



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ЗЕМЛЯ»

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
(проект планировки территории и проект межевания территории)**

линейного объекта " Газопровод - ввод подземный высокого давления к котельной дома правления, расположенной по адресу: Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксарский район, 21:21:201501:114".

124-Н4395-ПМТ

**Основная часть
проекта межевания территории**

Заказчик: АО «Газпром газораспределение Чебоксары»

Директор

С.В. Афанасьев

Зам. директора

М.А. Майкова

Чебоксары 2019

СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
I	124-Н4395-ППТ	Основная часть проекта планировки территории. Раздел 1. «Проект планировки территории. Графическая часть». Раздел 2. «Положение о размещении линейных объектов».	
II	124-Н4395-ППТ	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Раздел 3. «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть». Раздел 4. «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка».	
III	124-Н4395-ПМТ	Основная часть проекта межевания территории. Раздел 5. «Текстовая часть проекта межевания территории». Раздел 6. «Графическая часть проекта межевания территории».	
IV	124-Н4395-ПМТ	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Раздел 7. «Графическая часть материалов по обоснованию проекта межевания территории».	

Согласовано			

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

						Документация по планировке территории линейного объекта " Газопровод - ввод подземный высокого давления к котельной дома правления, расположенной по адресу: Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксарский район, 21:21:201501:114"			
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ проекта межевания территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Арсентьев			2019		II		
Н. контр.		Фирсов			2019		ООО «ЗЕМЛЯ»		

СОДЕРЖАНИЕ:

Введение	4
Раздел 5. «Текстовая часть проекта межевания территории»	6
5.1. Основные положения и проектные решения по межеванию территории	6
5.2. Характеристика территории, подлежащей межеванию.	7
5.3. Обоснование принятых решений по проекту межевания территории	9
5.4. Характеристика границ образуемых земельных участков.....	10
5.5. Каталог поворотных точек границ образуемых земельных участков	11
5.6. 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.	13
5.7. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. В границах подготовки документации по планировке территории проект межевания ранее не утверждался, соответственно перечень координат характерных точек не приведен.	13
Раздел 6. «Графическая часть проекта межевания территории»	14

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

Документация по планировке территории линейного объекта " Газопровод - ввод подземный высокого давления к котельной дома правления, расположенной по адресу: Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксарский район, 21:21:201501:114"

Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Арсентьев			2019	ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ проекта межевания территории	П	
					2019			
Н. контр.		Фирсов			2019			
						ООО «ЗЕМЛЯ»		

Введение

Для разработки проектной документации, необходимым условием является наличие разработанных и утверждённых в установленном законом порядке документов по планировке территории, предполагающей расположение проектируемого линейного объекта. В соответствии с требованиями Градостроительного кодекса РФ, применительно к линейным объектам такими документами являются проект планировки территории и проект межевания территории.

Подготовка проекта межевания территории осуществляется в отношении выделяемых проектом планировки территории одного или нескольких смежных элементов планировочной структуры, определенных правилами землепользования и застройки территориальных зон и (или) установленных схемами территориального планирования муниципальных районов, генеральными планами поселений, городских округов функциональных зон.

Документация по планировке территории линейного объекта "Газопровод - ввод подземный высокого давления к котельной дома правления, расположенной по адресу: Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксарский район, 21:21:201501:114", разработана в соответствии с договором № Н4395 от 16.05.2019, заключенным между ООО «ЗЕМЛЯ» и АО «Газпром газораспределение Чебоксары», и техническим заданием на выполнение работ по подготовке документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для нужд АО «Газпром газораспределение Чебоксары», являющимся приложением №1 к договору №Н4395 от 16.05.2019.

Основанием для разработки документации по планировке территории является приказ АО "Газпром газораспределение Чебоксары" №282-п от 20.05.2019.

Работы по разработке документации по планировке территории выполнены в соответствии с требованиями следующих правовых и нормативно-технических документов:

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ;
2. Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ;
3. Федеральный закон №221-ФЗ от 24.07.2007 «О кадастровой деятельности»;
4. Федеральный закон №218-ФЗ от 13.07.2015 г. «О государственной регистрации недвижимости»;
5. Постановление Правительства РФ от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»;
6. Постановление Правительства РФ от 20.11.2000 №878 «Об утверждении Правил охраны Газораспределительных сетей»;

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

Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

7. Местные нормативы градостроительного проектирования Абашевского сельского поселения Чебоксарского района, утвержденные решением Собрания депутатов Абашевского сельского поселения от 28.03.2018 №23-01;

8. Правила землепользования и застройки Абашевского сельского поселения Чебоксарского района, утвержденные решением Собрания депутатов Абашевского сельского поселения 13.10.2016 №09-03;

9. Генеральный план Абашевского сельского поселения Чебоксарского района, утвержденный решением Собрания депутатов Абашевского сельского поселения от 27.11.2008 №21-01;

10. Приказ АО"Газпром газораспределение Чебоксары" №282-п от 20.05.2019;

11. СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					Том III. Основная часть.	Лист
								5
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			

Раздел 5. «Текстовая часть проекта межевания территории»

5.1. Основные положения и проектные решения по межеванию территории

Основными задачами проекта межевания территории являются:

- анализ существующей и запроектированной застройки с определением границ землепользований в границах разработки проектных решений и смежных территорий;
- определение местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков;
- пересмотр границ земель общего пользования с целью упорядочивания границ существующих землепользований;
- установления, изменения, отмены красных линий для застроенных территорий, в границах которых не планируется размещение новых объектов капитального строительства, а также для установления, изменения, отмены красных линий в связи с образованием и (или) изменением земельного участка, расположенного в границах территории, применительно к которой не предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории, при условии, что такие установление, изменение, отмена влекут за собой исключительно изменение границ территории общего пользования.

В качестве исходных материалов для выполнения проекта межевания использовались следующие сведения и материалы:

- проектная документация "Газопровод - ввод подземный высокого давления к котельной дома правления, расположенной по адресу: Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксарский район, 21:21:201501:114", выполненная АО «Газпром перераспределение Чебоксары» в 2019 г.;
- материалы топографической съемки, представленной заказчиком;
- технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий линейного объекта "Газопровод - ввод подземный высокого давления к котельной дома правления, расположенной по адресу: Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксарский район, 21:21:201501:114", выполненный ООО «СКИМ» в 2018 г.;
- технические условия от 16.05.2018 г. № 09-0469/15 на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения;
- сведения Филиала ФГБУ "ФКП Росреестра" по Чувашской Республике.

Проект межевания территории выполняется по результатам анализа ранее созданных и ранее сформированных земельных участков в границах межевания. Границы формируемых земельных участков установлены в зависимости от функционального назначения территориальной зоны и обеспечения условий эксплуатации объектов недвижимости и

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

Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

земельных участков, проезды, проходы к ним, путем установления зон действия ограничений на право доступа к земельным участкам.

Чертеж межевания территории выполнен в масштабе 1:1000 и представлен в графических материалах.

На территории проектирования существует установления система геодезической сети специального назначения для определения координат точек земной поверхности с использованием спутниковых систем. Система координат – кадастрового округа (МСК-21). Действующая система геодезической сети удовлетворяет требованиям выполнения кадастровых работ для установления границ земельных участков на местности.

5.2. Характеристика территории, подлежащей межеванию.

В административном аспекте проектируемый линейный объект расположен в Чебоксарском районе Чувашской Республики. Проектируемая трасса газопровода протянута от точки врезки в существующий газопровод вдоль понижающей подстанции 220/10 кв «Абашево», расположенной в ~1.5 км северо-западнее от д. Клычево Чебоксарского района, далее проектируемая трасса проходит на северо-запад вдоль автомобильной асфальтированной дороги, ведущей к базе отдыха «Лагуна-М». Конец участка возле автомобильной стоянки базы отдыха, где западнее в ~ 100 м от проектируемой трассы газопровода расположен искусственный водоем (пруд).

Земли под строительство газопроводов относятся к землям сельскохозяйственного назначения.

Земельный участок, предоставляемый для размещения газопроводов высокого давления выделяется во временное (краткосрочное) пользование на период строительства трубопровода и представляет собой территорию вдоль запроектированной трассы, необходимую для выполнения комплекса подготовительных, земляных и строительно-монтажных работ, ограниченные условными линиями, проведенными параллельно оси трубопровода.

Земли, по которым прокладывается линейный объект расположены в следующем кадастровом квартале: 21:21:201501.

Проектируемый линейный объект согласно правилам землепользования и застройки Абашевского сельского поселения Чебоксарского района, утвержденных решением Собрании депутатов Абашевского сельского поселения 13.10.2016 №09-03 расположен в следующих территориальных зонах:

- Сельскохозяйственные угодья из состава земель сельскохозяйственного назначения (СХ-1)

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

Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

В границах подготовки документации по планировке территории линейного объекта "Газопровод - ввод подземный высокого давления к котельной дома правления, расположенной по адресу: Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксарский район, 21:21:201501:114" объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, отсутствуют. Участок расположен вне зон охраны и вне защитных зон объектов культурного наследия (согласно Генеральному плану Абашевского сельского поселения Чебоксарского района, утвержденный решением Собрании депутатов Абашевского сельского поселения от 27.11.2008 №21-01).

В границах подготовки документации по планировке территории линейного объекта "Газопровод - ввод подземный высокого давления к котельной дома правления, расположенной по адресу: Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксарский район, 21:21:201501:114" особо охраняемые природные территории отсутствуют (согласно Генеральному плану Абашевского сельского поселения Чебоксарского района, утвержденный решением Собрании депутатов Абашевского сельского поселения от 27.11.2008 №21-01).

В границах подготовки документации по планировке территории линейного объекта "Газопровод - ввод подземный высокого давления к котельной дома правления, расположенной по адресу: Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксарский район, 21:21:201501:114" запасы полезных ископаемых отсутствуют (согласно письму Департамента по недропользованию по Приволжскому Федеральному округу (ПРИВОЛЖСКНЕДРА) от 11.06.2019 №ПФО-01-03-09/288).

В границах разработки проекта межевания территории линейного объекта " Газопровод - ввод подземный высокого давления к котельной дома правления, расположенной по адресу: Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксарский район, 21:21:201501:114" имеются следующие ограничения использования территории:

- Санитарно-защитная зона.
- Водоохранная зона.
- Границы приаэродромной территории и границы полос воздушных подходов международного аэропорта Чебоксары.
- Охранная зона кабеля связи волоконно-оптической линии связи (ВОЛС) "Москва-Уфа" ООО "СЦС Совинтел" на участке "Нижний Новгород-Казань" на территории Чебоксарского района Чувашской Республики (21.21.2.558).
- Охранная зона кабеля связи волоконно-оптической линии связи (ВОЛС) "Москва-Уфа" ОАО "Вымпелком" на участке "Нижний Новгород-Казань" на территории Чебоксарского района Чувашской Республики (21.21.2.559).
- Охранная зона кабеля связи волоконно-оптической линии связи (ВОЛС) "Нижний

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

Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Новгород-Чебоксары-Казань" ООО "ИнвестТелеком" на территории Чебоксарского района Чувашской Республики(21.21.2.560).

– Охранная зона ВЛ-220 кВ "ЧеГЭС-Канаш-2" в границах г.Новочебоксарск, г.Чебоксары, Чебоксарского, Цивильского, Канашского районов, г.Канаш, республики Чувашия(21.00.2.35).

– Воздушная высоковольтная линия электропередачи ВЛ 220 кВ Чебоксарская гидроэлектростанция - Венец с отпайкой на электрическую подстанцию компрессорной станции "Чебоксарская"(21.00.2.70).

Основными факторами, организующими и определяющими планировочную структуру проектируемой территории, являются:

– функциональное назначение территориальной зоны в границах проектируемой территории;

– существующая застройка проектируемой территории и прилегающих территорий.

Предложений по установлению публичных сервитутов не предусмотрено.

Согласно пп.3 п.4 ст.36 Градостроительного кодекса действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

5.3. Обоснование принятых решений по проекту межевания территории

Разработка проекта межевания территории осуществляется в целях установления границ земельных участков для размещения линейного объекта "Газопровод - ввод подземный высокого давления к котельной дома правления, расположенной по адресу: Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксарский район, 21:21:201501:114".

Проектом межевания определены площадь и границы образуемых земельных участков.

Образование земельных участков выполнено по границе зон планируемого размещения линейного объекта.

Мероприятия по образованию земельных участков осуществляются в соответствии с положениями ГК РФ, ЗК РФ и 218-ФЗ.

Земельные участки образуются путем:

– образования частей земельных участков;

– образования земельных участков из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности.

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

Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5.4. Характеристика границ образуемых земельных участков

Ведомость существующих (исходных) земельных участков представлены в таблице 5.4.1.

Таблица 5.4.1. Ведомость существующих (исходных) земельных участков

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Почтовый адрес/ориентир	Категория земель	Площадь земельного участка по сведениям ЕГРН (кв.м.)	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Правообладатель/ Вид права
1	2	3	4	5	6	7
1	21:21:201501:133	Чувашская Республика - Чувашия, р-н Чебоксарский, с/пос Абашевское	Земли сельскохозяйственного назначения	31720 +/- 929	Для сельскохозяйственного производства	Собственность, № 21-21-11/026/2012-036 от 26.06.2012 Григорьев Г. А.
2	21:21:000000:7527	Чувашская Республика - Чувашия, р-н Чебоксарский, с/пос Абашевское	Земли сельскохозяйственного назначения	335567 +/- 5068	Для сельскохозяйственного производства	Муниципальное образование- Абашевское сельское поселение Чебоксарского района Чувашской Республики Собственность, № 21-21/021-21/051/001/2016-185/12 от 27.01.2016

Характеристика образуемых земельных участков представлена в таблице 5.4.2.

Таблица 5.4.2. Характеристика образуемых земельных участков

№ участка	Наименование вида разрешенного использования земельного участка, обозначение части земельного участка	Площадь образуемого земельного участка (части) (кв.м.)	Категория земель	Исходный земельный участок	Способ образования земельного участка
1	2	3	4	5	6
:ЗУ1	7.5.Трубопроводный транспорт	2363	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности
:ЗУ1(1)		230			
:ЗУ1(2)		1267			
:ЗУ1(3)		25			
:ЗУ1(4)		841			

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

:133/чзу1	Часть сформирована в целях размещения линейного объекта	2434	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	21:21:201501:133	Образование части земельного участка с К№21:21:201501:133
:7527/чзу1	Часть сформирована в целях размещения линейного объекта	3220	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	21:21:000000:7527	Образование части земельного участка с К№21:21:000000:7527

5.5. Каталог поворотных точек границ образуемых земельных участков

Каталог поворотных точек границ образуемых земельных участков предоставлен в таблице 5.5.1.

Таблица 5.5.1 Каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков

Номер поворотной точки	Координаты, м	
	X	Y
:ЗУ1		
:ЗУ1(1)		
1	391857,90	1235501,05
2	391864,81	1235506,71
3	391838,36	1235518,62
4	391837,12	1235515,79
5	391833,90	1235517,17
6	391831,96	1235512,73
7	391838,40	1235509,83
8	391840,75	1235510,70
9	391841,61	1235508,38
1	391857,90	1235501,05
:ЗУ1(2)		

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

Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

11	391845,29	1235523,22
12	391848,23	1235529,91
13	391830,77	1235538,18
14	391821,30	1235540,96
15	391792,47	1235569,13
16	391767,61	1235590,92
17	391743,71	1235603,97
18	391723,50	1235615,01
19	391709,07	1235615,41
20	391707,74	1235612,07
21	391722,02	1235606,35
22	391722,11	1235606,35
23	391722,11	1235606,32
24	391742,32	1235598,23
25	391756,09	1235590,26
26	391782,24	1235566,91
27	391801,96	1235546,53
28	391817,74	1235535,50
29	391840,95	1235524,51
30	391841,16	1235525,00
11	391845,29	1235523,22
:ЗУ1(3)		
37	391653,46	1235639,04
32	391653,45	1235633,79
33	391656,67	1235632,50
34	391657,49	1235634,55
35	391661,13	1235634,54
36	391655,80	1235638,18
37	391653,46	1235639,04
:ЗУ1(4)		
40	391653,84	1235937,90
39	391661,85	1235944,64
42	391661,98	1236049,22
41	391653,97	1236043,58
40	391653,84	1235937,90
:133/чзу1		
40	391653,84	1235937,90
37	391653,46	1235639,04
36	391655,80	1235638,18
35	391661,13	1235634,54
38	391661,45	1235634,54
39	391661,85	1235944,64
40	391653,84	1235937,90
:7527/чзу1		
42	391661,98	1236049,22
46	391662,48	1236440,58
43	391664,51	1236447,39
44	391656,84	1236449,67
45	391654,48	1236441,75
41	391653,97	1236043,58
42	391661,98	1236049,22

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5.6. 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.

Граница размещения линейного объекта не располагается на землях лесного фонда, в связи с чем, 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 не указываются.

5.7. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. В границах подготовки документации по планировке территории проект межевания ранее не утверждался, соответственно перечень координат характерных точек не приведен.

Граница территории, в отношении которой осуществляется данным проектом межевания, отображена на чертеже межевания территории в ТОМе III. В этом же ТОМе III в соответствии с техническим заданием Заказчика приведен перечень координат характерных точек образуемых земельных участков, определенных в системе МСК-21 в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек, установленными Градостроительным кодексом РФ.

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					Том III. Основная часть.	Лист
			Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.		Подпись

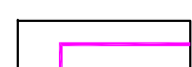
Раздел 6. «Графическая часть проекта межевания территории».

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата



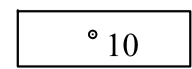
Условные обозначения:



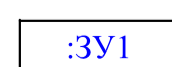
Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории с границами зон планировочного разграничения линейных объектов



Границы образуемых земельных участков



Номера характерных точек границ образуемых земельных участков



Условный номер образуемого земельного участка



Охранная зона проектируемого газопровода



Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН

21:26:260501:71

Обозначение номеров земельных участков сведения о которых внесены в ЕГРН



Граница кадастрового квартала, учтенная в ЕГРН

21:26:260501

Обозначение номера кадастрового квартала

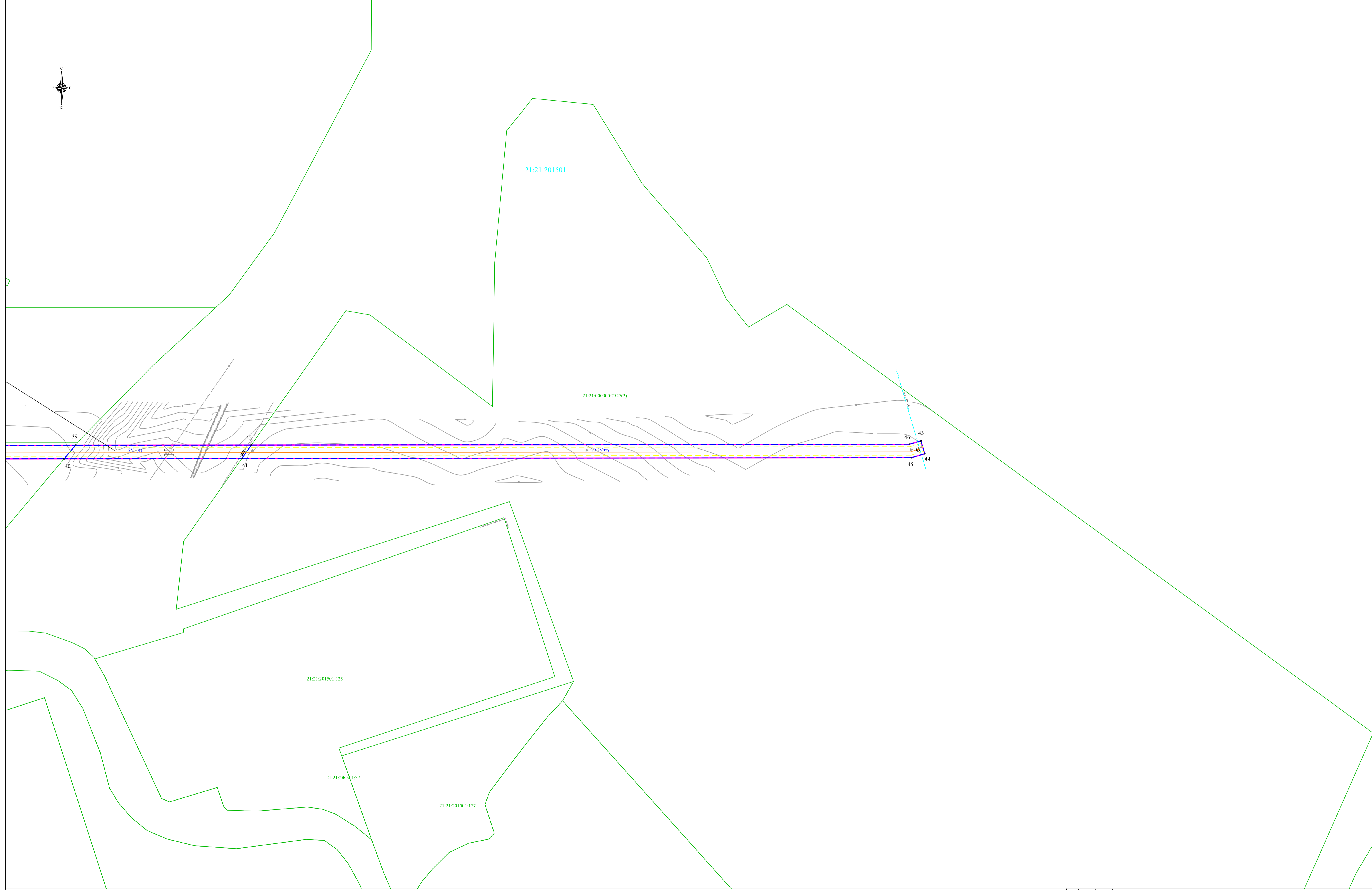


Граница Абашевского сельского поселения Чебоксарского района

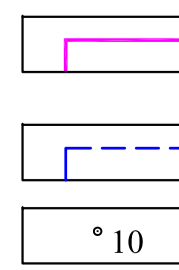
Примечание:
1. Границы зон действия публичных сервитутов не установлены

Система координат: МСК-21
Система высот: Балтийская 1977 г.
Сплошные горизонталы проведены через 0,5 м

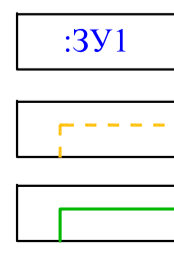
						ПМТ				
						Проект планировки и проект межевания территории линейного объекта "Газопровод-водопроводный высокого давления, расположенный по адресу: Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксарский район, 21:21:201501:114".				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Основная часть проекта межевания территории		Страница	Лист	Листов
Директор				Афанасьев		ПП		1	2	
Н. контр.				Фирсов						
Разработал				Арсентьев		Чертеж межевания территории		ООО "ЗЕМЛЯ"		
						М 1:1000		2019 г.		



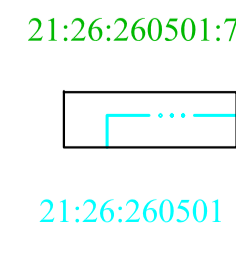
Условные обозначения:



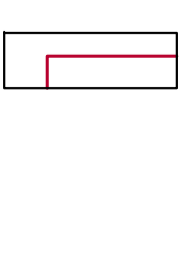
Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории совпадают с границами зоны планируемого размещения линейных объектов
 Границы образуемых земельных участков
 Номера характерных точек границ образуемых земельных участков



Условный номер образуемого земельного участка
 Охранная зона проектируемого газопровода
 Границы существующих земельных участков, учтенных в ЕГРН



Обозначение номеров земельных участков сведения о которых внесены в ЕГРН
 Граница кадастрового квартала, учтенная в ЕГРН
 Обозначение номера кадастрового квартала



Граница Абашевского сельского поселения Чебоксарского района

Примечание:
 1. Границы зон действия публичных сервитутов не установлены

Система координат: МСК-21
 Система высот: Балтийская 1977 г.
 Сплошные горизонтали проведены через 0,5 м

						ПМТ				
						Проект планировки и проект межевания территории линейного объекта "Газопровод-водопроводный высокого давления, расположенный по адресу: Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксарский район, 21:21:201501:114".				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Основная часть проекта межевания территории		Страница	Лист	Листов
Директор		Афанасьев				ПП		2	2	
Н. контр.		Фирсов								
Разработал		Арсентьев				Чертеж межевания территории		ООО "ЗЕМЛЯ"		
						М 1:1000		2019 г.		