

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И ПРОЕКТ
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

**линейного объекта «Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС
«Крутицы» - ТП7)»**

Том 3

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Основная часть.

4/1-2022-ПМТ-1

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

2022

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И ПРОЕКТ
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

**линейного объекта «Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС
«Крутицы» - ТП7)»**

Том 3

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Основная часть.

4/1-2022-ПМТ-1

Генеральный директор


 / Сварчевская О.Ю. /

2022

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

Состав документации по планировке территории

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	2	3	4
1	4/1-2022-ППТ-1	Проект планировки территории. Основная (утверждаемая) часть	
2	4/1-2022-ППТ-2	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	
3	4/1-2022-ПМТ-1	Проект межевания территории. Основная (утверждаемая) часть.	
4	4/1-2022-ПМТ-2	Проект межевания территории. Материалы по обоснованию	

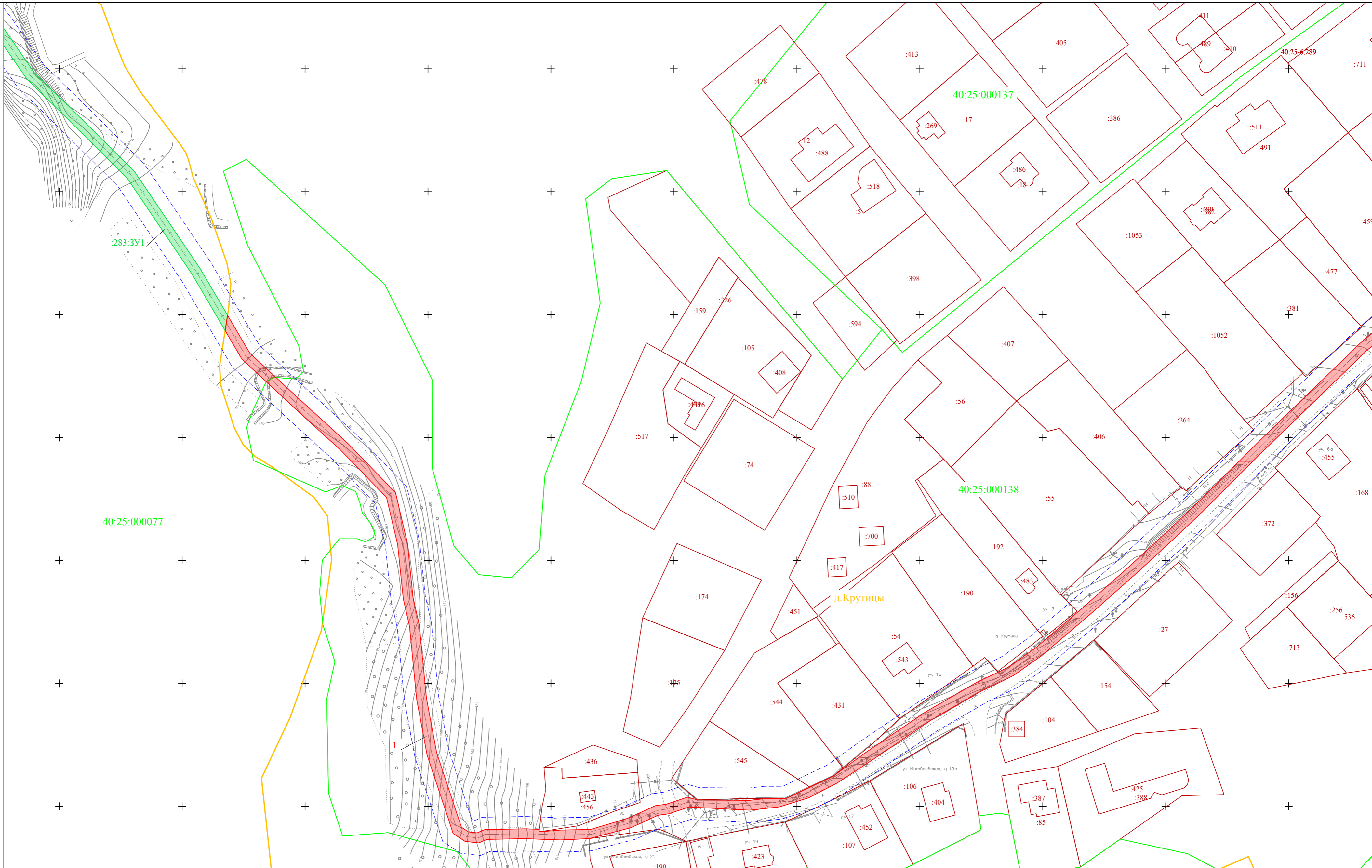
№	Подп. и дата	Инв. № подл.	<table border="1"> <thead> <tr> <th align="center">Должность</th> <th align="center">Ф.И.О.</th> <th align="center">Подпись</th> <th align="center">Дата</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td align="center" rowspan="3">4/1-2022-ПМТ-1</td> </tr> <tr> <td>Ген. директор</td> <td>Сварчевская О.Ю.</td> <td></td> <td align="center">06.2022</td> </tr> <tr> <td>Гл. инженер</td> <td>Сварчевская О.Ю.</td> <td></td> <td align="center">06.2022</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Исполнитель</td> <td>Андрющенко А.П.</td> <td></td> <td align="center">06.2022</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата						4/1-2022-ПМТ-1	Ген. директор	Сварчевская О.Ю.		06.2022	Гл. инженер	Сварчевская О.Ю.		06.2022		Исполнитель	Андрющенко А.П.		06.2022																									
			Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата																																																
				4/1-2022-ПМТ-1																																																		
Ген. директор	Сварчевская О.Ю.		06.2022																																																			
Гл. инженер	Сварчевская О.Ю.		06.2022																																																			
	Исполнитель	Андрющенко А.П.		06.2022																																																		
				Состав проекта	Стадия	Лист	Листов																																															
					П	1	1																																															
				Состав проекта	 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ АТЛАС-КАЛУГА																																																	

Раздел 1 «Проект межевания территории.
Графическая часть»

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

линия совмещения с листом 3

линия совмещения с листом 1



Согласовано

И.н.б. №подл. Подп. и дата

Взам. инб. №

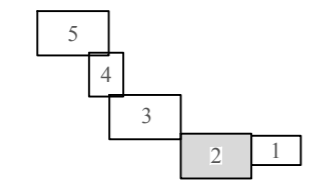
40:25:000077

283:3У1

40:25:000137

40:25:000138

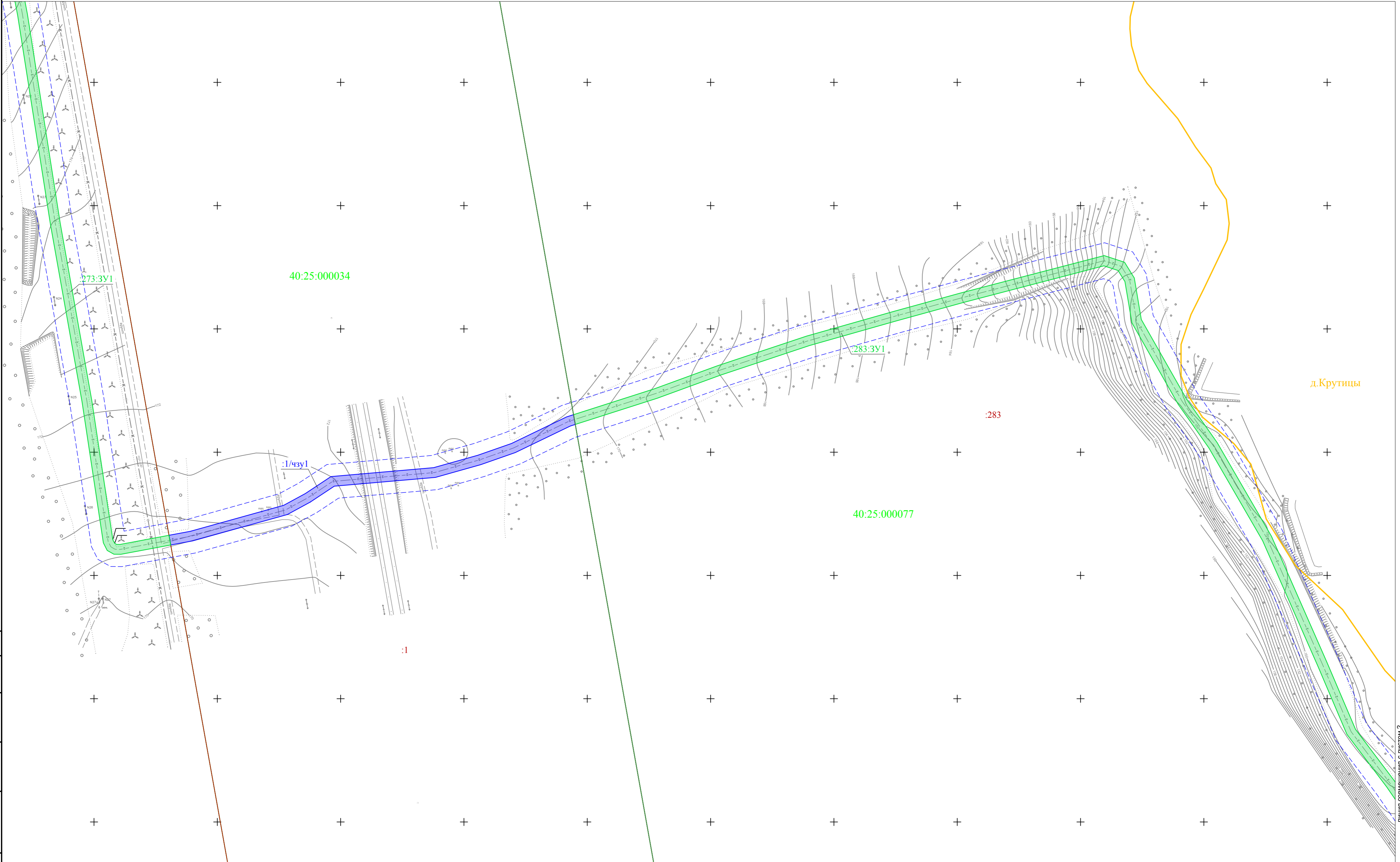
Схема сводки листов



Условные обозначения

- :497 - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН, их кадастровые номера
- границы территории, в отношении которой разрабатывается проект межевания
- 83:чл1 - границы и обозначение частей земельных участков, размещение объекта на которых возможно на условиях сервитута, публичного сервитута
- 283:У1 - границы и обозначение образуемых земельных участков из земель лесного фонда
- I - границы земельных участков, предназначенных для размещения проектируемого объекта на землях, находящихся в государственной неразграниченной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов

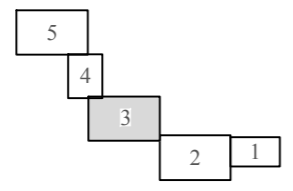
					4/1-2022-ПМТ-1					
					«Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС "Крутицы" - ТП7)»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Проект межевания территории. Основная (утверждаемая) часть.	Стадия	Лист	Листов	
Разраб.				Андрющенко А.П.	06.22		Чертеж межевания территории. Масштаб 1:1000	П	1.2	1
Гл.инженер				Сварчевская О.Ю.	06.22					
Ген директор				Сварчевская О.Ю.	06.22					



линия совмещения с листом 2

Инв. №проект. Погр. и дата. Взам. инв. №. Соегласовано

Схема сводки листов



Условные обозначения

- 497 - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН, их кадастровые номера
- границы территории, в отношении которой разрабатывается проект межевания
- 273:3У1 - границы и обозначение частей земельных участков, размещение объекта на которых возможно на условиях сервитута, публичного сервитута
- 283:3У1 - границы и обозначение образуемых земельных участков из земель лесного фонда
- 11 - границы земельных участков, предназначенных для размещения проектируемого объекта на землях, находящихся в государственной неразграниченной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов

4/1-2022-ПМТ-1					
«Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС "Крутицы" - ТП7)»					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.				Андрющенков А.П.	06.22
Гл.инженер				Сварчевская О.Ю.	06.22
Ген директор				Сварчевская О.Ю.	06.22
				Проект межевания территории. Основная (утверждаемая) часть.	
				П	1.3
				Чертеж межевания территории. Масштаб 1:1000	
ООО «АТЛАС-КАЛУГА»					

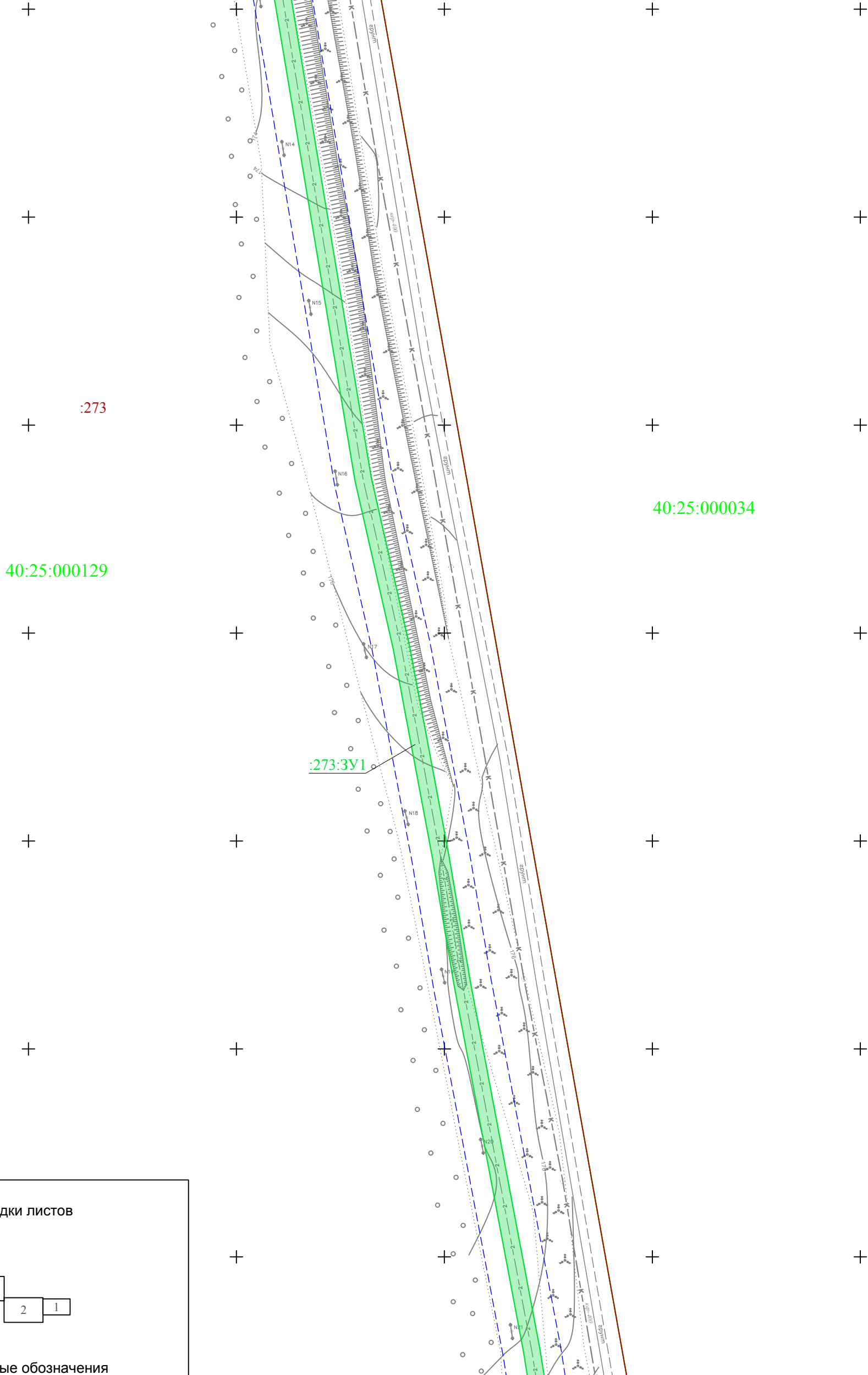
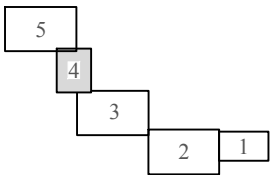


Схема сводки листов



Условные обозначения

- :497 - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН, их кадастровые номера
- границы территории, в отношении которой разрабатывается проект межевания
- :83/чзу1 - границы и обозначение частей земельных участков, размещение объекта на которых возможно на условиях сервитута, публичного сервитута
- :273:3У1 - границы и обозначение образуемых земельных участков из земель лесного фонда
- I - границы земельных участков, предназначенных для размещения проектируемого объекта на землях, находящихся в государственной неразграниченной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов

линия совмещения с листом 3

4/1-2022-ПМТ-1

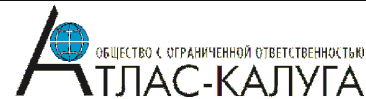
«Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС "Крутицы" - ТП7)»

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.				<i>And</i>	06.22
Гл.инженер				<i>Сварчевская</i>	06.22
Ген.директор				<i>Сварчевская</i>	06.22

Проект межевания территории.
Основная (утверждаемая) часть.

Стадия	Лист	Листов
П	1.4	1

Чертеж межевания территории.
Масштаб 1:1000

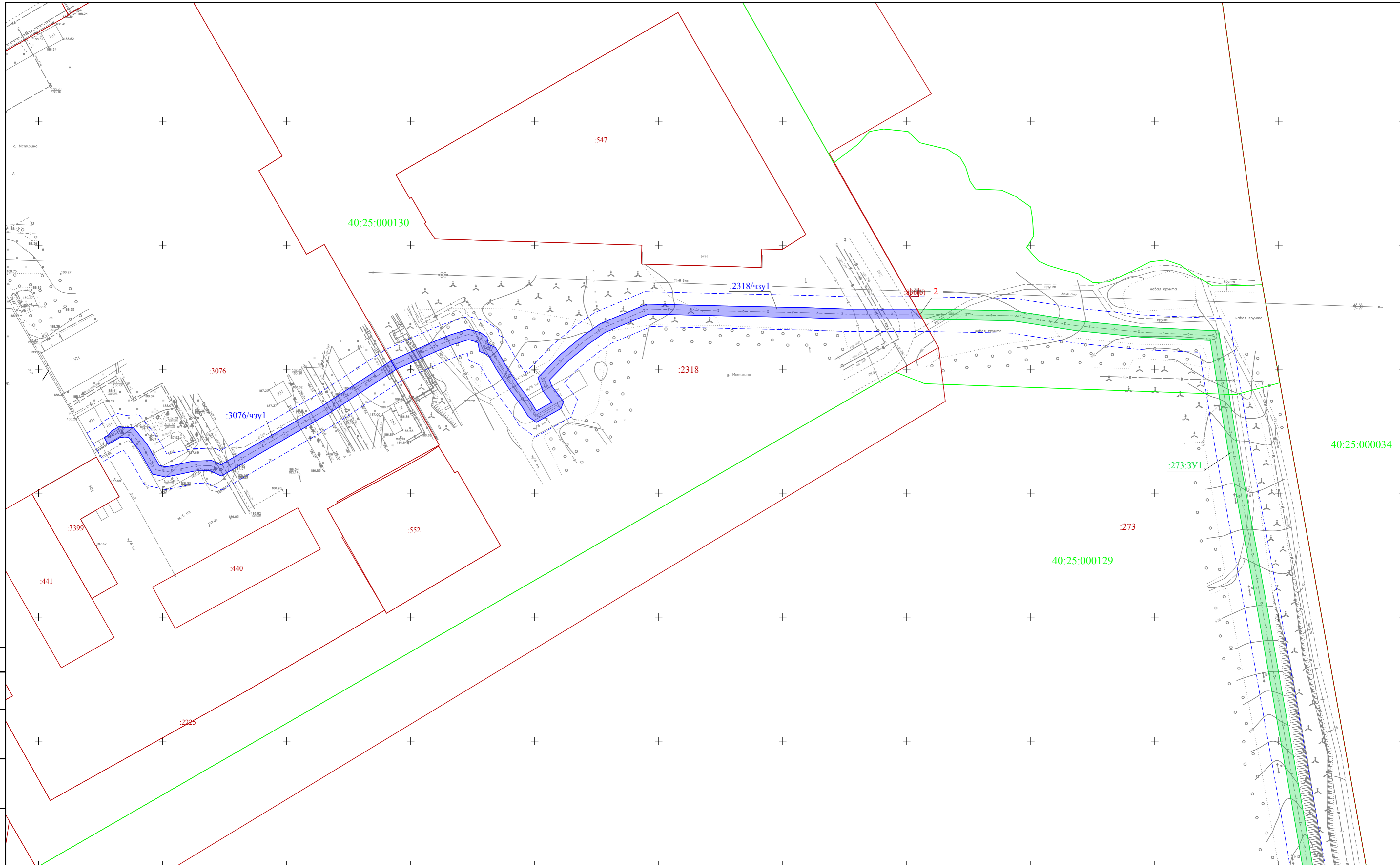


Согласовано

Взам. инв. №

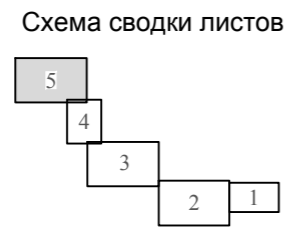
Погр. и дата

Инв. №подл.



линия совмещения с листом 4

И-№, №подл., Погр. и дата
 Взам. инв. №
 Согласовано



Условные обозначения

- :497 - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН, их кадастровые номера
- границы территории, в отношении которой разрабатывается проект межевания
- :3399/чзу1 - границы и обозначение частей земельных участков, размещение объекта на которых возможно на условиях сервитута, публичного сервитута
- :273/ЗУ1 - границы и обозначение образуемых земельных участков из земель лесного фонда
- 1 - границы земельных участков, предназначенных для размещения проектируемого объекта на землях, находящихся в государственной неразграниченной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов

4/1-2022-ПМТ-1					
«Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС "Крутицы" - ТП7)»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.		Андрющенков А.П.		<i>[Signature]</i>	06.22
Гл.инженер		Сварчевская О.Ю.		<i>[Signature]</i>	06.22
Ген директор		Сварчевская О.Ю.		<i>[Signature]</i>	06.22
Проект межевания территории. Основная (утверждаемая) часть.					
		Стадия	Лист	Листов	
		П	1.5	1	
Чертеж межевания территории. Масштаб 1:1000					
ООО «АТЛАС-КАЛУГА»					

Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая
часть»

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

РАЗДЕЛ 2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ

2.1. Общие сведения о размещении линейного объекта

Наименование линейного объекта: «Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС «Крутицы» - ТП7)».

Документация по планировке территории разрабатывается для определения места расположения планируемого линейного объекта инженерной инфраструктуры.

Общая протяженность проектируемого объекта составляет примерно 3384 м. Проектируемая кабельная линия электропередачи расположена в границах муниципального образования городской округ «Город Калуга».

Проектом предусматривается прокладка кабельной линии электропередач 10кВ от ПС «Крутицы» до ТП7 в районе д.Мстихино.

Основные технические характеристики проектируемого объекта следующие:

Кабель - бронированный с алюминиевыми жилами АСБл-10 3х185;

Напряжение - 10 кВ;

Протяженность - 2 линии по 3,38 км.

Глубина заложения кабельной линии - 0,7 м.

Проектируемая кабельная линия берет свое начало от ПС «Крутицы», расположенной в д.Крутицы г.Калуги, идет в подземном исполнении на северо-запад до существующей автодороги с асфальтовым покрытием, затем поворачивает на запад, прокладывается вдоль автодороги. В начале улицы Матвеевской в д.Крутицы трасса поворачивает на северо-запад и проходит по землям лесного фонда в существующей просеке, при этом пересекая железную дорогу в существующих трубах, выполненных методом горизонтально-направленного бурения. Окончание проектируемого линейного объекта – существующая трансформаторная подстанция ТП7, расположенная в северо-восточной части деревни Мстихино.

2.2 Перечень образуемых земельных участков, частей земельных участков

В соответствии с п.5 перечня видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 03.12.2014 № 1300, размещение линии электропередачи классом напряжения до 35 кВ осуществляется без предо-

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

4/1-2022-ПМТ-1

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Текстовая часть			Стадия	Лист	Листов
			П	1	20



Перечень земельных участков, размещение объекта «Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС «Крутицы» - ТП7)» в границах которых возможно без предоставления земельных участков и установления сервитута, публичного сервитута

Таблица 2

Номер в соответствии с Чертежом межевания	Кадастровый квартал	Площадь земельного участка, кв.м.	Вид разрешенного использования земельного участка
1	2	3	5
1	40:25:000139 40:25:000138 40:25:000077	4930	Для размещения объекта: «Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС «Крутицы» - ТП7)»
2	40:25:000130	1	Для размещения объекта: «Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС «Крутицы» - ТП7)»
Итого	-	4931	-

Перечень частей земельных участков, размещение объекта: «Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС «Крутицы» - ТП7)» в границах которых возможно на условиях сервитута, публичного сервитута

Таблица 3

Условный номер части земельного участка	Площадь, м2 части земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Разрешенное использование части земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка
	2	3	4	5	6
:1/чзУ1	2693	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для эксплуатации железной дороги	Для размещения объекта: «Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС «Крутицы» - ТП7)»	40:25:000034:1
:2318/чзУ1	1041	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	под строение градирни (инв. № 27853, лит. Г21), здание регуляторного отдельно стоящего пункта...*	Для размещения объекта: «Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС «Крутицы» - ТП7)»	40:25:000130:2318

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4/1-2022-ПМТ-1

Лист

3

:3076/чзуп	549	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	производственная деятельность	Для размещения объекта: «Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС «Крутицы» - ТП7)»	40:25:000130:3076
------------	-----	--	-------------------------------	---	-------------------

*под строение градирни (инв. № 27853, лит. Г21), здание регуляторного отдельно стоящего пункта (инв. № 27853, лит. 20), четырехэтажное кирпичное здание бетоносмесительной установки (инв. № 27853/10), одноэтажное кирпичное здание отделения добавок (строение 19, инв. № 27853/19), не завершённое строительством четырехэтажное строение бетоносмесительного узла (2 очередь, резервный, инв. № 27853, лит. 11), одноэтажный открытый склад готовой продукции на железобетонном фундаменте (строение 8, инв. № 27853/8), одноэтажный железобетонный производственный корпус обслуживания строительных машин (строение 32, инв. № 27853/32), одноэтажную кирпичную трансформаторную подстанцию (строение 28, инв. № 27853/28), одноэтажное кирпичное здание эмульсола (строение 13, инв. № 27853/13), одноэтажное кирпичное здание распределительного пункта (строение 37, инв. № 27853/37), не завершённое строительством здание котельной (2-я очередь, инв. № 27853/23), одноэтажное железобетонное здание склада с открытой складской площадкой (инв. № 27853/36), четырехэтажный кирпичный административно-бытовой корпус (строение 1, инв. № 27853/1), одноэтажное железобетонное здание склада металла (инв. № 27853/14), одноэтажное бетонное здание компрессорной (строение 18, инв. № 27853/18), здание котельной первой очереди (строение 22, инв. № 27853/22), одноэтажное кирпичное здание проходной (строение 35, инв. № 27853/35), подъездные железнодорожные пути к тепловозоремонтному депо на территории базы Калужского ДСК (лит. 2ж, инв. № 278853/2ж, лит. 2ж), железнодорожный путь через стрелочный перевод №5 до упора на территории базы Калужского ДСК (лит. 3ж, инв. № 27853/3ж), четырехэтажный кирпичный административно-бытовой корпус (строение 33, инв. № 27853/33), одноэтажное кирпичное строение центрально-теплового пункта (строение 42, инв. № 27853/42), одноэтажное кирпичное здание тепловозгонного депо (строение 27, инв. № 27853/27), не завершённое строительством здание цеха изготовления металлоконструкций (инв. № 27853, лит. 7), одноэтажный металлический на бетонном фундаменте производственный корпус (строение 6, инв. № 27853/6), одноэтажное строение склада заполнителей (строение

Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.							Лист
			4/1-2022-ПМТ-1						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				

ние 12, инв. № 27853/12),одноэтажное железобетонное здание цеха по производству ЖБИ (инв.№ 27853/9, лит.9), одноэтажное кирпичное здание водопроводной станции II-го подъема (инв.№ 27853/41, лит.41),одноэтажное кирпичное здание водоочистой установки (инв.№27853/25, лит.25),флотационную установку (инв.27853, лит.45), насосную станцию I подъема (инв.27853, лит.44), металлическое строение на бетонном фундаменте со скважиной глубиной 102,0 м (лит.Г31, инв.№27853/Г31), одноэтажный металлический производственный корпус обслуживания автомобилей (строение 34, инв.№27853/34, лит.43), одноэтажное кирпичное здание механизированной мойки (строение 38, инв.№27853/38), двухэтажное кирпичное нежилое здание (строение 2) с встроенными помещениями столовой на первом и втором этажах (строение 2, 1-й этаж-1, 3-42, А,Б; 2-й этаж:1-13, А,Б,И), одноэтажное кирпичное здание насосной станции первичных сточных вод (строение 26, инв.№27853/26), открытая складская площадка (инв.№27853, лит.ХIII), подземная камера 27 (инв.№27853, лит.ХII),очистные сооружения на 1 л. (инв.№27853, лит.Г33), обогреваемая открытая стоянка автомашин (лит.ХI) со строением станции подачи воздуха (строение 46), автозаправочная станция (инв.№27853, лит. Г34, YI,YII,YIII,IX,X), асфальтированные внутриплощадочные дороги (инв.№27853, лит.ХIY), не завершённое строительством здание цеха форм и оснастки (инв.№27853, лит.15), не завершённое строительством строение автомобильных весов (инв.№27853, лит.5), не завершённое строительством здание цеха по производству керамзитного гравия (инв.№27853, лит.16), не завершённое строительством здание мазутонасосной (инв.№27853, лит.24), внутр-площадочные сети дождевой канализации (инв.№27853, лит.ХХI), водопровод подземной воды (инв.№27853, лит.ХХIY), внутр-площадочные сети телефонизации (инв. № 27853, лит. ХХII).

Образование частей земельных участков с кадастровыми номерами 40:25:000139:83, 40:25:000139:84, 40:25:000139:83, 40:25:000138:139, 40:25:000034:1, 40:25:000130:2318, 40:25:000130:3076, возможно по соглашению сторон.

Образование земельных участков :283:3У1 и :273:3У1 путем раздела земельных участков с кадастровыми номерами 40:25:000000:283 и 40:25:000000:273, с сохранением исходных в измененных границах, возможно по соглашению с органом, уполномоченным на распоряжение земельными участками лесного фонда на территории субъекта – Министерством природных ресурсов и экологии Калужской области.

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
			4/1-2022-ПМТ-1						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата				

2.3. Перечень координат характерных точек границ образуемых земельных участков.

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
:283:3У1		
1	436365.22	1292944.43
2	436375.67	1292977.08
3	436385.02	1293002.73
4	436397.08	1293038.94
5	436407.06	1293074.10
6	436414.57	1293101.41
7	436429.74	1293159.59
8	436427.05	1293167.85
9	436420.65	1293171.81
10	436403.83	1293174.65
11	436371.60	1293192.95
12	436353.88	1293205.39
13	436315.90	1293227.41
14	436264.75	1293249.92
15	436237.59	1293261.48
16	436216.59	1293277.34
17	436198.30	1293289.98
18	436185.81	1293302.84
19	436158.21	1293330.64
20	436118.56	1293357.44
21	436099.74	1293368.48
22	436093.50	1293367.49
23	436116.43	1293354.05
24	436155.65	1293327.55
25	436182.95	1293300.04
26	436195.71	1293286.91
27	436214.25	1293274.10
28	436235.57	1293257.99
29	436263.17	1293246.25
30	436314.08	1293223.83
31	436351.72	1293202.02
32	436369.46	1293189.57
33	436402.46	1293170.82
34	436419.21	1293167.99
35	436423.70	1293165.22
36	436425.57	1293159.46
37	436410.70	1293102.44
38	436403.21	1293075.18
39	436393.26	1293040.12

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	4/1-2022-ПМТ-1	Лист 6
------	---------	------	--------	---------	------	----------------	-----------

40	436381.25	1293004.05
41	436371.89	1292978.37
42	436361.25	1292945.14
1	436365.22	1292944.43
:273:3Y1		
1	437074.21	1292504.14
2	437074.21	1292506.56
3	437073.52	1292543.10
4	437069.50	1292568.70
5	437066.84	1292595.27
6	437065.42	1292625.82
7	437018.90	1292633.34
8	436958.82	1292644.45
9	436858.18	1292662.24
10	436737.48	1292682.40
11	436697.18	1292691.56
12	436646.33	1292701.12
13	436615.86	1292706.30
14	436527.63	1292723.01
15	436442.97	1292736.29
16	436371.17	1292749.07
17	436314.47	1292757.64
18	436313.03	1292758.38
19	436312.60	1292759.14
20	436312.58	1292760.53
21	436316.29	1292780.41
22	436312.36	1292781.11
23	436308.58	1292760.87
24	436308.62	1292758.06
25	436310.14	1292755.37
26	436313.23	1292753.79
27	436370.53	1292745.13
28	436442.31	1292732.35
29	436526.95	1292719.07
30	436615.16	1292702.37
31	436645.63	1292697.18
32	436696.37	1292687.65
33	436736.71	1292678.48
34	436857.50	1292658.29
35	436958.11	1292640.52
36	437018.22	1292629.40
37	437061.58	1292622.39
38	437062.85	1292594.98
39	437065.53	1292568.19
40	437069.52	1292542.75
41	437070.21	1292506.39
1	437074.21	1292504.14

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

4/1-2022-ПМТ-1

Лист

7

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

Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой разрабатывается данный проект межевания территории, приведен в таблице. Система координат МСК-40

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	436051.44	1294220.39
2	436050.16	1294216.56
3	436048.22	1294212.80
4	436047.36	1294211.48
5	436037.17	1294212.42
6	436028.56	1294212.12
7	436020.83	1294210.47
8	436018.00	1294203.51
9	436015.17	1294196.54
10	436013.90	1294191.62
11	436014.47	1294189.73
12	436033.46	1294181.67
13	436073.00	1294171.26
14	436096.34	1294170.83
15	436060.38	1294131.80
16	436060.37	1294129.92
17	436062.22	1294128.73
18	436067.41	1294125.39
19	436070.16	1294123.79
20	436078.74	1294117.32
21	436087.45	1294108.10
22	436105.66	1294094.26
23	436123.86	1294080.41
24	436115.87	1294055.01
25	436118.81	1294053.24
26	436136.55	1294040.41
27	436137.86	1294039.46
28	436126.39	1294023.59
29	436125.81	1294020.99
30	436126.72	1294016.29
31	436142.24	1294003.70
32	436150.28	1293996.86
33	436165.04	1293983.34
34	436182.55	1293964.60
35	436184.40	1293962.46
36	436187.44	1293958.95
37	436190.14	1293955.83
38	436182.56	1293945.37

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	4/1-2022-ПМТ-1	Лист
							8

39	436175.93	1293935.11
40	436164.34	1293921.90
41	436146.25	1293902.75
42	436141.07	1293897.42
43	436121.84	1293875.86
44	436100.50	1293849.51
45	436085.38	1293831.78
46	436044.81	1293789.97
47	436019.83	1293765.01
48	436009.20	1293753.73
49	435994.62	1293737.95
50	435977.47	1293718.59
51	435961.12	1293699.39
52	435953.18	1293688.09
53	435951.04	1293683.86
54	435947.18	1293675.59
55	435934.99	1293654.50
56	435918.55	1293630.25
57	435909.53	1293616.48
58	435903.45	1293604.79
59	435899.74	1293592.89
60	435898.40	1293580.79
61	435899.69	1293556.12
62	435896.93	1293547.85
63	435896.33	1293543.56
64	435891.27	1293532.47
65	435886.86	1293515.55
66	435886.31	1293503.87
67	435886.84	1293489.37
68	435886.54	1293473.98
69	435885.09	1293470.58
70	435885.72	1293465.04
71	435888.92	1293460.20
72	435893.64	1293458.67
73	435920.88	1293449.62
74	435943.46	1293445.41
75	435973.27	1293442.47
76	435984.34	1293439.96
77	436006.40	1293437.66
78	436025.57	1293433.15
79	436044.76	1293414.58
80	436061.94	1293395.77
81	436081.83	1293374.34
82	436116.43	1293354.05
83	436155.65	1293327.55
84	436182.95	1293300.04
85	436195.71	1293286.91
86	436214.25	1293274.10
87	436235.57	1293257.99
88	436263.17	1293246.25
89	436314.08	1293223.83

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4/1-2022-ПМТ-1

Лист

9

90	436351.72	1293202.02
91	436369.46	1293189.57
92	436402.46	1293170.82
93	436419.21	1293167.99
94	436423.70	1293165.22
95	436425.57	1293159.46
96	436410.70	1293102.44
97	436403.21	1293075.18
98	436393.26	1293040.12
99	436381.25	1293004.05
100	436371.89	1292978.37
101	436360.60	1292943.12
102	436349.84	1292920.82
103	436344.93	1292906.78
104	436339.77	1292888.43
105	436336.21	1292847.44
106	436329.78	1292837.72
107	436324.72	1292828.42
108	436314.00	1292789.97
109	436308.58	1292760.87
110	436308.62	1292758.06
111	436310.14	1292755.37
112	436313.23	1292753.79
113	436370.53	1292745.13
114	436442.31	1292732.35
115	436526.95	1292719.07
116	436615.16	1292702.37
117	436645.63	1292697.18
118	436696.37	1292687.65
119	436736.71	1292678.48
120	436857.50	1292658.29
121	436958.11	1292640.52
122	437018.22	1292629.40
123	437061.58	1292622.39
124	437062.85	1292594.98
125	437065.53	1292568.19
126	437069.52	1292542.75
127	437070.21	1292506.52
128	437070.18	1292476.12
129	437070.75	1292459.84
130	437071.46	1292426.31
131	437072.21	1292396.07
132	437064.84	1292378.48
133	437060.31	1292371.98
134	437053.01	1292363.17
135	437045.60	1292355.98
136	437043.14	1292356.91
137	437036.91	1292361.66
138	437034.11	1292360.61
139	437028.52	1292350.63
140	437030.88	1292347.43

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4/1-2022-ПМТ-1

Лист

10

141	437034.83	1292344.98
142	437041.71	1292339.90
143	437049.93	1292334.56
144	437055.63	1292331.35
145	437057.13	1292327.81
146	437060.56	1292327.17
147	437061.02	1292326.49
148	437061.89	1292323.38
149	437059.96	1292317.13
150	437057.15	1292310.27
151	437049.94	1292294.22
152	437032.04	1292266.90
153	437006.89	1292223.69
154	437009.09	1292219.00
155	437008.90	1292212.77
156	437007.39	1292205.77
157	437006.51	1292201.25
158	437007.67	1292195.97
159	437017.40	1292190.47
160	437022.39	1292186.37
161	437022.28	1292184.44
162	437022.59	1292183.13
163	437019.65	1292178.05
164	437022.42	1292176.41
165	437023.43	1292178.18
166	437025.03	1292179.37
167	437026.85	1292182.50
168	437026.31	1292184.79
169	437026.50	1292188.18
170	437019.67	1292193.78
171	437011.19	1292198.57
172	437010.60	1292201.30
173	437011.31	1292204.97
174	437012.89	1292212.28
175	437013.12	1292219.83
176	437011.40	1292223.49
177	437035.44	1292264.79
178	437053.46	1292292.29
179	437060.83	1292308.70
180	437063.73	1292315.78
181	437066.06	1292323.32
182	437064.70	1292328.21
183	437062.92	1292330.80
184	437059.97	1292331.35
185	437058.79	1292334.16
186	437052.00	1292337.99
187	437043.99	1292343.18
188	437037.08	1292348.30
189	437033.64	1292350.43
190	437033.27	1292350.93
191	437036.59	1292356.87

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4/1-2022-ПМТ-1

Лист

11

192	437041.15	1292353.38
193	437046.56	1292351.34
194	437055.95	1292360.45
195	437063.50	1292369.56
196	437068.37	1292376.54
197	437076.23	1292395.32
198	437075.45	1292426.40
199	437074.75	1292459.96
200	437074.18	1292476.19
201	437074.21	1292506.56
202	437073.52	1292543.10
203	437069.50	1292568.70
204	437066.84	1292595.27
205	437065.42	1292625.82
206	437018.90	1292633.34
207	436958.82	1292644.45
208	436858.18	1292662.24
209	436737.48	1292682.40
210	436697.18	1292691.56
211	436646.33	1292701.12
212	436615.86	1292706.30
213	436527.63	1292723.01
214	436442.97	1292736.29
215	436371.17	1292749.07
216	436314.47	1292757.64
217	436313.03	1292758.38
218	436312.60	1292759.14
219	436312.58	1292760.53
220	436317.90	1292789.06
221	436328.45	1292826.91
222	436333.21	1292835.66
223	436340.10	1292846.09
224	436343.72	1292887.71
225	436348.75	1292905.58
226	436353.54	1292919.28
227	436364.32	1292941.63
228	436375.67	1292977.08
229	436385.02	1293002.73
230	436397.08	1293038.94
231	436407.06	1293074.10
232	436414.57	1293101.41
233	436429.74	1293159.59
234	436427.05	1293167.85
235	436420.65	1293171.81
236	436403.83	1293174.65
237	436371.60	1293192.95
238	436353.88	1293205.39
239	436315.90	1293227.41
240	436264.75	1293249.92
241	436237.59	1293261.48
242	436216.59	1293277.34

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4/1-2022-ПМТ-1

Лист

12

243	436198.30	1293289.98
244	436185.81	1293302.84
245	436158.21	1293330.64
246	436118.56	1293357.44
247	436084.36	1293377.50
248	436064.88	1293398.48
249	436047.63	1293417.37
250	436027.56	1293436.79
251	436007.07	1293441.61
252	435984.99	1293443.91
253	435973.91	1293446.42
254	435944.02	1293449.37
255	435921.88	1293453.50
256	435894.89	1293462.47
257	435891.48	1293463.58
258	435889.58	1293466.45
259	435889.18	1293469.98
260	435890.52	1293473.12
261	435890.84	1293489.40
262	435890.63	1293495.28
263	435889.61	1293495.16
264	435890.32	1293503.91
265	435890.56	1293516.02
266	435895.03	1293531.06
267	435900.21	1293542.42
268	435900.84	1293546.93
269	435903.72	1293555.57
270	435902.58	1293559.59
271	435902.41	1293580.68
272	435903.12	1293587.08
273	435903.14	1293595.47
274	435907.82	1293605.27
275	435912.50	1293615.08
276	435921.88	1293628.03
277	435938.38	1293652.38
278	435950.73	1293673.74
279	435954.63	1293682.11
280	435956.62	1293686.03
281	435964.29	1293696.94
282	435980.49	1293715.97
283	435997.59	1293735.27
284	436012.12	1293751.01
285	436022.70	1293762.23
286	436047.66	1293787.17
287	436088.34	1293829.08
288	436103.58	1293846.95
289	436124.88	1293873.27
290	436144.00	1293894.69
291	436149.13	1293899.98
292	436167.29	1293919.21
293	436179.13	1293932.69

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

4/1-2022-ПМТ-1

Лист

13

294	436185.86	1293943.11
295	436193.61	1293953.81
296	436195.23	1293956.06
297	436192.51	1293958.81
298	436186.88	1293964.53
299	436183.31	1293968.15
300	436167.86	1293986.19
301	436160.27	1293992.64
302	436159.51	1293993.30
303	436152.93	1293999.86
304	436144.72	1294006.83
305	436130.37	1294018.48
306	436129.90	1294020.94
307	436130.50	1294023.61
308	436132.82	1294027.76
309	436140.28	1294038.50
310	436140.39	1294040.76
311	436120.72	1294055.64
312	436120.50	1294056.41
313	436128.52	1294081.90
314	436090.14	1294111.08
315	436081.42	1294120.31
316	436072.38	1294127.12
317	436069.50	1294128.80
318	436064.97	1294131.72
319	436074.76	1294142.36
320	436082.86	1294151.17
321	436100.74	1294170.62
322	436099.04	1294174.03
323	436073.96	1294174.59
324	436034.54	1294184.94
325	436018.08	1294191.79
326	436018.98	1294195.29
327	436023.74	1294207.00
328	436029.05	1294208.14
329	436037.05	1294208.41
330	436049.40	1294207.27
331	436051.68	1294210.78
332	436053.86	1294215.00
333	436055.23	1294219.13
1	436051.44	1294220.39

2.5. 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

Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.							Лист
			4/1-2022-ПМТ-1						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				

Таблица 1. Распределение земель

Общая	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе открытые лесными культурами	не занятые лесными насаждениями	в том числе лесные питомники, плантации	итого	дороги	болото	просеки	другие	итого
1	2	5	4	5	6	7	8	9	10	11
0,6113	0,1571	-	-	-	0,1571	-	-	0,003	0,4512	0,4542

Таблица 2. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	№ квартала	№ 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)							
				S, га	запас, куб.м	Молодняки		Средневозрастные		Приспевающие		спелые и перестойные	
						S, га	запас, куб.м	S, га	запас, куб.м	S, га	запас, куб.м	S, га	запас, куб.м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Калужское, Пригородное участковое лесничество	29	16	ЛЭП	0,048	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	29	17	Просеки квартальные	0,0016	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	37	20	ЛЭП	0,3132	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	38	7	5ОЛЧ1Б4С	0,1471	0	-	-	-	-	0,1471	0	-	-
	38	10	Прочие трас-	0,009	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	38	11	Просеки	0,0014	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	47	3	5Б2ОС3Е+Д	0,01	0	-	-	-	-	0,01	0	-	0
Итого				0,6113	0	-	-	-	-	0,1571	0	-	0

Таблица 3. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						Средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
Защитные леса	Мягколиственное, Ольха черная	5ОЛЧ1Б4С	65	1	0,5	210	-	-

Таблица 4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Взам. инв. №	Подп. и дата	Ине. № подл.							Лист
			4/1-2022-ПМТ-1						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата				

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
Вид использования лесов - строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов. Цель предоставления - строительство линейного объекта («Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС «Крутицы» - ТП7)»)				
Защитные леса	Мягколиственное, ольха черная	0,6113	га	-

2.5.4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом ГКУ КО «Калужское лесничество» на проектируемом лесном участке разрешены следующие виды использования:

- заготовка древесины;
- заготовка и сбор недревесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- ведение сельского хозяйства;
- осуществление научно-исследовательской и образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных и лекарственных растений;
выращивание посадочных материалов лесных растений (саженцев, семян)
- строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов;
- осуществление религиозной деятельности.

2.5.5. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

Обременения на проектируемый лесной участок отсутствуют.

2.5.6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Калужского лесничества предусмотрены ограничения в использовании лесов установленные Лесным кодексом Российской Федерации и другими нормативными и правовыми актами

- заготовка живицы;
- Запрещается сбор подстилки в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов.
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства

Взам. инв. №					
	Подп. и дата				
Инв. № подл.					
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись
4/1-2022-ПМТ-1					
Лист					
17					

- создание лесных плантаций и их эксплуатация
- выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов;
- переработка древесины и иных лесных ресурсов

2.5.7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Таблица 5

№ п/п	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	Калужское, Пригородное участковое лесничество	29	16	0,048	ЛЭП
2		29	17	0,0016	Просеки квартальные
3		37	20	0,3132	ЛЭП
4		38	11	0,0014	Просеки граничные

2.5.8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке не существуют особо защитные участки лесов, ООПТ.

Таблица 6

№ п/п	Наименование участкового лесничества/урочища (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
	2	3	4	5	6
	-	-	-	-	-

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
			4/1-2022-ПМТ-1						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата				

2.5.9. Проектирование вида использования лесов лесного участка

Согласно лесохозяйственному регламенту ГКУ КО «Калужское лесничество» проектируемый лесной участок относится к зоне планируемого освоения лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов.

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					4/1-2022-ПМТ-1	Лист
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.		Подпись



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА**

ул. Заводская, 57, г.Калуга, 248018
тел.: (4842) 71-99-55; факс (4842) 71-99-56
E-mail: priroda@adm.kaluga.ru

19.10.2022 № 8617-22

На № 76 от 06.10.2022

**Генеральному директору
ООО «Постак»
А.Н. Артизову**

Alexey.artizoz@bong.ru

Уважаемый Алексей Николаевич!

Министерством природных ресурсов и экологии Калужской области (далее – министерство) рассмотрено Ваше обращение о предварительном согласовании предоставления лесных участков в аренду для строительства линейного объекта («Кабельная ЛЭП 10 кВ (ПС «Крутицы» - ТП 7)).

На заседании комиссии министерства по предварительному согласованию предоставления лесных участков в аренду в соответствии со статьями 43-46 Лесного кодекса Российской Федерации 18 октября 2022 года принято решение предварительно согласовать предоставление лесных участков в аренду для строительства указанного линейного объекта в ГКУ КО «Калужское лесничество», Пригородном участковом лесничестве, кв. 29, выд. 16, 17; кв 37, выд. 20; кв. 38, выд. 7, 10, 11; кв 47, выд. 3 при условии разработки проекта межевания территории в соответствии со статьей 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Приложение: Выписка из протокола от 18.10.2022 № 49 на ___ л. в 1 экз.

**Заместитель министра –
начальник управления**

Н.В. Кобозев

Выписка из ПРОТОКОЛА №49

совещания по вопросам предварительного согласования предоставления лесных участков
в аренду в соответствии со статьями 43-46 Лесного кодекса Российской Федерации

г. Калуга

«18» октября 2022 г.

Состав комиссии:

- Кобозев Н.В. - заместитель министра – начальник управления лесного хозяйства,
председатель комиссии;
- Тимаков В.В. - начальник отдела использования и воспроизводства лесов,
заместитель председателя комиссии;
- Пыхонина Е.А. - заместитель начальника отдела использования и воспроизводства
лесов, секретарь комиссии.

Члены комиссии:

- Агеева М.П. - начальник отдела федерального государственного лесного контроля
(надзора) в лесах;
- Глухов А.Н. - главный специалист отдела использования водных объектов;
- Левов Е.А. - начальник отдела ведения государственного лесного реестра;
- Новикова О.А. - главный специалист отдела по регулированию использования
территории с особым режимом природопользования.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Рассмотрение целесообразности предоставления лесных участков в аренду в
соответствии со статьями 43-46 Лесного кодекса Российской Федерации

После обмена мнениями решили:

2. <...>
3. Предварительно согласовать ООО «Постак» предоставление лесного участка для
строительства линейного объекта «Кабельная ЛЭП 10 кВ (ПС «Крутицы» -ТП 7) в ГКУ КО
«Калужское лесничество», Пригородном участковом лесничестве, кв. 29, выд. 16, 17; кв 37,
выд. 20, кв. 38, выд. 7, 10, 11; кв 47, выд. 3 при условии разработки проекта межевания
территории в соответствии со статьей 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации.
4. <...>

Председатель комиссии

Н.В. Кобозев

Заместитель председателя комиссии

В.В. Тимаков

Секретарь комиссии

Е.А. Пыхонина

Члены комиссии:

М. П. Агеева

А.Н. Глухов

Е.А. Левов

О.А. Новикова

Выписка верна:

Заместитель начальника отдела

Е.А. Пыхонина





**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА**

ул. Заводская, 57, г.Калуга, 248018
тел.: (4842) 71-99-55; факс (4842) 71-99-56
E-mail: priroda@adm.kaluga.ru

01.11.2022 № 9008-22
На 390 от 20.10.2022

**Генеральному директору
ООО «Атлас - Калуга»
О.Ю. Сварчевской**

Уважаемая Ольга Юрьевна!

Министерство природных ресурсов и экологии Калужской области (далее – министерство) рассмотрев Ваше обращение по вопросу согласования проекта планировки и межевания территории объекта «Кабельная ЛЭП 10 кВ (ПС «Крутицы» - ТП7)» и сообщает следующее.

Министерство в пределах своих полномочий согласовывает представленный проект для размещения указанного линейного объекта на землях лесного фонда Калужской области.

Также обращаем внимание, что в соответствии с пунктом 12.3 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации документация по планировке территории, подготовленная применительно к землям лесного фонда, до ее утверждения подлежит согласованию с органами государственной власти, осуществляющими предоставление лесных участков в границах земель лесного фонда, а в случае необходимости перевода земельных участков, на которых планируется размещение линейных объектов, из состава земель лесного фонда в земли иных категорий, в том числе после ввода таких объектов в эксплуатацию, с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в области лесных отношений, а также по оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в области лесных отношений.

**И.о.заместителя министра –
начальника управления**

В.В. Тимаков

Сведения о лесном участке

1. Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка

Субъект Российской Федерации	Калужская область
Муниципальное образование	Город Калуга
Категория земель	Земли лесного фонда
Лесничество (лесопарк)	Калужское
Участковое лесничество, урочище (при наличии)	Пригородное
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	Защитные леса - Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов - леса, расположенные в зеленых зонах в соответствии с приказом министерства природных ресурсов и экологии Калужской области от 08.07.2022 №538-22
Квартал Лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	квартал 29 выдел 16, 17; квартал 37 выдел 20; квартал 38 выделы 7, 10, 11; квартал 47 выдел 3
Площадь проектируемого лесного участка, га	0,6113

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

2. Целевое назначение лесов

Леса по целевому назначению на территории Калужской области в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» отнесены к защитным лесам, что отражено в Лесном плане Калужской области и лесохозяйственном регламенте ГКУ КО «Калужское лесничество».

Согласно указанным документам лесного планирования лесной участок, в котором расположен проектируемый лесной участок, относится к категории защитных лесов – Леса, расположенные в зеленых зонах в соответствии с приказом министерства природных ресурсов и экологии Калужской области от 08.07.2022 №538-22

3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка указаны на основании данных государственного лесного реестра ГКУ КО «Калужское лесничество»

Таблица 1. Распределение земель

Общая	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	не занятые лесными насаждениями	в том числе лесные питомники, плантации	итого	дороги	болото	просеки	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0,6113	0,1571	-	-	-	0,1571	-	-	0,003	0,4512	0,4542

Таблица 2. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество/урочище (при наличии)	№ квартала	№ 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)							
				площадь, га	запас, куб.м	Молодняки		Средневозрастные		Приспевающие		спелые и перестойные	
						площадь, га	запас, куб.м	площадь, га	запас, куб.м	площадь, га	запас, куб.м	площадь, га	запас, куб.м
1	2	3	4	5		6	7	8	9	10	11	12	13
Калужское, Пригородное участковое лесничество	29	16	ЛЭП	0,048	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	29	17	Просеки квартальные	0,0016	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	37	20	ЛЭП	0,3132	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	38	7	5ОЛЧ1Б4С	0,1471	0	-	-	-	-	0,1471	0	-	-
	38	10	Прочие трассы	0,009	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	38	11	Просеки	0,0014	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	47	3	5Б2ОС3Е+Д	0,01	0	-	-	-	-	0,01	0	-	0
итого				0,6113	0	-	-	-	-	0,1571	0	-	0

Таблица 3. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						Средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
Защитные леса	Мягколиственное, Ольха черная	5ОЛЧ1Б4С	65	1	0,5	210	-	-

Таблица 4. Виды и объемы использования лесов на проектируемом лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
Вид использования лесов - строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов				
Цель предоставления - строительство линейного объекта «Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС «Крутицы»)- ТП7»				
Защитные леса	Мягколиственное, ольха черная	0,6113	га	-

4. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом ГКУ КО «Калужское лесничество» на проектируемом лесном участке разрешены следующие виды использования:

- заготовка древесины;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов,
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- ведение сельского хозяйства только пчеловодство и сенокошение;
- осуществление научно-исследовательской и образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных и лекарственных растений;
- выращивание посадочных материалов лесных растений (саженцев, сеянцев)
- строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов;
- осуществление религиозной деятельности.

5. Сведения об обременениях проектируемого лесного участка

Обременения на проектируемый лесной участок отсутствуют.

6. Сведения об ограничениях использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Калужского лесничества предусмотрены ограничения в использовании лесов установленные Лесным

кодексом Российской Федерации и другими нормативными и правовыми актами
- заготовка живицы;

Запрещается сбор подстилки в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов.

- Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства
- создание лесных плантаций и их эксплуатация
- выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов;
- переработка древесины и иных лесных ресурсов

7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке

Таблица 5

№ п/п	Участковое лесничество/ урочище	Номер квартала	Номер выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	Калужское, Пригородное участковое лесничество	29	16	0,048	ЛЭП
2		29	17	0,0016	Просеки квартальные
3		37	20	0,3132	ЛЭП
4		38	11	0,0014	Просеки граничные

8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке не существуют особо защитные участки лесов, ООПТ.

Таблица 6

№ п/п	Наименование участкового лесничества/урочища (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

9. Проектирование вида использования лесов лесного участка

Согласно лесохозяйственному регламенту ГКУ КО «Калужское лесничество» проектируемый лесной участок относится к зоне планируемого освоения лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов.

Согласовано:

Директор
ГКУ КО «Калужское лесничество»



Акимов Н.М.

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА

Лист 1

Субъект Российской Федерации

Муниципальное образование

Категория земель

Лесничество (лесопарк)

Участковое лесничество

Вид использования лесов

Цель предоставления лесного участка

Особые отметки:

Масштаб 1: 10 000

Калужская область

«Город Калуга»

земли лесного фонда

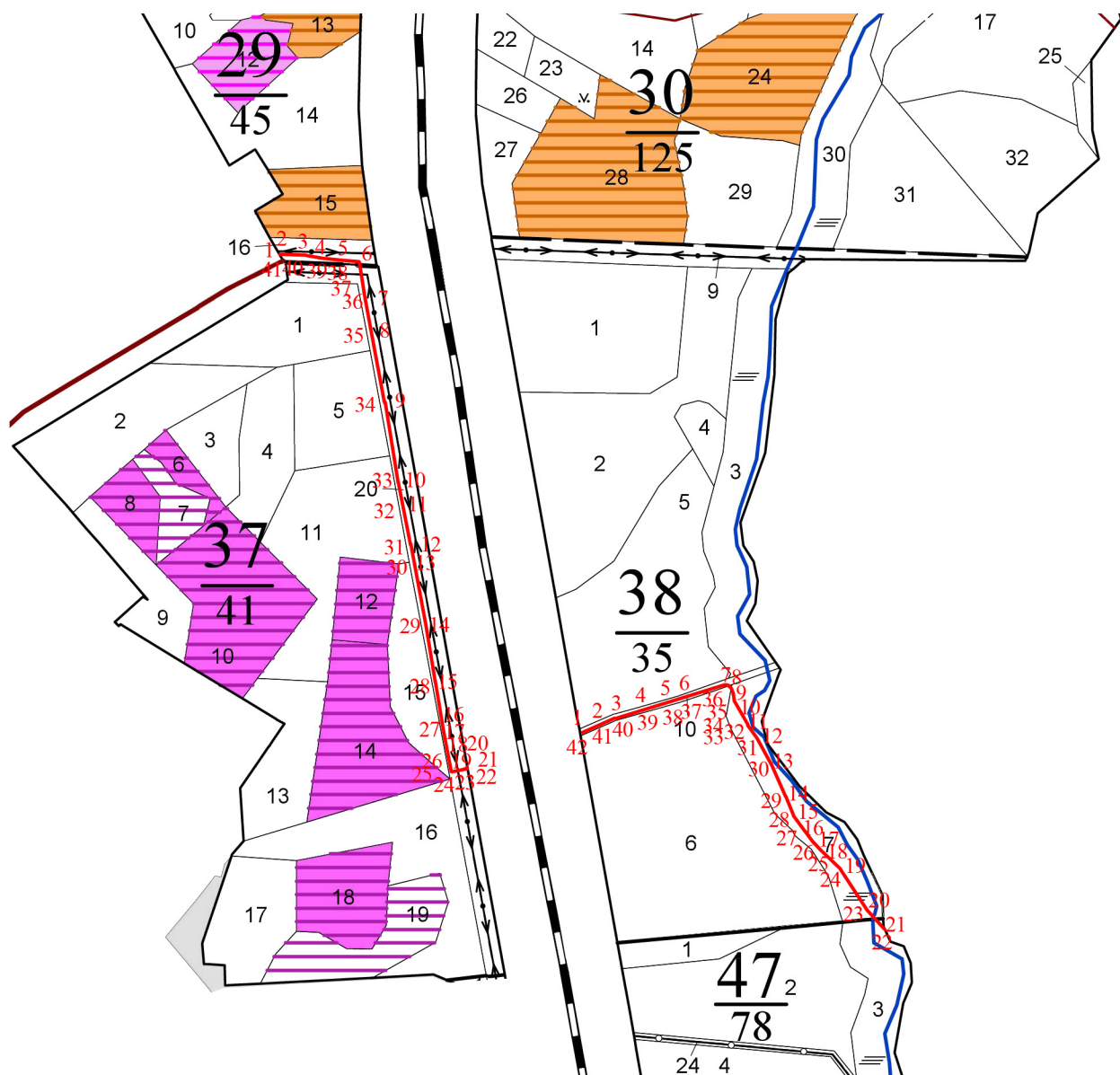
Калужское

Пригородное

Строительство, реконструкция и
эксплуатация линейного объекта

Строительство линейного объекта

(«Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС 2Крутицы)-ТП7»)





РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

ГОРОДСКАЯ УПРАВА ГОРОДА КАЛУГИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 04.02.2022

№ 987-м

О подготовке проекта планировки территории и проекта межевания территории для строительства объекта: «Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС «Крутицы» - ТП7)», расположенного по адресу: Калужская область, г. Калуга, в районе д. Мстихино

На основании обращения ООО «Постак» от 24.01.2022 № 406-06-22, в соответствии со статьями 41,41.1,41.2,43, 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьями 38, 44 Устава муниципального образования «Город Калуга», постановлением Городской Управы города Калуги от 14.06.2019 № 203-п «Об утверждении Порядка подготовки и утверждения документации по планировке территории, разрабатываемой на основании решений Городской Управы города Калуги», подпунктом 4.1.27 пункта 4.1. постановления Городской Управы города Калуги от 19.07.2007 № 6748-р «О наделении правом подписи» **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Принять предложение ООО «Постак» о подготовке за счет собственных средств проекта планировки территории и проекта межевания территории для строительства объекта: «Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС «Крутицы» - ТП7)», расположенного по адресу: Калужская область, г. Калуга, в районе д. Мстихино (приложение 1).

1.1. Территория проектирования может включать территорию под размещение линейных объектов внешней инженерной и транспортной инфраструктуры в случае необходимости их расположения за пределами территории проектирования. Границы и площадь указанной территории уточняются в процессе подготовки документации по планировке территории.

2. Прием предложений о порядке, сроках подготовки и содержании проекта планировки территории и проекта межевания территории для строительства объекта:

2

«Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС «Крутицы» - ТП7)», расположенного по адресу: Калужская область, г. Калуга, в районе д. Мстихино, осуществляется в течение 14 рабочих дней с момента вступления в силу настоящего постановления по адресу: г. Калуга, ул. Московская, д.188, каб.112, 114, с понедельника по четверг с 8.00 до 13.00 и с 14.00 до 17.15.

3. ООО «Постак» в срок не позднее 25.12.2022 представить в управление архитектуры, градостроительства и земельных отношений города Калуги указанный в пункте 1 настоящего постановления проект планировки территории и проект межевания территории, выполненный в соответствии с техническим заданием (приложение 2).

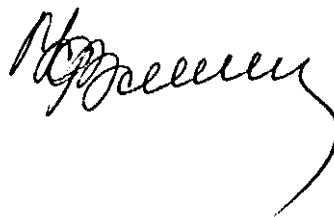
4. Утвердить задание на выполнение инженерных изысканий (приложение 3).

5. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

6. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в газете «Калужская неделя» в течение трех дней с момента его принятия и размещению на официальном сайте Городской Управы города Калуги в сети «Интернет».

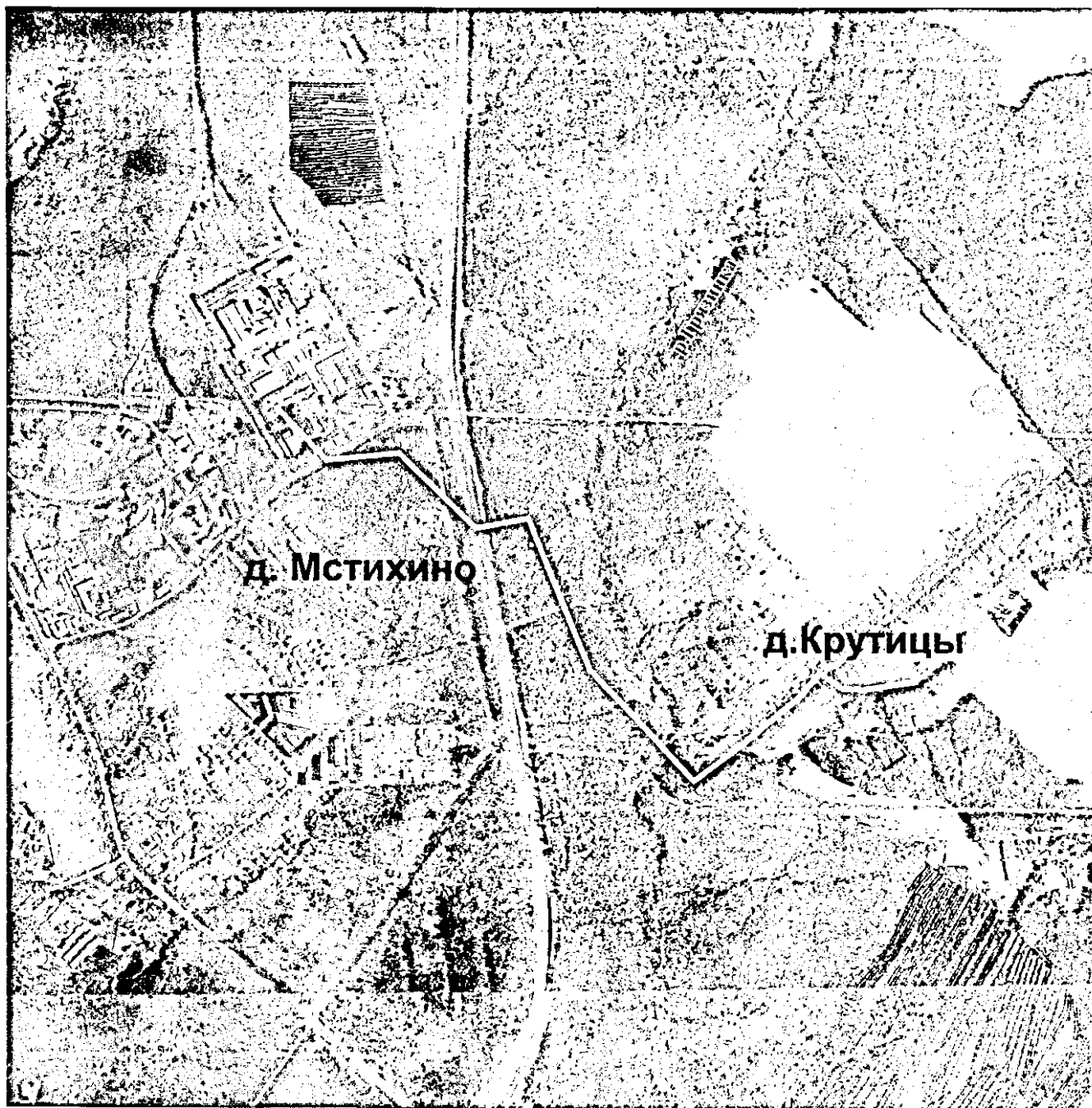
7. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

**Заместитель Городского Головы -
начальник управления архитектуры,
градостроительства и земельных
отношений города Калуги**



Ю.В.Ковтун

Приложение 1
к постановлению Городской Управы
города Калуги
от «04» 02 2022 г. № 987-ки



Приложение 2
к постановлению Городской Управы
города Калуги
от 04.02.2022 № 987-ки

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на подготовку проекта планировки территории и проекта межевания территории для строительства объекта: «Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС «Крутицы» - ТП7)», расположенного по адресу: Калужская область, г. Калуга, в районе д. Мстихино

1. Чертежи проекта планировки территории и проекта межевания территории выполнить в масштабе 1:1000 или 1:2000 и отобразить в формате pdf, текстовые материалы представить в программе LibreOffice Writer в формате doc.

2. Проект планировки территории должен состоять из основной части и материалов по его обоснованию и включать в себя карты, чертежи планировки территории и текстовую часть, отображающие информацию в соответствии с требованиями постановления Правительства РФ от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов».

3. Проект межевания территории должен состоять из основной части и материалов по его обоснованию и включать в себя чертежи межевания территории и текстовую часть, отображающие информацию в соответствии с требованиями постановления Правительства РФ от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов».

4. Подготовку проекта планировки территории и проекта межевания территории осуществлять в соответствии с материалами и результатами инженерных изысканий, предусмотренными статьей 41.2 Градостроительного кодекса Российской Федерации. Обосновывающие сведения об отсутствии необходимости выполнения отдельных видов инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории должны содержаться в материалах по обоснованию проекта планировки территории.

4.1. По результатам выполнения инженерно-геодезических изысканий инициатор представляет в режимно-секретный отдел управления делами Городского Головы города Калуги по адресу: г.Калуга, ул.Московская, 188, каб.402 технические отчеты, а также планшеты на лавсановой основе (лавсан марки ПНЧ К-2) с приложением съемки на электронном носителе в формате (dxf.mif).

Утверждение документации по планировке территории возможно после приемки соответствующих материалов режимно-секретным отделом управления делами Городского Головы города Калуги, подтверждающейся представлением копии постановления Городской Управы города Калуги о подготовке документации по планировке территории с наличием подписи и печати режимно-секретного отдела управления делами Городского Головы города Калуги.

5. Основные части проекта планировки территории и проекта межевания территории, результаты инженерных изысканий выполнить и представить для размещения в ГИСОГД на бумажных и электронных носителях в формате, позволяющем обеспечить их размещение, в виде:

- графические материалы и результаты инженерных изысканий - в форме векторной (в обменных форматах GML и SHP) и (или) растровой (в форматах TIFF, JPEG и PDF) модели;

- информацию в текстовой форме в форматах DOC, DOCX, TXT, RTF, XLS, XLSX и ODF;

- в случае невозможности представления данных в форматах DOC, DOCX, TXT, RTF, XLS, XLSX и ODF могут быть использованы обменные форматы MIF/MID, DWG и SXF (совместно с файлами описания RSC);

- представляемые пространственные данные должны иметь привязку к системе координат.

6. Документацию по планировке территории предоставить на бумажной основе в одном экземпляре и в электронном виде в трех экземплярах, демонстрационные материалы для общественных обсуждений представляются на бумажной основе в одном экземпляре и в электронном виде.

6.1. Исполнитель работ принимает участие в проведении общественных обсуждений и осуществляет внесение изменений в документацию по планировке территории в случае необходимости, определяемой результатами общественных обсуждений.

7. Чертежи проекта планировки территории и проекта межевания территории в электронном виде выполнить в соответствии с системой координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

8. Для обеспечения работы по внесению сведений об утвержденном проекте межевания территории в Единый государственный реестр недвижимости представить 1 экземпляр проекта межевания территории в виде файлов с использованием схем для формирования документов в формате XML, обеспечивающих считывание и контроль содержащихся в них данных. До момента размещения на официальном сайте Росреестра в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» схем, используемых для формирования документов в формате XML в отношении проекта межевания территории, необходимо представить описание местоположения границ земельных участков, подлежащих образованию в соответствии с проектом межевания территории, в формате MIF/MID (MapInfo) на электронном носителе типа CD-RW. При этом каждый файл должен быть подписан усиленной квалифицированной электронной подписью.

8.1. Выявленные замечания органа, осуществляющего кадастровый учет, исполнитель устраняет в течение 3 (трех) дней в полном объеме.

9. Проект планировки территории и проект межевания территории выполнить в соответствии с требованиями следующих нормативных правовых актов:

- Градостроительного кодекса Российской Федерации;
- Земельного кодекса Российской Федерации;
- Воздушного кодекса Российской Федерации (ст. 46, 47);
- Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
- Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;
- Закона Калужской области от 04.10.2004 № 344-ОЗ «О градостроительной деятельности в Калужской области»;
- приказа управления архитектуры и градостроительства Калужской области от 17.07.2015 № 59 «Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования Калужской области»;
- решения Городской Думы города Калуги от 14.12.2011 № 247 «Об утверждении Правил землепользования и застройки городского округа «Город Калуга»;
- решения Городской Думы города Калуги от 23.12.2016 № 163 «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования городского округа «Город Калуга»;
- решения Городской Думы города Калуги от 26.04.2017 № 64 «Об утверждении Генерального плана городского округа «Город Калуга»;
- СП 42.13330 «СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»
- СП 47.13330.2012 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения»;

- постановления Городской Управы города Калуги от 11.03.2015 № 76-п «Об утверждении положения о порядке использования топографических планов в масштабе 1:500 на лавсане и их цифровых копий»;
- постановления Городской Управы города Калуги от 14.06.2019 № 203-п «Об утверждении Порядка подготовки и утверждении документации по планировке территории, разрабатываемой на основании решений Городской Управы города Калуги»;
- иных нормативных правовых актов.

Приложение 3
к постановлению Городской Управы
города Калуги
от 14.02.2022 № 987-ин

ЗАДАНИЕ
на выполнение инженерных изысканий
по проекту планировки территории и проекту межевания территории для
строительства объекта: «Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС «Крутицы» - ТП7)»,
расположенного по адресу: Калужская область, г. Калуга, в районе д. Мстихино

	Наименование позиции	Содержание
1.	Сведения об объекте инженерных изысканий	Строительство объекта: «Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС «Крутицы» - ТП7)», расположенного по адресу: Калужская область, г. Калуга, в районе д. Мстихино
2.	Требования к материалам и результатам инженерных изысканий (состав, сроки и порядок представления отчетных материалов)	Согласно требованиям «СП 438.1325800.2019. Свод правил. Инженерные изыскания при планировке территорий. Общие требования» (утв. Приказом Минстроя России от 25.02.2019 № 127/пр). Инженерно-геодезические изыскания включают виды работ, указанные в СП 47.13330.2016 (пункты 5.1.3, 5.1.4 и приложение А)
3.	Виды инженерных изысканий	Инженерно-геодезические изыскания
4.	Границы территорий проведения инженерных изысканий	Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС «Крутицы» - ТП7), расположенного по адресу: Калужская область, г. Калуга, в районе д. Мстихино
5.	Описание объекта планируемого размещения капитального строительства	Планируется размещение кабельной ЛЭП 10кВ (ПС «Крутицы» - ТП7)
6.	Необходимость выполнения отдельных видов инженерных изысканий	Нет необходимости
7.	Требования к точности, надежности, достоверности и обеспеченности данных и характеристик	Инженерные изыскания выполнить в соответствии с требованиями СП 47.13330.2016, СП 11-102-97, СП 11-104-97, СП 11-105-97, СП 115.13330.2016 (Актуализированная редакция СНиП 22-01-95) «Геофизика опасных природных воздействий», СП 131.13330.2016 (Актуализированная редакция СНиП 23-01-99*) «Строительная климатология», СП 22.13330.2011 (Актуализированная редакция СНиП 2-02.01-83*) «Основания зданий и сооружений», ГОСТ 25100-2011, ГОСТ 9.602-2016 и др. нормативных документов.

8.	Сведения и данные, необходимые для обработки результатов измерений: Система координат, Масштаб съемки	МСК-40, местная г. Калуги; М:1: 500
9.	Данные о границах и площадях создания или обновления инженерно-топографических планов	Общая площадь территории для строительства кабельной ЛЭП 10кВ (ПС «Крутицы» - ТП7) составила 1500кв.м.
10	Дополнительные требования к съемке подземных и надземных инженерных коммуникаций	Работа выполняется в виде отдельных документов и отчетов, в соответствии с требованиями СП 47.13330.2016
11	Дополнительные требования (например, на инженерно-топографическом плане показать грунтовые дороги, имеющиеся по трассе деревья, нумерацию домов, границы земельных участков, границы территорииальных зон)	Результаты инженерных изысканий выполнить в соответствии с требованиями «Положения о выполнении инженерных изысканий...», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 19.01.2006 г. №20. Представить отчет в 2-х экземплярах на бумажном носителе и в 1-м экземпляре в электронном виде.

ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

05 сентября 2022г.

(дата)

№ 17

(номер)

АССОЦИАЦИЯ

«Национальный альянс изыскателей «ГеоЦентр»

(полное и сокращенное наименование саморегулируемой организации)

Саморегулируемая организация: АС «Национальный альянс изыскателей «ГеоЦентр»

основанная на членстве лиц, осуществляющих изыскания

(вид саморегулируемой организации)

123022, г. Москва, ул. Красная Пресня, д. 28, комн. 302а,

альянсгеоцентр.рф

izysk.geocentr@mail.ru

*(адрес места нахождения саморегулируемой организации, адрес официального сайта
в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», адрес электронной почты)*

СРО-И-037-18122012

(регистрационный номер записи в государственном реестре саморегулируемых организаций)

выдана ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АТЛАС- КАЛУГА»

*(фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество заявителя – физического лица
или полное наименование заявителя – юридического лица)*

Наименование	Сведения
1. Сведения о члене саморегулируемой организации:	
1.1. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование юридического лица или фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АТЛАС- КАЛУГА» (ООО «АТЛАС-КАЛУГА»)
1.2. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	ИНН 4027123871
1.3. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	ОГРН 1154027001655
1.4. Адрес места нахождения юридического лица	248018, Калужская область, Калуга, ул. Маршала Жукова, дом 23А, пом.6
1.5. Место фактического осуществления деятельности <i>(только для индивидуального предпринимателя)</i>	
2. Сведения о членстве индивидуального предпринимателя или юридического лица в саморегулируемой организации:	
2.1. Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации	Регистрационный номер в реестре членов: 290416/386
2.2. Дата регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя в реестре членов саморегулируемой организации <i>(число, месяц, год)</i>	Дата регистрации в реестре: 29.04.2016
2.3. Дата <i>(число, месяц, год)</i> и номер решения о приеме в члены саморегулируемой организации	Решение б/н от 29.04.2016
2.4. Дата вступления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации <i>(число, месяц, год)</i>	вступило в силу 29.04.2016
2.5. Дата прекращения членства в саморегулируемой организации <i>(число, месяц, год)</i>	Действующий член Ассоциации
2.6. Основания прекращения членства в саморегулируемой организации	
3. Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права выполнения работ:	
3.1. Дата, с которой член саморегулируемой организации имеет право выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства по договору подряда на выполнение инженерных изысканий , подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса <i>(нужное выделить)</i> :	

Наименование		Сведения
в отношении объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии)	в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)	в отношении объектов использования атомной энергии
29.04.2016	-	-

3.2. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам **по договору подряда на выполнение инженерных изысканий**, подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, и стоимости работ по одному договору, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд возмещения вреда (*нужное выделить*):

а) первый	x	до 25000000 руб.
б) второй	-	до 50000000 руб.
в) третий	-	до 300000000 руб.
г) четвертый	-	300000000 руб. и более

3.3. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам **по договору подряда на выполнение инженерных изысканий**, подготовку проектной документации, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, заключенным с использованием конкурентных способов заключения договоров, и предельному размеру обязательств по таким договорам, в соответствии с которыми указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств (*нужное выделить*):

а) первый	x	до 25000000 руб.
б) второй	-	до 50000000 руб.
в) третий	-	до 300000000 руб.
г) четвертый	-	300000000 руб. и более

4. Сведения о приостановлении права выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства:

4.1. Дата, с которой приостановлено право выполнения работ (число, месяц, год)	-
4.2. Срок, на который приостановлено право выполнения работ *	-

* указываются сведения только в отношении действующей меры дисциплинарного воздействия

Генеральный директор
 АС «Национальный альянс
 изыскателей «ГеоЦентр»
 (должность
 уполномоченного лица)



Воробьев С.О.
 (инициалы, фамилия)

М.П.



ГОРОДСКАЯ УПРАВА ГОРОДА КАЛУГИ

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГОРОДСКОГО ГОЛОВЫ – НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ АРХИТЕКТУРЫ, ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ ГОРОДА КАЛУГИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 15.07.2022

№ 1389-06-Р

**О внесении изменений в постановление
Городской Управы города Калуги от
04.02.2022 № 987-пи «О подготовке проекта
планировки территории и проекта
межевания территории для строительства
объекта: «Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС
«Крутицы» - ТП7)», расположенного по
адресу: Калужская область, г. Калуга,
в районе д. Мстихино»**

На основании обращения общества с ограниченной ответственностью «Постак» от 08.07.2022 № б/н, в соответствии со статьями 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьями 38, 44 Устава муниципального образования «Город Калуга», пунктом 3.94 Положения об управлении архитектуры, градостроительства и земельных отношений города Калуги, утвержденного Решением Городской Думы городского округа «Город Калуга» от 01.02.2011 № 15, распоряжением Городской Управы города Калуги от 14.06.2019 № 203-п «Об утверждении Порядка подготовки и утверждении документации по планировке территории, разрабатываемой на основании решений Городской Управы города Калуги», распоряжением Городской Управы города Калуги от 05.07.2022 №156-р «О представлении отпуска Ковтун Ю.В.»

1. Внести в постановление Городской Управы города Калуги от 04.02.2022 № 987-пи «О подготовке проекта планировки территории и проекта межевания территории для строительства объекта: «Кабельная ЛЭП 10кВ (ПС «Крутицы» - ТП7)», расположенного по адресу: Калужская область, г. Калуга, в районе д. Мстихино» (далее -

Постановление) изменение, изложив приложение 1 к Постановлению в новой редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу после его официального опубликования.

3. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию в газете «Калужская неделя» в течение трех дней с момента его принятия и размещению на официальном сайте Городской Управы города Калуги в сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Заместитель начальника управления



Д.А. Шмаков

Приложение
к распоряжению заместителя Городского
Головы — начальника управления
архитектуры, градостроительства и
земельных отношений города Калуги
от «15» 07 2022 г. № 1389-06-Р

