35	7,35	0	24,86	24,86	0	32,21	32,21		

Генеральный директор
ООО "Лендпроект"



Н.О. Красоткин

Ведомость материально-денежной оценки лесосек

Лесничество Шимское участковое лесничество Уторгошское группа леса защитные леса
 Хозяйство мл Лесосека 2024 года Делянка № строительство линейного объекта
 Категория защитности леса, расположенные в защитных полосах лесов
 Квартала 163 выдел 1 Площадь 0,0657 га вид пользования прочее
 Способ рубки сплошной способ учёта по пням перечёт 0,0657 га
 Способ очистки указан в технологической карте
 Лесотаксовый пояс 3 Разряд такс 1 Коэфф учитывающий запас на га 1,00
 хл ср ##### М Запас 0 М га

Д, см	Количество деревьев				Объём в плотных кубических метрах								
	Дел.	Дров.	Неликв.	Итого	Деловая древесина				Дрова	Итого ликвид	Отходы	Неликв.	Всего
				Крупная	Средняя	Мелкая	Итого						
порода - Сосна разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					486,30	347,43	174,48		13,73				
Сумма													
порода - Ель разряд высот - 6 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					438,48	311,82	156,67		13,23				
Сумма													
порода - Береза разряд высот - 5 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					243,15	174,48	88,00		15,77				
Сумма													
порода - Осина разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					46,29	35,10	19,33		6,61				
Сумма													
порода - Ольха серая разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					46,29	35,10	19,33		6,61				
Сумма													
порода - Ольха черная разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					145,99	103,77	52,90		11,19				
Сумма													
ВСЕГО													
Сумма													

Генеральный директор
 ООО "Лендпроект"



Н.О. Красоткин

Ведомость материально-денежной оценки лесосек

Лесничество Шимское участковое лесничество Уторгошское группа леса защитные леса
 Хозяйство мл Лесосека 2024 года Делянка № строительство линейного объекта
 Категория защитности леса, расположенные в защитных полосах лесов
 Квартала 237 выдел 9 Площадь 0,0102 га вид пользования прочее
 Способ рубки сплошной способ учёта по пням перечёт 0,0102 га
 Способ очистки указан в технологической карте
 Лесотаксовый пояс 3 Разряд такс 1 Коэфф учитывающий запас на га 1,00
 хл ср ##### М Запас 0 М га

Д, см	Количество деревьев				Объём в плотных кубических метрах							
	Дел.	Дров.	Неликв.	Итого	Деловая древесина				Дрова	Итого ликвид	Отходы	Неликв.
				Крупная	Средняя	Мелкая	Итого					
порода - Сосна разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!												
Итого												
Ставка					486,30	347,43	174,48		13,73			
Сумма												
порода - Ель разряд высот - 6 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!												
Итого												
Ставка					438,48	311,82	156,67		13,23			
Сумма												
порода - Береза разряд высот - 5 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!												
Итого												
Ставка					243,15	174,48	88,00		15,77			
Сумма												
порода - Осина разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!												
Итого												
Ставка					46,29	35,10	19,33		6,61			
Сумма												
порода - Ольха серая разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!												
Итого												
Ставка					46,29	35,10	19,33		6,61			
Сумма												
порода - Ольха черная разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!												
Итого												
Ставка					145,99	103,77	52,90		11,19			
Сумма												
ВСЕГО												
Сумма												

Генеральный директор
 ООО "Лендпроект"



Н.О. Красоткин

Ведомость материально-денежной оценки лесосек

Лесничество Шимское участковое лесничество Уторгошское группа леса защитные леса
 Хозяйство мл Лесосека 2024 года Делянка № строительство линейного объекта
 Категория защитности леса, расположенные в защитных полосах лесов
 Квартала 243 выдел 6 Площадь 0,0028 га вид пользования прочее
 Способ рубки сплошной способ учёта по пням перечёт 0,0028 га
 Способ очистки указан в технологической карте
 Лесотаксовый пояс 3 Разряд такс 1 Коэфф учитывающий запас на га 1,00
 хл ср ##### М Запас 0 М га

Д, см	Количество деревьев				Объём в плотных кубических метрах							
	Дел.	Дров.	Неликв.	Итого	Деловая древесина				Дрова	Итого ликвид	Отходы	Неликв.
				Крупная	Средняя	Мелкая	Итого					
порода - Сосна разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!												
Итого												
Ставка					486,30	347,43	174,48		13,73			
Сумма												
порода - Ель разряд высот - 6 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!												
Итого												
Ставка					438,48	311,82	156,67		13,23			
Сумма												
порода - Береза разряд высот - 5 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!												
Итого												
Ставка					243,15	174,48	88,00		15,77			
Сумма												
порода - Осина разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!												
Итого												
Ставка					46,29	35,10	19,33		6,61			
Сумма												
порода - Ольха серая разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!												
Итого												
Ставка					46,29	35,10	19,33		6,61			
Сумма												
порода - Ольха черная разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!												
Итого												
Ставка					145,99	103,77	52,90		11,19			
Сумма												
ВСЕГО												
Сумма												

Генеральный директор
ООО "Лендпроект"



Н.О. Красоткин

Ведомость материально-денежной оценки лесосек

Лесничество Шимское участковое лесничество Уторгошское группа леса защитные леса
 Хозяйство мл Лесосека 2024 года Делянка № строительство линейного объекта
 Категория защитности леса, расположенные в защитных полосах лесов
 Квартала 243 выдел 13 Площадь 0,0135 га вид пользования прочее
 Способ рубки сплошной способ учёта по пням перечёт 0,0135 га
 Способ очистки указан в технологической карте
 Лесотаксовый пояс 3 Разряд такс 1 Коэфф учитывающий запас на га 1,00
 хл ср ##### М Запас 0 М га

Д, см	Количество деревьев				Объём в плотных кубических метрах								
	Дел.	Дров.	Неликв.	Итого	Деловая древесина				Дрова	Итого ликвид	Отходы	Неликв.	Всего
				Крупная	Средняя	Мелкая	Итого						
порода - Сосна разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					486,30	347,43	174,48		13,73				
Сумма													
порода - Ель разряд высот - 6 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					438,48	311,82	156,67		13,23				
Сумма													
порода - Береза разряд высот - 5 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					243,15	174,48	88,00		15,77				
Сумма													
порода - Осина разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					46,29	35,10	19,33		6,61				
Сумма													
порода - Ольха серая разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					46,29	35,10	19,33		6,61				
Сумма													
порода - Ольха черная разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					145,99	103,77	52,90		11,19				
Сумма													
ВСЕГО													
Сумма													

Генеральный директор
ООО "Лендпроект"



Н.О. Красоткин

Ведомость материально-денежной оценки лесосек

Лесничество Шимское участковое лесничество Уторгошское группа леса защитные леса
 Хозяйство мл Лесосека 2024 года Делянка № строительство линейного объекта
 Категория защитности леса, расположенные в защитных полосах лесов
 Квартала 251 выдел 8 Площадь 0,0402 га вид пользования прочее
 Способ рубки сплошной способ учёта по пням перечёт 0,0402 га
 Способ очистки указан в технологической карте
 Лесотаксовый пояс 3 Разряд такс 1 Коэфф учитывающий запас на га 1,00
 хл ср ##### М Запас 0 м га

Д, см	Количество деревьев				Объём в плотных кубических метрах								
	Дел.	Дров.	Неликв.	Итого	Деловая древесина				Дрова	Итого ликвид	Отходы	Неликв.	Всего
				Крупная	Средняя	Мелкая	Итого						
порода - Сосна разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					486,30	347,43	174,48		13,73				
Сумма													
порода - Ель разряд высот - 6 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					438,48	311,82	156,67		13,23				
Сумма													
порода - Береза разряд высот - 5 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					243,15	174,48	88,00		15,77				
Сумма													
порода - Осина разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					46,29	35,10	19,33		6,61				
Сумма													
порода - Ольха серая разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					46,29	35,10	19,33		6,61				
Сумма													
порода - Ольха черная разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					145,99	103,77	52,90		11,19				
Сумма													
ВСЕГО													
Сумма													

Генеральный директор
ООО "Лендпроект"



Н.О. Красоткин

Ведомость материально-денежной оценки лесосек

Лесничество Шимское участковое лесничество Уторгошское группа леса защитные леса
 Хозяйство мл Лесосека 2024 года Делянка № строительство линейного объекта
 Категория защитности леса, расположенные в защитных полосах лесов
 Квартала 251 выдел 11 Площадь 0,0443 га вид пользования прочее
 Способ рубки сплошной способ учёта по пням перечёт 0,0443 га
 Способ очистки _____
 Лесотаксовый пояс 3 Разряд такс 1 Коэфф учитывающий запас на га 1,00
 хл ср 0,25 М Запас 68 М га

Д, см	Количество деревьев				Объём в плотных кубических метрах								
	Дел.	Дров.	Неликв.	Итого	Деловая древесина				Дрова	Итого ликвид	Отходы	Неликв.	Всего
					Крупная	Средняя	Мелкая	Итого					
порода - Ольха серая разряд высот - 4 $d_{cp} = 14,5$ $V_{хл.ср} = 0,20$													
12		2		2					0,170	0,170	0,022		0,192
16		3		3					0,510	0,51	0,060		0,57
Итого		5		5					1	1			1
Ставка					51,43	39,00	21,48		7,35				
Сумма									7,35	7,35			
порода - Ольха черная разряд высот - 4 $d_{cp} = 21,3$ $V_{хл.ср} = 0,29$													
20		6		6					1,680	1,680	0,180		1,860
28		1		1					0,600	0,600	0,070		0,670
Итого		7		7					2	2	1		3
Ставка					162,21	115,30	58,78		12,43				
Сумма									24,86	24,86			
ВСЕГО		12		12					3	3	1		4
Сумма									32,21	32,21			

Генеральный директор
ООО "Лендпроект"



(Handwritten signature)

Н.О. Красоткин

Ведомость перече́та деревьев, назначенных в рубку

Лесничество *Шимское* участковое лесничество *Уторгошское* урочище _____,
 квартал № *251* выдел № *11* лесосека № _____, общая (в том числе эксплуатационная) площадь лесосеки *0,0443* га.
 Форма и вид рубки _____.

Перечет: сплошной, ленточный, круговыми площадками постоянного радиуса
 (нужное подчеркнуть)

№ лент _____, длина лент _____ м, ширина лент _____ м, № круговых площадок _____,
 радиус площадок _____, число площадок _____, площадь пере́чета _____ га.
 Число семенных куртин, полос _____ шт, их площадь _____ га.

Порода	Степень толщины, см	Число деревьев по породам, шт.			Число единичных и групповых семенных деревьев (семенников) по породам		Модельные деревья для определения разряда высот			
		деловых	полуделовых	дровяных	Порода	Порода	Порода	диаметр с округлением до 1 см	высота с округлением до 0,5 м	разряд высот
Ольха серая	12			2						
Ольха серая	16			3						
Итого				5						
Ольха черная	20			6						
Ольха черная	28			1						
Итого				7						
Всего на участке				12						

Сводная ведомость МДО лесного участка, подготовленная для ОАО "РЖД" с целью строительства линейного объекта – дороги железной по объекту «Разъезд Низы на перегоне Уторгош - Сольцы Октябрьской железной дороги»

Участковое лесничество	Хозяйство	Квартал	Выдел	Площадь	Сосна			Ель			Берёза			Осина			Ольха серая			Ольха чёрная			Объем ликвидной древесины			Стоимость древесины в руб.	Общий запас древесины, м3	
					Деловая	Дрова	Итого	Деловая	Дрова	Итого	Деловая	Дрова	Итого	Деловая	Дрова	Итого												
Уторгошское	Мл.	243	14	0,0179	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0
	Мл.	251	8	0,0591	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0
	Мл.	251	11	0,2490	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	0	2	2	0	17	17	135,11	20	
	Итого по кварталу:				0,3260	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	0	2	2	0	17	17	135,11	20	
	Итого стоимость по породам:					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110,25	110,25	0	24,86	24,86	0	135,11	135,11			
	Всего на участке:				0,3260	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	0	2	2	0	17	17	135,11	20	
	Стоимость по породам на участке:					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110,25	110,25	0	24,86	24,86	0	135,11	135,11			

Генеральный директор
ООО "Лендпроект"



Н.О. Красоткин

Ведомость материально-денежной оценки лесосек

Лесничество Шимское участковое лесничество Уторгошское группа леса защитные леса
 Хозяйство мл Лесосека 2024 года Делянка № строительство линейного объекта
 Категория защитности леса, расположенные в защитных полосах лесов
 Квартала 243 выдел 14 Площадь 0,0179 га вид пользования прочее
 Способ рубки сплошной способ учёта по пням перечёт 0,0179 га
 Способ очистки указан в технологической карте
 Лесотаксовый пояс 3 Разряд такс 1 Коэфф учитывающий запас на га 1,00
 хл ср ##### М Запас 0 М га

Д, см	Количество деревьев				Объём в плотных кубических метрах								
	Дел.	Дров.	Неликв.	Итого	Деловая древесина				Дрова	Итого ликвид	Отходы	Неликв.	Всего
				Крупная	Средняя	Мелкая	Итого						
порода - Сосна разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					486,30	347,43	174,48		13,73				
Сумма													
порода - Ель разряд высот - 6 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					438,48	311,82	156,67		13,23				
Сумма													
порода - Береза разряд высот - 5 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					243,15	174,48	88,00		15,77				
Сумма													
порода - Осина разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					46,29	35,10	19,33		6,61				
Сумма													
порода - Ольха серая разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					46,29	35,10	19,33		6,61				
Сумма													
порода - Ольха черная разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					145,99	103,77	52,90		11,19				
Сумма													
ВСЕГО													
Сумма													

Генеральный директор
ООО "Лендпроект"



[Handwritten signature]

Н.О. Красоткин

Ведомость материально-денежной оценки лесосек

Лесничество Шимское участковое лесничество Уторгошское группа леса защитные леса
 Хозяйство мл Лесосека 2024 года Делянка № строительство линейного объекта
 Категория защитности леса, расположенные в защитных полосах лесов
 Квартала 251 выдел 8 Площадь 0,0591 га вид пользования прочее
 Способ рубки сплошной способ учёта по пням перечёт 0,0591 га
 Способ очистки указан в технологической карте
 Лесотаксовый пояс 3 Разряд такс 1 Коэфф учитывающий запас на га 1,00
 хл ср ##### М Запас 0 М га

Д, см	Количество деревьев				Объём в плотных кубических метрах								
	Дел.	Дров.	Неликв.	Итого	Деловая древесина				Дрова	Итого ликвид	Отходы	Неликв.	Всего
				Крупная	Средняя	Мелкая	Итого						
порода - Сосна разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					486,30	347,43	174,48		13,73				
Сумма													
порода - Ель разряд высот - 6 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					438,48	311,82	156,67		13,23				
Сумма													
порода - Береза разряд высот - 5 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					243,15	174,48	88,00		15,77				
Сумма													
порода - Осина разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					46,29	35,10	19,33		6,61				
Сумма													
порода - Ольха серая разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					46,29	35,10	19,33		6,61				
Сумма													
порода - Ольха черная разряд высот - 4 d _{ср} = #ДЕЛ/0! V _{хл.ср} = #ДЕЛ/0!													
Итого													
Ставка					145,99	103,77	52,90		11,19				
Сумма													
ВСЕГО													
Сумма													

Генеральный директор
ООО "Лендпроект"



Н.О. Красоткин

Ведомость материально-денежной оценки лесосек

Лесничество Шимское участковое лесничество Уторгошское группа леса защитные леса
 Хозяйство мл Лесосека 2024 года Делянка № строительство линейного объекта
 Категория защитности леса, расположенные в защитных полосах лесов
 Квартала 251 выдел 11 Площадь 0,2490 га вид пользования прочее
 Способ рубки сплошной способ учёта по пням перечёт 0,2490 га
 Способ очистки указан в технологической карте
 Лесотаксовый пояс 3 Разряд такс 1 Коэфф учитывающий запас на га 1,00
 хл ср 0,1848 м Запас 68 м га

Д, см	Количество деревьев				Объём в плотных кубических метрах								
	Дел.	Дров.	Неликв.	Итого	Деловая древесина				Дрова	Итого ликвид	Отходы	Неликв.	Всего
				Крупная	Средняя	Мелкая	Итого						
порода - Береза разряд высот - 5 $d_{cp} = 12,0$ $V_{хл.ср} = 0,00$													
12		2		2					0,142	0,142	0,020		0,162
Итого		2		2									
Ставка					270,17	193,86	97,78		17,52				
Сумма													
порода - Ольха серая разряд высот - 4 $d_{cp} = 17,0$ $V_{хл.ср} = 0,20$													
8		4		4					0,124	0,124	0,016		0,140
12		26		26					2,210	2,210	0,286		2,496
16		22		22					3,740	3,74	0,440		4,18
20		11		11					3,080	3,08	0,330		3,41
24		8		8					3,360	3,36	0,400		3,76
28		4		4					2,400	2,40	0,280		2,68
Итого		75		75					15	15	2		17
Ставка					51,43	39,00	21,48		7,35				
Сумма									110,25	110,25			
порода - Ольха черная разряд высот - 4 $d_{cp} = 15,2$ $V_{хл.ср} = 0,13$													
8		5		5					0,155	0,155	0,020		0,175
12		5		5					0,425	0,425	0,055		0,480
16		1		1					0,170	0,170	0,020		0,190
20		2		2					0,560	0,560	0,060		0,620
24		1		1					0,420	0,420	0,050		0,470
28		1		1					0,600	0,600	0,070		0,670
Итого		15		15					2	2	1		3
Ставка					162,21	115,30	58,78		12,43				
Сумма									24,86	24,86			
ВСЕГО		92		92					17	17	3		20
Сумма									135,11	135,11			

Генеральный директор
ООО "Лендпроект"



Н.О. Красоткин

Ведомость перече́та деревьев, назначенных в рубку

Лесничество *Шимское* участковое лесничество *Уторгошское* урочище _____,
 квартал № *251* выдел № *11* лесосека № _____, общая (в том числе эксплуатационная) площадь лесосеки *0,2490* га.
 Форма и вид рубки _____.

Перечет: сплошной, ленточный, круговыми площадками постоянного радиуса
 (нужное подчеркнуть)

№ лент _____, длина лент _____ м, ширина лент _____ м, № круговых площадок _____,
 радиус площадок _____, число площадок _____, площадь пере́чета _____ га.
 Число семенных куртин, полос _____ шт, их площадь _____ га.

Порода	Степень толщины, см	Число деревьев по породам, шт.			Число единичных и групповых семенных деревьев (семенников) по породам		Модельные деревья для определения разряда высот			
		деловых	полуделовых	дровяных	Порода	Порода	Порода	диаметр с округлением до 1 см	высота с округлением до 0,5 м	разряд высот
Береза	12			2						
Итого				2						
Ольха серая	8			4						
Ольха серая	12			26						
Ольха серая	16			22						
Ольха серая	20			11						
Ольха серая	24			8						
Ольха серая	28			4						
Итого				75						
Ольха черная	8			5						
Ольха черная	12			5						
Ольха черная	16			1						
Ольха черная	20			2						
Ольха черная	24			1						
Ольха черная	28			1						
Итого				15						
Всего на участке				92						

Сводная ведомость МДО лесного участка, подготовленная для ОАО "РЖД" с целью строительства линейного объекта – дороги железной по объекту «Разъезд Низы на перегоне Уторгош - Сольцы Октябрьской железной дороги»

Участковое лесничество	Хозяйство	Квартал	Выдел	Площадь	Сосна			Ель			Берёза			Осина			Ольха серая			Ольха чёрная			Объем ликвидной древесины			Стоимость древесины в руб.	Общий запас древесины, м3	
					Деловая	Дрова	Итого	Деловая	Дрова	Итого	Деловая	Дрова	Итого	Деловая	Дрова	Итого												
Солецкое	Мл.	56	1	0,0121	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	1	
	Итого по кварталу:				0,0121	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	1
	Итого стоимость по породам:					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	Всего на участке:				0,0121	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	1
Стоимость по породам на участке:					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

Генеральный директор
ООО "Лендпроект"



Н.О. Красоткин

Ведомость материально-денежной оценки лесосек

Лесничество Шимское участковое лесничество Солецкое группа леса защитные леса
 Хозяйство мл Лесосека 2024 года Делянка № строительство линейного объекта
 Категория защитности леса, расположенные в защитных полосах лесов
 Квартала 56 выдел 1 Площадь 0,0121 га вид пользования прочее
 Способ рубки сплошной способ учёта по пням перечень 0,0121 га
 Способ очистки указан в технологической карте
 Лесотаксовый пояс 3 Разряд такс 1 Коэфф учитывающий запас на га 1,00
 хл ср М Запас 0 М га

Д, см	Количество деревьев				Объём в плотных кубических метрах										
	Дел.	Дров.	Неликв.	Итого	Деловая древесина				Дрова	Итого ликвид	Отходы	Неликв.	Всего		
					Крупная	Средняя	Мелкая	Итого							
порода - Береза													разряд высот - 5	$d_{cp} = 8,0$	$V_{хл.ср} = 0,00$
8		2		2					0,048	0,048	0,008		0,056		
Итого		2		2											
Ставка					270,17	193,86	97,78		17,52						
Сумма															
порода - Ольха серая													разряд высот - 4	$d_{cp} = 8,9$	$V_{хл.ср} = 0,00$
8		9		9					0,279	0,279	0,036		0,315		
12		2		2					0,170	0,170	0,022		0,192		
Итого		11		11							1		1		
Ставка					51,43	39,00	21,48		7,35						
Сумма															
ВСЕГО		13		13							1		1		
Сумма															

Генеральный директор
ООО "Лендпроект"



Н.О. Красоткин

Ведомость перече́та дере́вьев, назначенных в рубку

Лесничество *Шимское* участковое лесничество *Солецкое* урочище _____,
 квартал № *56* выдел № *1* лесосека № _____, общая (в том числе эксплуатационная) площадь лесосеки *0,0121* га.
 Форма и вид рубки _____.

Перечет: плошной, ленточный, круговыми площадками постоянного радиуса
 (нужное подчеркнуть)

№ лент _____, длина лент _____ м, ширина лент _____ м, № круговых площадок _____,
 радиус площадок _____, число площадок _____, площадь пере́чета _____ га.
 Число семенных куртин, полос _____ шт, их площадь _____ га.

Порода	Степень толщины, см	Число деревьев по породам, шт.			Число единичных и групповых семенных деревьев (семенников) по породам		Модельные деревья для определения разряда высот			
		деловых	полуделовых	дровяных	Порода	Порода	Порода	диаметр с округлением до 1 см	высота с округлением до 0,5 м	разряд высот
Береза	8			2						
Итого				2						
Ольха серая	8			9						
Ольха серая	12			2						
Итого				11						
Всего на участке				13						