



# **ПРАВИТЕЛЬСТВО ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

## **РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 19.02.2021 № 16 -рп  
г. Иваново

**Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории для строительства линейного объекта «Газопровод межпоселковый от д. Раменье до д. Понькино – д. Кузнечиха – д. Воробино – д. Шалимово – д. Пахотино – д. Клетино – д. Матюкино – д. Рудильницы – д. Овсяницы Палехского района – д. Черняткино – д. Харитоново Шуйского района Ивановской области»**

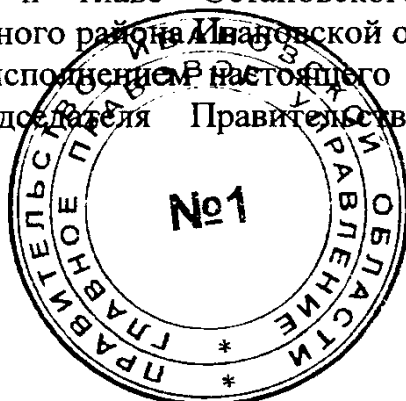
В соответствии с частью 3 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктом 3 части 2 статьи 2 Закона Ивановской области от 14.07.2008 № 82-ОЗ «О градостроительной деятельности на территории Ивановской области»:

1. Утвердить проект планировки и проект межевания территории для строительства линейного объекта «Газопровод межпоселковый от д. Раменье до д. Понькино - д. Кузнечиха – д. Воробино – д. Шалимово – д. Пахотино – д. Клетино – д. Матюкино – д. Рудильницы – д. Овсяницы Палехского района – д. Черняткино – д. Харитоново Шуйского района Ивановской области» (прилагается) (далее – проект планировки и проект межевания территории).

2. Департаменту строительства и архитектуры Ивановской области в 7-дневный срок со дня принятия настоящего распоряжения направить проект планировки и проект межевания территории главе Раменского сельского поселения Палехского муниципального района Ивановской области и главе Остаповского сельского поселения Шуйского муниципального района Ивановской области.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Председателя Правительства Ивановской области С.М. Коробкина.

**Губернатор  
Ивановской области**



**С.С. Воскресенский**

**Проект планировки и проект межевания территории  
для строительства линейного объекта «Газопровод межпоселковый  
от д. Раменье до д. Понькино – д. Кузнечиха – д. Воробино –  
д. Шалимово – д. Пахотино – д. Клетино – д. Матюкино –  
д. Рудильницы – д. Овсяницы Палехского района –  
д. Черняткино – д. Харитоново Шуйского района  
Ивановской области»**

**Проект планировки территории  
для строительства линейного объекта «Газопровод межпоселковый  
от д. Раменье до д. Понькино – д. Кузнечиха – д. Воробино –  
д. Шалимово – д. Пахотино – д. Клетино – д. Матюкино –  
д. Рудильницы – д. Овсяницы Палехского района –  
д. Черняткино – д. Харитоново Шуйского района  
Ивановской области»**

**Содержание**

1. Проект планировки территории. Графическая часть.
  - 1.1. Чертеж красных линий.
  - 1.2. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
  - 1.3. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.
2. Положение о размещении линейных объектов.
  - 2.1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта.
  - 2.2. Субъект Российской Федерации, перечень городских округов в составе субъекта Российской Федерации, перечень населенных пунктов, на территориях которых устанавливается зона планируемого размещения линейного объекта.
  - 2.3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта.
  - 2.4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.
  - 2.5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон их планируемого размещения.
  - 2.6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание,

строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта.

2.7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта.

2.8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды.

2.9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.

## **1. Проект планировки территории. Графическая часть**

### **1.1. Чертеж красных линий.**

Установление, изменение или отмена границ красных линий, обозначающих границы территорий общего пользования, настоящей документацией по планировке территории не предусматриваются.

Также в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, отсутствуют существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) красные линии.

На основании вышеизложенного разработка чертежа красных линий настоящей документации по планировке территории не производилась.

1.2. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.

На чертеже границ зон планируемого размещения линейных объектов отображаются:

границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;

границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов с указанием границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейных объектов, обеспечивающих в том числе соблюдение расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в соответствии с нормативами градостроительного проектирования. Места размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта,

подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить за границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории;

номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон;

границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов.

1.3. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Планируемое размещение линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, настоящей документацией по планировке территории не предусматривается. Исходя из этого разработка чертежа границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в настоящей документации по планировке территории не производилась.

## **2. Положение о размещении линейных объектов**

2.1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта.

Наименование объекта: «Газопровод межпоселковый от д. Раменье до д. Понькино - д. Кузнечиха - д. Воробино - д. Шалимово - д. Пахотино - д. Клетино - д. Матюкино - д. Рудильницы - д. Овсяницы Палехского района - д. Черняткино - д. Харитоново Шуйского района Ивановской области».

Документация по планировке территории объекта «Газопровод межпоселковый от д. Раменье до д. Понькино - д. Кузнечиха - д. Воробино - д. Шалимово - д. Пахотино - д. Клетино - д. Матюкино - д. Рудильницы - д. Овсяницы Палехского района - д. Черняткино - д. Харитоново Шуйского района Ивановской области» выполняется в рамках программы газификации регионов Российской Федерации, утвержденной Председателем Правления ОАО «Газпром» А.Б. Миллером.

Основанием для разработки документации по планировке территории является распоряжение Акционерного общества «Газпром газораспределение Иваново» от 01.10.2020 № 50 «О подготовке документации по планировке территории для строительства объекта «Газопровод межпоселковый от д. Раменье до д. Понькино - д. Кузнечиха - д. Воробино - д. Шалимово - д. Пахотино - д. Клетино - д. Матюкино - д. Рудильницы - д. Овсяницы Палехского района - д. Черняткино - д. Харитоново Шуйского района Ивановской области».

В соответствии со статьей 41.2 Градостроительного кодекса Российской Федерации при подготовке проектной документации использованы материалы инженерных изысканий, выполненных ООО «ЭкспертГаз»:

технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий, шифр 8000.253.021.ИИ.0002.37/1590-1-ИГДИ; полевые работы выполнены в апреле – мае 2020 года;

технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий, шифр 8000.253.021.ИИ.0002.37/1590-1-ИГИ; полевые инженерно-геологические работы проводились в период с мая по июль 2020 года комплексным подразделением ОП ООО «ЭкспертГаз»

г. Санкт-Петербург следующими специалистами: инженерами-геологами Э.Р. Абубунеровым и П.А. Петровым, буровыми мастерами И.Ю. Ханжиным и Н.С.О. Гаджиевым, камеральная обработка полевых и лабораторных материалов инженерно-геологических исследований, составление отчета выполнены ведущим специалистом Н.В. Сазоновым, общее методическое руководство работами осуществлял главный геолог ООО «ЭкспертГаз» - А.В. Латышев;

технический отчет по результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий, шифр 8000.253.021.ИИ.0002.37/1590-1-ИГМИ; полевые работы выполнены в апреле 2020 года комплексным подразделением ООО «ЭкспертГаз» г. Санкт-Петербург;

технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий, шифр 8000.253.021.ИИ.0002.37/1590-1-ИЭИ; полевые работы выполнены в апреле – августе 2020 года.

Документацией по планировке территории предусмотрено размещение линейного объекта «Газопровод межпоселковый от д. Раменье до д. Понькино - д. Кузнечиха - д. Воробино - д. Шалимово - д. Пахотино - д. Клетино - д. Матюкино - д. Рудильницы - д. Овсяницы Палехского района - д. Черняткино - д. Харитоново Шуйского района Ивановской области».

Основные характеристики проектируемого объекта:

строительство подземного газопровода высокого давления 2 категории  $P \leq 0,6$  МПа из полиэтиленовых труб диаметром 63x5,8 мм ПЭ 100 SDR11, подключаемого к существующему стальному подземному газопроводу высокого давления 2 категории диаметром 57 мм,  $P_{раб.} = 0,4$  МПа, после отключающего устройства № 92 до ГРПШ д. Понькино (участок № 1);

строительство подземного газопровода высокого давления 2 категории  $P \leq 0,6$  МПа из полиэтиленовых труб диаметром 160x14,6 мм, 63x5,8 мм ПЭ 100 SDR11, подключаемого к существующему стальному подземному газопроводу высокого давления 2 категории диаметром 110 мм,  $P_{раб.} = 0,4$  МПа, вблизи д. Раменье, до газорегуляторных пунктов и отключающих устройств, устанавливаемых в населенных пунктах (участок № 2);

строительство подземных отключающих устройств;

строительство шкафных газорегуляторных пунктов;

строительство подъездов к площадкам ГРПШ.

Диаметры газопровода приняты в соответствии с выполненным ООО «ИПИГАЗ» гидравлическим расчетом.

Установка отключающих устройств (шаровых кранов) предусматривается в точке подключения и на ответвлениях от основной трассы, с ручным управлением, в подземном исполнении с выводом штока управления под ковер в ограждении, установка шкафных газорегуляторных пунктов с автономным питанием с возможностью редуцирования давления в режиме от 0,6 МПа до 0,005 Мпа предусматривается в д. Понькино, д. Кузнечиха, д. Шалимово,

д. Пахотино, д. Матюкино, д. Клетино, д. Харитоново. Для д. Рудильницы и д. Черняткино предусматривается перспективное подключение сетей газоснабжения.

В ГРПШ предусматривается установка технологического учета газа с ультразвуковым счетчиком (или другого типа при невозможности использования данного по причине несоответствия минимальных/максимальных расходов газа). На входе и выходе газопровода из ГРПШ предусматриваются краны шаровые изолирующие надземные с ручным управлением.

На площадке ГРПШ, в пределах ограждения, предусматривается твердое щебеночное покрытие, подъезд для проведения аварийных и регламентных работ предусматривается от существующих дорог.

Места размещения ГРПШ выбраны в соответствии с требованиями СП 62.13330.2011, а также с учетом решений, предусмотренных проектом «Строительство газораспределительной сети и газификация жилых домов по адресу: Ивановская область, Шуйский район, д. Харитоново и Палехский район, д. Овсяницы, д. Клетино, д. Пахотино, д. Шалимово, д. Воробино, д. Кузнечиха, д. Понькино», шифр 1/16.

Для продувки газопроводов и опорожнения газопровода при пусконаладочных и регламентных работах предусматривается установка продувочных свечей в узлах запорной арматуры. Вывод продувочных свечей на подземных крановых узлах предусматривается в колодцы малого заложения (раздельно на каждую свечу). На узлах ГРПШ спуск газа при проведении данных работ будет осуществляться через свечи в устройстве ГРПШ.

Способ прокладки основной трассы газопровода – подземный открытым способом, пересечение с водотоками предусматривается методом наклонно-направленного бурения.

Решения по пересечению и параллельному следованию с подземными и надземными коммуникациями будут приняты в соответствии с требованиями СП 62.13330.2011, ПУЭ и техническими условиями владельцев коммуникаций.

Минимальные расстояния от зданий, сооружений и инженерных коммуникаций приняты в соответствии с требованиями СП 62.13330.2011.

Вход и выход газопровода из земли предусматривается в стойком к внешним воздействиям защитном покрытии заводского изготовления, не требующем устройства футляров в соответствии с СТО Газпром газораспределение 2.4-2018.

При прокладке газопровода открытым способом предусмотрено применение шаровых электронных маркеров. Электронные маркеры закладываются в грунт рядом с распределительным газопроводом в процессе строительства на глубину 1,0 м от поверхности земли в характерных точках трассы. Срок службы маркеров составляет не менее 50 лет. Интеллектуальные электронные маркеры помимо обнаружения трассы газопровода позволяют записать во внутреннюю память

следующую информацию: диспетчерский номер трассы, диаметр, давление, название объекта, владельца, глубину и т.д.

При прокладке газопровода открытым способом предусмотрена укладка сигнальной ленты. Пластмассовая сигнальная лента желтого цвета шириной не менее 0,20 м с несмываемой надписью «ОГНЕОПАСНО - ГАЗ» укладывается на расстоянии 0,20 м от верха присыпанного газопровода. На участках пересечений газопровода с подземными инженерными коммуникациями лента укладывается дважды на расстоянии не менее 0,20 м между собой и на 2 м от пересекаемого сооружения.

На ограждении узлов запорной арматуры с четырех сторон устанавливаются таблички «ОГНЕОПАСНО – ГАЗ».

В целях обеспечения сохранности системы газоснабжения, создания нормальных условий ее эксплуатации, предотвращения аварий и несчастных случаев проектом предусматривается организация охранной зоны действующих газопроводов, разработанная на основании Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878, вдоль трассы в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 м с каждой стороны газопровода, при прокладке трассы на участках с древесно-кустарниковой растительностью и по 2 м с каждой стороны на остальных участках трассы.

#### Технико-экономические характеристики газопровода

№ п/п	Наименование	Потребность в трубе, м, в том числе			Марка	Количество, шт.	Примечание
		надзем.	подзем.	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Газопровод высокого давления 2-й категории P≤0,6 МПа						
	ПЭ100 SDR11	-	15420	15420			
	Всего Г4	-	15420	15420			
2	Общее количество кранов, в том числе:					2	
	надземных DN 100					2	
3	Общее количество переходов методом ННБ:					2	
	- водных					2	
	Общее количество переходов методом ГБ:					9	
	- автодорог					11	

	- естественных преград						-	
4	Расход газа по объекту:							1360 м <sup>3</sup> /час
	ГРПШ Харитоново							98 м <sup>3</sup> /час
	КУ Черняткино							18 м <sup>3</sup> /час
	ГРПШ Клетино, Овсяницы							370 м <sup>3</sup> /час
	ГРПШ Матюкино							110 м <sup>3</sup> /час
	ГРПШ Пахотино							100 м <sup>3</sup> /час
	ГРПШ Шалимово							100 м <sup>3</sup> /час
	ГРПШ Кузнечиха, Воробино							320 м <sup>3</sup> /час
	ГРПШ Понькино							120 м <sup>3</sup> /час
	КУ Рудильницы							40 м <sup>3</sup> /час
5	Общая протяженность трассы (согласно разбивке трассы по пикетам)							15,2 км

2.2. Субъект Российской Федерации, перечень городских округов в составе субъекта Российской Федерации, перечень населенных пунктов, на территориях которых устанавливается зона планируемого размещения линейного объекта.

В административном отношении территория проектирования находится в Ивановской области, в Шуйском и Палехском районах.

Зона планируемого размещения объекта в Шуйском районе устанавливается на территории Остаповского сельского поселения - д. Харитоново, д. Черняткино, в Палехском районе - на территории Раменского сельского поселения - д. Овсяницы, д. Клетино, д. Пахотино, д. Шалимово, д. Воробино, д. Кузнечиха, д. Понькино, д. Матюкино, д. Рудильницы.

2.3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта.

С учетом основных технических характеристик объекта «Газопровод межпоселковый от д. Раменье до д. Понькино - д. Кузнечиха - д. Воробино - д. Шалимово - д. Пахотино - д. Клетино - д. Матюкино - д. Рудильницы - д. Овсяницы Палехского района - д. Черняткино - д. Харитоново Шуйского района Ивановской области» проектом планировки территории, с учетом действующих норм отвода земель, определены границы зоны его планируемого размещения.

Проект планировки территории подготовлен в соответствии с системой координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, СК-63.

Ведомость координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов представлена в таблице 2.3.1.

Таблица 2.3.1

Ведомость координат		
№ точки	x	y
н1	6286242,04	2262840,34
н2	6286228,78	2262860,24
н3	6286232,24	2262865,89
н4	6286219,50	2262876,98
н5	6286247,31	2262895,09
н6	6286260,61	2262882,24
н7	6286270,95	2262895,00
н8	6286297,88	2262906,97
н9	6286351,52	2262917,60
н10	6286344,22	2262954,43
н11	6286361,25	2262957,81
н12	6286362,99	2262948,49
н13	6286360,96	2262948,07
н14	6286361,08	2262946,93
н15	6286361,97	2262943,96
н16	6286363,82	2262944,43
н17	6286364,62	2262939,29
н18	6286367,23	2262921,76
н19	6286368,02	2262917,47
н20	6286371,77	2262918,24
н21	6286375,03	2262901,88
н22	6286304,17	2262887,82
н23	6286276,52	2262874,86
н24	6286282,03	2262866,40
н11	6286361,25	2262957,81
н12	6286362,99	2262948,49
н13	6286360,96	2262948,07
н14	6286361,08	2262946,93
н15	6286361,97	2262943,96
н16	6286363,82	2262944,43
н17	6286364,62	2262939,29
н18	6286367,23	2262921,76
н19	6286368,02	2262917,47
н20	6286371,77	2262918,24
н21	6286375,03	2262901,88
н22	6286304,17	2262887,82
н23	6286276,52	2262874,86
н24	6286282,03	2262866,40
н1	6286242,04	2262840,34
н2	6286228,78	2262860,24

н3	6286232,24	2262865,89
н4	6286219,50	2262876,98
н5	6286247,31	2262895,09
н6	6286260,61	2262882,24
н7	6286270,95	2262895,00
н8	6286297,88	2262906,97
н9	6286351,52	2262917,60
н10	6286344,22	2262954,43
н25	6285663,90	2263216,88
н26	6285671,42	2263194,69
н27	6285676,33	2263161,60
н28	6285675,28	2263128,51
н29	6285677,87	2263094,13
н30	6285689,35	2262902,13
н31	6285681,22	2262901,73
н32	6285673,58	2262904,51
н33	6285596,00	2262903,43
н34	6285598,17	2262860,15
н35	6285520,36	2262856,25
н36	6285512,47	2262847,51
н37	6285514,69	2262803,18
н38	6285412,12	2262798,03
н39	6285409,45	2262851,39
н40	6285362,99	2262849,06
н41	6285254,84	2262864,51
н42	6285135,84	2262933,57
н43	6285124,78	2262914,51
н44	6285085,44	2262937,33
н45	6285069,69	2262939,58
н46	6285043,90	2262929,23
н47	6284940,10	2262876,18
н48	6284758,08	2262781,07
н49	6284651,76	2262725,44
н50	6284633,50	2262715,89
н51	6284518,43	2262642,10
н52	6284511,59	2262652,76
н53	6284397,92	2262569,94
н54	6284381,87	2262544,18
н55	6284335,18	2262510,16
н56	6284152,34	2262329,67
н57	6284081,13	2262259,40
н58	6283935,12	2262115,31
н59	6283758,58	2261905,41
н60	6283491,46	2261588,51
н61	6283426,86	2261463,82
н62	6283389,76	2261368,21
н63	6283390,85	2261289,31
н64	6283390,55	2261083,56

н65	6283369,50	2260899,46
н66	6283415,13	2260894,24
н67	6283406,90	2260822,27
н68	6283375,05	2260825,91
н69	6283360,48	2260824,77
н70	6283340,46	2260782,82
н71	6283324,23	2260729,29
н72	6283315,31	2260710,30
н73	6283219,77	2260532,77
н74	6283123,04	2260355,03
н75	6283096,09	2260306,15
н76	6283104,49	2260301,52
н77	6283126,44	2260225,65
н78	6283063,64	2260207,49
н79	6283052,27	2260195,67
н80	6282993,52	2260124,13
н81	6282960,76	2260156,21
н82	6282922,29	2260109,37
н83	6282909,11	2260093,53
н84	6282901,59	2260085,01
н85	6282897,18	2260079,74
н86	6282868,60	2260047,32
н87	6282823,90	2259994,93
н88	6282697,62	2259846,90
н89	6282665,65	2259815,58
н90	6282595,29	2259835,21
н91	6282552,61	2259682,25
н92	6282551,92	2259674,98
н93	6282564,07	2259667,56
н94	6282555,39	2259651,01
н95	6282552,01	2259641,83
н96	6282548,30	2259632,48
н97	6282544,83	2259622,11
н98	6282541,30	2259612,22
н99	6282534,97	2259614,35
н100	6282528,77	2259567,89
н101	6282526,07	2259557,92
н102	6282517,17	2259512,43
н103	6282454,93	2259223,13
н104	6282491,09	2259219,80
н105	6282495,00	2259218,98
н106	6282490,89	2259199,41
н107	6282486,98	2259200,23
н108	6282482,47	2259178,79
н109	6282369,95	2258816,88
н110	6282281,87	2258545,41
н111	6282190,40	2258253,30
н112	6282110,04	2258130,17

Н113	6282143,49	2258108,34
Н114	6282146,40	2258103,18
Н115	6282155,11	2258108,09
Н116	6282178,71	2258066,29
Н117	6282175,23	2258064,33
Н118	6282178,48	2258058,46
Н119	6282160,96	2258048,81
Н120	6282157,81	2258054,51
Н121	6282145,85	2258047,77
Н122	6282140,47	2258051,59
Н123	6282135,32	2258054,38
Н124	6282131,92	2258056,22
Н125	6282123,96	2258058,96
Н126	6282117,27	2258060,09
Н127	6282112,74	2258060,32
Н128	6282094,49	2258061,25
Н129	6282119,59	2258075,41
Н130	6282117,13	2258079,76
Н131	6282120,61	2258081,73
Н132	6282117,67	2258086,96
Н133	6282129,46	2258093,61
Н134	6282099,11	2258113,42
Н135	6282079,24	2258082,96
Н136	6282064,98	2258047,91
Н137	6282058,23	2258037,56
Н138	6282031,88	2258010,39
Н139	6282014,21	2257983,32
Н140	6282003,47	2257928,75
Н141	6282027,72	2257802,51
Н142	6282051,10	2257775,49
Н143	6282075,67	2257750,15
Н144	6282044,07	2257719,50
Н145	6282047,83	2257704,59
Н146	6282052,03	2257649,08
Н147	6282048,19	2257637,03
Н148	6282040,00	2257598,59
Н149	6282017,58	2257556,77
Н150	6281994,29	2257526,42
Н151	6281996,67	2257524,59
Н152	6281984,49	2257508,73
Н153	6281982,11	2257510,55
Н154	6281880,52	2257378,21
Н155	6281710,36	2257153,62
Н156	6281639,80	2257057,57
Н157	6281589,51	2256948,98
Н158	6281584,55	2256934,14
Н159	6281597,15	2256908,87
Н160	6281655,94	2256889,20

Н161	6281805,04	2256820,51
Н162	6281840,09	2256814,45
Н163	6281810,66	2256644,32
Н164	6281808,99	2256631,46
Н165	6281820,77	2256603,20
Н166	6281797,95	2256593,68
Н167	6281781,56	2256553,89
Н168	6281766,26	2256374,89
Н169	6281756,04	2256255,32
Н170	6281715,87	2255785,30
Н171	6281640,01	2255721,38
Н172	6281634,48	2255656,68
Н173	6281667,23	2255550,34
Н174	6281676,32	2255521,16
Н175	6281707,42	2255492,48
Н176	6281689,02	2255472,53
Н177	6281697,59	2255464,38
Н178	6281702,21	2255460,45
Н179	6281710,28	2255452,66
Н180	6281715,28	2255447,70
Н181	6281721,61	2255441,01
Н182	6281725,38	2255437,03
Н183	6281728,94	2255433,53
Н184	6281734,17	2255427,89
Н185	6281741,89	2255419,57
Н186	6281741,89	2255394,65
Н187	6281744,13	2255383,14
Н188	6281751,65	2255384,60
Н189	6281755,66	2255363,98
Н190	6281748,34	2255362,56
Н191	6281769,27	2255286,07
Н192	6281781,02	2255289,29
Н193	6281814,85	2255165,61
Н194	6281755,98	2255149,51
Н195	6281789,26	2255028,41
Н196	6281804,28	2254997,91
Н197	6281841,36	2254922,88
Н198	6281949,67	2254794,89
Н199	6282013,29	2254681,23
Н200	6282012,26	2254603,86
Н201	6282016,88	2254548,71
Н202	6282029,16	2254505,92
Н203	6282056,76	2254409,80
Н204	6282215,78	2253856,02
Н205	6282218,79	2253856,88
Н206	6282224,32	2253837,66
Н207	6282221,30	2253836,79
Н208	6282250,60	2253734,76

Н209	6282425,48	2253147,14
Н210	6282441,94	2253152,04
Н211	6282475,46	2253167,25
Н212	6282485,08	2253137,45
Н213	6282490,41	2253134,29
Н214	6282504,73	2253132,89
Н215	6282527,05	2253132,57
Н216	6282528,13	2253136,53
Н217	6282529,50	2253136,21
Н218	6282546,48	2253134,74
Н219	6282575,26	2253126,92
Н220	6282565,22	2253090,27
Н221	6282556,61	2253092,61
Н222	6282554,10	2253083,38
Н223	6282442,68	2253014,39
Н224	6282437,60	2253031,78
Н225	6282455,44	2253041,29
Н226	6282522,13	2253080,07
Н227	6282534,39	2253087,09
Н228	6282537,32	2253097,87
Н229	6282518,97	2253102,83
Н230	6282521,64	2253112,65
Н231	6282503,61	2253112,90
Н232	6282476,96	2253115,51
Н233	6282465,51	2253140,77
Н234	6282448,95	2253133,26
Н235	6282412,02	2253122,27
Н236	6282236,74	2253718,59
Н237	6282203,65	2253831,73
Н238	6282121,71	2253808,20
Н239	6282069,95	2253821,08
Н240	6281769,29	2253873,39
Н241	6281570,20	2254039,69
Н242	6281293,64	2254254,79
Н243	6281136,56	2254339,73
Н244	6281100,66	2254336,23
Н245	6281075,67	2254335,54
Н246	6281075,08	2254356,53
Н247	6281100,07	2254357,22
Н248	6281141,36	2254359,88
Н249	6281304,61	2254271,59
Н250	6281582,75	2254055,26
Н251	6281778,00	2253892,18
Н252	6282074,09	2253840,66
Н253	6282121,34	2253828,90
Н254	6282198,04	2253850,92
Н255	6282109,25	2254154,55
Н256	6281999,79	2254535,74

Н257	6281992,37	2254612,42
Н258	6281993,22	2254676,14
Н259	6281933,15	2254783,44
Н260	6281836,98	2254897,09
Н261	6281823,02	2254917,41
Н262	6281767,75	2255030,59
Н263	6281732,93	2255163,94
Н264	6281790,29	2255179,63
Н265	6281767,01	2255264,72
Н266	6281755,25	2255261,50
Н267	6281728,12	2255360,71
Н268	6281721,89	2255392,72
Н269	6281721,89	2255421,72
Н270	6281698,09	2255445,53
Н271	6281679,74	2255462,46
Н272	6281677,02	2255459,52
Н273	6281662,32	2255473,08
Н274	6281665,03	2255476,02
Н275	6281679,16	2255491,33
Н276	6281658,83	2255510,09
Н277	6281648,12	2255544,42
Н278	6281614,22	2255654,51
Н279	6281620,79	2255731,34
Н280	6281696,65	2255795,25
Н281	6281722,34	2256095,87
Н282	6281686,73	2256098,91
Н283	6281622,85	2256109,82
Н284	6281549,21	2256106,35
Н285	6281484,98	2256111,45
Н286	6281480,32	2256112,12
Н287	6281479,50	2256106,29
Н288	6281450,11	2256110,48
Н289	6281447,69	2256093,44
Н290	6281422,36	2256097,02
Н291	6281398,40	2256100,45
Н292	6281395,06	2256081,46
Н293	6281389,82	2256082,56
Н294	6281384,29	2256083,24
Н295	6281362,27	2256083,36
Н296	6281363,36	2256089,58
Н297	6281370,08	2256095,24
Н298	6281376,75	2256132,00
Н299	6281379,61	2256149,53
Н300	6281385,52	2256148,50
Н301	6281387,43	2256159,37
Н302	6281430,18	2256151,88
Н303	6281425,00	2256116,87
Н304	6281430,71	2256116,06

Н305	6281433,13	2256133,09
Н306	6281462,51	2256128,91
Н307	6281462,82	2256131,06
Н308	6281472,54	2256128,99
Н309	6281479,56	2256127,92
Н310	6281483,69	2256127,72
Н311	6281484,93	2256131,66
Н312	6281487,18	2256131,34
Н313	6281549,54	2256126,39
Н314	6281624,08	2256129,90
Н315	6281689,27	2256118,77
Н316	6281724,05	2256115,80
Н317	6281761,90	2256558,66
Н318	6281782,61	2256608,96
Н319	6281794,62	2256613,97
Н320	6281788,47	2256628,72
Н321	6281790,88	2256647,31
Н322	6281799,07	2256694,63
Н323	6281803,68	2256704,13
Н324	6281806,31	2256719,67
Н325	6281806,52	2256729,95
Н326	6281806,18	2256735,77
Н327	6281816,97	2256798,15
Н328	6281799,05	2256801,25
Н329	6281648,56	2256870,58
Н330	6281582,95	2256892,53
Н331	6281573,31	2256911,86
Н332	6281574,14	2256911,31
Н333	6281574,69	2256912,14
Н334	6281572,41	2256913,66
Н335	6281562,95	2256932,63
Н336	6281567,92	2256947,47
Н337	6281608,19	2257033,59
Н338	6281623,74	2257066,82
Н339	6281680,54	2257146,50
Н340	6281718,18	2257195,90
Н341	6281967,31	2257521,91
Н342	6281945,07	2257538,98
Н343	6281916,72	2257570,76
Н344	6281755,04	2257696,25
Н345	6281721,41	2257717,60
Н346	6281472,28	2257786,47
Н347	6281454,48	2257722,06
Н348	6281389,58	2257740,00
Н349	6281338,32	2257745,17
Н350	6281335,95	2257744,95
Н351	6281313,23	2257717,64
Н352	6281280,17	2257745,14

Н353	6281282,53	2257747,91
Н354	6281277,01	2257752,50
Н355	6281281,16	2257752,66
Н356	6281284,04	2257753,16
Н357	6281286,44	2257754,09
Н358	6281289,70	2257756,69
Н359	6281297,60	2257766,21
Н360	6281302,73	2257772,79
Н361	6281305,78	2257780,02
Н362	6281308,26	2257777,96
Н363	6281306,10	2257769,77
Н364	6281314,84	2257768,64
Н365	6281329,20	2257766,79
Н366	6281331,77	2257764,65
Н367	6281338,41	2257765,26
Н368	6281350,65	2257764,03
Н369	6281401,42	2257757,49
Н370	6281440,53	2257746,67
Н371	6281457,80	2257809,16
Н372	6281466,30	2257806,96
Н373	6281474,58	2257804,03
Н374	6281522,39	2257789,66
Н375	6281553,25	2257781,41
Н376	6281561,57	2257778,92
Н377	6281568,27	2257777,25
Н378	6281572,48	2257775,66
Н379	6281584,19	2257772,00
Н380	6281602,49	2257767,06
Н381	6281621,46	2257761,41
Н382	6281641,77	2257755,92
Н383	6281653,02	2257755,51
Н384	6281680,79	2257748,00
Н385	6281699,12	2257742,35
Н386	6281713,01	2257738,52
Н387	6281729,77	2257733,46
Н388	6281741,33	2257728,43
Н389	6281745,78	2257725,81
Н390	6281766,56	2257712,63
Н391	6281902,93	2257606,78
Н392	6281911,95	2257598,09
Н393	6281923,23	2257588,20
Н394	6281946,35	2257567,58
Н395	6281958,74	2257553,70
Н396	6281979,45	2257537,81
Н397	6282002,06	2257567,39
Н398	6282022,85	2257605,67
Н399	6282033,02	2257652,77
Н400	6282029,01	2257703,00

Н401	6282023,97	2257727,86
Н402	6282047,39	2257750,58
Н403	6282036,35	2257761,97
Н404	6282011,12	2257791,12
Н405	6281992,93	2257880,73
Н406	6281992,20	2257881,41
Н407	6281988,40	2257912,30
Н408	6281984,24	2257951,13
Н409	6281995,77	2257989,43
Н410	6282019,97	2258026,85
Н411	6282042,53	2258050,10
Н412	6282047,18	2258057,23
Н413	6282059,96	2258088,66
Н414	6282162,63	2258247,37
Н415	6282177,79	2258279,96
Н416	6282181,95	2258288,90
Н417	6282295,03	2258650,77
Н418	6282350,88	2258822,94
Н419	6282466,17	2259198,44
Н420	6282467,99	2259204,27
Н421	6282432,97	2259207,48
Н422	6282506,26	2259556,07
Н423	6282511,31	2259589,70
Н424	6282518,50	2259642,25
Н425	6282522,59	2259666,92
Н426	6282531,75	2259681,91
Н427	6282581,39	2259859,85
Н428	6282600,64	2259854,50
Н429	6282659,91	2259837,95
Н430	6282682,99	2259860,56
Н431	6282853,49	2260060,43
Н432	6282893,28	2260105,56
Н433	6282957,99	2260184,36
Н434	6282990,76	2260152,27
Н435	6283037,31	2260208,96
Н436	6283052,93	2260225,21
Н437	6283101,66	2260239,31
Н438	6283087,58	2260288,00
Н439	6283070,51	2260297,41
Н440	6283295,63	2260712,05
Н441	6283267,57	2260725,22
Н442	6283232,89	2260722,27
Н443	6283065,11	2260732,68
Н444	6282955,37	2260741,23
Н445	6282963,51	2260845,56
Н446	6283039,40	2261120,02
Н447	6283083,19	2261107,88
Н448	6283082,92	2261115,23

Н449	6283089,02	2261115,46
Н450	6283088,60	2261123,95
Н451	6283125,98	2261125,33
Н452	6283131,28	2261129,86
Н453	6283136,56	2261130,05
Н454	6283135,96	2261122,64
Н455	6283134,43	2261107,24
Н456	6283133,14	2261099,56
Н457	6283133,05	2261099,05
Н458	6283132,49	2261094,80
Н459	6283132,37	2261094,56
Н460	6283131,74	2261093,74
Н461	6283128,45	2261077,45
Н462	6283128,77	2261075,65
Н463	6283128,77	2261073,90
Н464	6283084,51	2261072,26
Н465	6283083,96	2261086,94
Н466	6283053,35	2261095,41
Н467	6282983,30	2260842,09
Н468	6282976,87	2260759,62
Н469	6283066,50	2260752,63
Н470	6283087,91	2260751,30
Н471	6283089,94	2260750,76
Н472	6283094,97	2260750,01
Н473	6283104,81	2260749,91
Н474	6283109,74	2260749,95
Н475	6283232,66	2260742,33
Н476	6283264,77	2260745,05
Н477	6283272,94	2260744,04
Н478	6283275,74	2260743,47
Н479	6283303,63	2260730,38
Н480	6283329,60	2260806,52
Н481	6283347,41	2260843,80
Н482	6283375,41	2260846,00
Н483	6283389,30	2260844,41
Н484	6283392,99	2260876,64
Н485	6283347,36	2260881,86
Н486	6283370,55	2261084,72
Н487	6283370,85	2261289,19
Н488	6283370,12	2261341,94
Н489	6283371,73	2261371,88
Н490	6283410,34	2261471,28
Н491	6283476,40	2261599,00
Н492	6283922,27	2262128,06
Н493	6284333,04	2262533,34
Н494	6284366,95	2262558,05
Н495	6284380,22	2262579,35
Н496	6284518,04	2262679,76

Н497	6284524,47	2262669,73
Н498	6284623,45	2262733,20
Н499	6284930,92	2262893,95
Н500	6285035,61	2262947,45
Н501	6285067,22	2262960,14
Н502	6285092,12	2262956,58
Н503	6285117,52	2262941,84
Н504	6285128,59	2262960,91
Н505	6285210,27	2262913,50
Н506	6285255,55	2262885,72
Н507	6285259,13	2262885,15
Н508	6285261,52	2262883,76
Н509	6285363,91	2262869,14
Н510	6285398,17	2262870,85
Н511	6285424,01	2262870,10
Н512	6285429,83	2262844,31
Н513	6285431,09	2262819,01
Н514	6285435,48	2262819,25
Н515	6285435,84	2262817,65
Н516	6285489,62	2262821,35
Н517	6285489,70	2262821,95
Н518	6285493,71	2262822,15
Н519	6285492,61	2262844,22
Н520	6285494,31	2262857,25
Н521	6285509,85	2262874,44
Н522	6285577,24	2262877,69
Н523	6285575,32	2262916,44
Н524	6285575,12	2262920,45
Н525	6285595,10	2262921,44
Н526	6285595,30	2262917,44
Н527	6285668,37	2262921,11
Н528	6285659,95	2263089,00
Н529	6285660,87	2263089,09
Н530	6285660,62	2263112,30
Н531	6285658,79	2263112,11
Н532	6285656,41	2263159,63
Н533	6285651,90	2263189,98
Н534	6285644,96	2263210,45
Н535	6281756,04	2256255,32
Н536	6281775,76	2256253,60
Н537	6281778,37	2256283,49
Н538	6281788,33	2256282,62
Н539	6281790,07	2256302,55
Н540	6281796,15	2256372,28
Н541	6281766,26	2256374,89
Н540	6281796,15	2256372,28
Н539	6281790,07	2256302,55
Н538	6281788,33	2256282,62

н537	6281778,37	2256283,49
н536	6281775,76	2256253,60
н542	6284758,08	2262781,07
н543	6284772,04	2262754,52
н544	6284692,37	2262712,64
н545	6284687,72	2262721,49
н546	6284661,16	2262707,54
н547	6284651,76	2262725,44
н542	6284758,08	2262781,07

Площадь границ зон планируемого размещения линейного объекта и площадь границ временных зданий и сооружений по проекту планировки территории равна 355710 кв. м. Исключение составляет площадь границ водных объектов - 359 кв. м. Таким образом, площадь образуемых земельных участков составляет 257349 кв. м, площадь образуемых частей земельных участков - 97977 кв. м, площадь существующих объектов капитального строительства - 25 кв. м.

2.4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Планируемое размещение линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, настоящей документацией по планировке территории не предусматривается. Исходя из этого перечень координат характерных точек не приводится.

2.5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон их планируемого размещения.

Согласно статье 38 Градостроительного кодекса Российской Федерации предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются градостроительными регламентами.

В соответствии с пунктом 3 части 4 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации действие градостроительного регламента на участок, предназначенный для размещения линейного объекта, не распространяется, поэтому предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства данным проектом планировки территории не установлены.

2.6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта.

Размещение планируемого объекта не оказывает негативного воздействия на объекты капитального строительства, существующие и строящиеся на момент подготовки проекта планировки территории.

2.7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта.

Согласно акту государственной историко-культурной экспертизы Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт археологии Российской академии наук от 09.09.2020 № 14102 на испрашиваемой территории объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия, объекты обладающие признаками объекта культурного наследия, зоны охраны и защитные зоны объектов культурного наследия отсутствуют.

Соответственно, разработка мероприятий по сохранению объектов культурного наследия не требуется.

2.8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды.

Любое строительство и эксплуатация объекта будут сопровождаться определенными экологическими рисками. Под экологическим риском понимается возможность возникновения негативных техногенных изменений окружающей среды в районе строительства объекта.

Поскольку работы по строительству проводятся на уже антропогенно измененной территории, основными источниками загрязнения во время строительных работ будут являться площадка ТБО и строительная техника.

Образование ТБО.

Основными источниками образования отходов являются проведение подготовительных и строительно-монтажных работ (сварочные, изоляционные и другие), а также жизнедеятельность рабочего персонала.

Отходы, образующиеся в процессе проведения строительно-монтажных работ, будут временно храниться на специально отведенной, оборудованной твердым (уплотненным грунтовым) основанием площадке. В дальнейшем они будут удалены с площадок для использования или захоронения (при невозможности использования) на полигоне ТБО.

При эксплуатации объекта образования отходов производства и потребления не будет.

В состав мероприятий по контролю за состоянием окружающей среды на местах временного хранения отходов входят:

контроль за выполнением экологических, санитарных и иных требований в области обращения с отходами;

контроль за своевременным вывозом отходов;

контроль за состоянием мест хранения отходов;

контроль за периодичностью вывоза отходов с территории для передачи их сторонним предприятиям или для захоронения на полигонах;

контроль за соблюдением требований пожарной безопасности в области обращения с отходами.

Территория строительной площадки после окончания строительно-монтажных работ должна быть очищена от мусора. Необходимо будет определить при производстве работ места стоянок строительной техники в нерабочее время, установить специальные контейнеры для сбора производственных и бытовых отходов.

Загрязнение атмосферы.

Кратковременный локальный характер воздействия на атмосферный воздух со стороны строительных работ, связанный практически исключительно с выбросами автотранспорта, не окажет влияния на состояние атмосферы. На период проведения строительных работ возможно увеличение концентрации взвешенных веществ оксида углерода (в пределах предельно допустимой концентрации).

Основной метод контроля за выбросами загрязняющих веществ в атмосферу – расчетный при проведении экологической инвентаризации.

Шумовое воздействие.

Источником шума на строительной площадке будет являться работа автомобилей, подвозящих материалы для строительства. Для снижения уровня шума необходимо оснастить механизмы глушителями, обеспечивающими снижение шума до 55 дБ. Габариты глушителей будут подобраны в соответствии с частотными характеристиками требуемого снижения уровня шума, располагаемых потерь давления, температуры газа и необходимой площади свободного сечения глушителей.

Загрязнение грунтовых вод.

В целом воздействия на подземные воды можно разделить на две группы:

- 1) непосредственные воздействия, связанные со строительством;
- 2) воздействия, связанные с загрязнением продуктами хозяйственной деятельности в период эксплуатации.

В процессе строительства и эксплуатации сооружений можно ожидать образование верховодки грунтовых вод на глубине заложения фундамента за счет нарушения поверхностного и подземного стока, утечек из водопроводящих коммуникаций.

2.9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.

На территории Шуйского и Палехского районов возможны следующие стихийные гидрометеорологические явления: метели, туманы, грозы, град и гололедные явления.

Основной возможной причиной, способствующей возникновению аварий на проектируемом объекте, является разгерметизация труб и оборудования (газопроводы с арматурой) вследствие:

- разрушения труб вследствие коррозии, дефектов металла;
- некачественной сварки;

преднамеренного воздействия;  
неправильного проведения пусковых операций.  
Факторами, способствующими развитию аварии, являются:  
нарушение правил эксплуатации, правил противопожарной безопасности, правил безопасности в газовом хозяйстве;  
проведение огневых работ без предварительной оценки загазованности территории;  
складирование вблизи потенциальных мест возгорания горючих материалов;  
использование инструмента, не допустимого к работе на газовом оборудовании;  
нарушение сроков очередных профилактических осмотров оборудования;  
неудовлетворительная организация технического обслуживания технологического оборудования и производства работ;  
отсутствие производственного контроля, а также контроля работы оборудования;  
низкая производственная и технологическая дисциплина, нарушения производственных инструкций персоналом, отсутствие практических навыков или халатность;  
отсутствие опознавательной окраски и маркировки трубопроводов и их элементов согласно требованиям нормативно-технической документации.

Организация - собственник опасного объекта системы газоснабжения обеспечивает его готовность к локализации потенциальных аварий, катастроф, ликвидации последствий в случае их возникновения посредством осуществления следующих мероприятий:

создает аварийно-спасательную службу или привлекает на условиях договоров соответствующие специализированные службы;

осуществляет разработку планов локализации потенциальных аварий, катастроф, ликвидации их последствий;

создает инженерные системы контроля и предупреждения возникновения потенциальных аварий, катастроф, системы оповещения, связи и защиты;

создает запасы материально-технических и иных средств;

осуществляет подготовку работников опасного объекта системы газоснабжения к действиям по локализации потенциальных аварий, катастроф, ликвидации их последствий.

Ликвидация и локализация аварий на проектируемом объекте будет осуществляться работниками существующей аварийно-восстановительной службы.

**Проект межевания территории  
для строительства линейного объекта «Газопровод межпоселковый  
от д. Раменье до д. Понькино – д. Кузнечиха – д. Воробино –  
д. Шалимово – д. Пахотино – д. Клетино – д. Матюкино –  
д. Рудильницы – д. Овсяницы Палехского района –  
д. Черняткино – д. Харитоново Шуйского района  
Ивановской области»**

**Содержание**

1. Проект межевания территории. Графическая часть.
  - 1.1. Чертеж межевания территории.
2. Проект межевания территории. Текстовая часть.
  - 2.1. Перечень и сведения об образуемых земельных участках.
  - 2.2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков.
  - 2.3. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории, содержащие перечень координат характерных точек таких границ. Координаты характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории.
  - 2.4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории.
  - 2.5. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка и границ особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ, образуемых и (или) изменяемых лесных участков.
  - 2.6. Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута.

**1. Проект межевания территории. Графическая часть**

- 1.1. Чертеж межевания территории.

## 2. Проект межевания территории. Текстовая часть.

### 2.1. Перечень и сведения об образуемых земельных участках.

Проект межевания территории выполняется по результатам анализа ранее созданных и ранее сформированных земельных участков в границах межевания согласно разработанному проекту планировки территории.

Проект межевания территории разработан в целях определения границ образуемых земельных участков для размещения объекта «Газопровод межпоселковый от д. Раменье до д. Понькино - д. Кузнечиха - д. Воробино - д. Шалимово - д. Пахотино - д. Клетино - д. Матюкино - д. Рудильницы - д. Овсяницы Палехского района - д. Черняткино - д. Харитоново Шуйского района Ивановской области».

Основными задачами данного проекта межевания территории является реализация проектных решений по объекту «Газопровод межпоселковый от д. Раменье до д. Понькино - д. Кузнечиха - д. Воробино - д. Шалимово - д. Пахотино - д. Клетино - д. Матюкино - д. Рудильницы - д. Овсяницы Палехского района - д. Черняткино - д. Харитоново Шуйского района Ивановской области».

В административном отношении территория проектирования находится в Российской Федерации, на территории Шуйского и Палехского районов Ивановской области.

Категории земель, на которых расположен объект:

земли населенных пунктов;

земли сельскохозяйственного назначения;

земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;

земли лесного фонда.

Формирование земельных участков на период проведения строительно-монтажных работ запланировано из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и из земельных участков, находящихся в долевой собственности граждан. Экспликация образуемых земельных участков представлена в таблице 2.1.

Таблица 2.1

№ п/п	Условные номера образуемых ЗУ	Номера характерных точек	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются ЗУ	Сведения об отнесении образуемого ЗУ к определенной категории земель или сведения о необходимости перевода ЗУ из состава земель одной категории в другую	Способ образования ЗУ	Площадь образуемых ЗУ, кв. м

Отвод на период строительства объекта						
1	37:11:010709:зу1	н12 - н28	37:11:010709	земли населенных пунктов	образование земельного участка из земель, государственная собственность на которые не разграничена, с последующим заключением соглашения об установлении публичного сервитута	5703
2	37:11:010909:зу1	н34 - н74	37:11:010909	земли населенных пунктов	образование земельного участка из земель, государственная собственность на которые не разграничена, с последующим заключением соглашения об установлении публичного сервитута	8476
3	37:11:000000:зу1	н96 - н169	37:11:010905; 37:11:010916	земли населенных пунктов	образование земельного участка из земель, государственная собственность на которые не разграничена, с последующим заключением соглашения об установлении публичного сервитута	14188
4	37:11:010711:зу2	н170 - н204	37:11:010711	земли населенных пунктов	образование земельного участка из земель, государственная собственность на которые не разграничена, с последующим заключением соглашения об установлении публичного сервитута	3201
5	37:11:000000:97:зу1	н226 - н312	37:11:000000:97	земли сельскохозяйственного назначения	образование земельного участка путем выдела в счет земельной доли	4025

					или земельных долей с последующим заключением соглашения об установлении публичного сервитута	
6	37:11:000000:зу2	н313 - н356	37:11:000000	земли населенных пунктов	образование земельного участка из земель, государственная собственность на которые не разграничена, с последующим заключением соглашения об установлении публичного сервитута	14188
7	37:11:000000:98:зу1	н362 - н249	37:11:000000:98	земли сельскохозяйственного назначения	образование земельного участка путем выдела в счет земельной доли или земельных долей с последующим заключением соглашения об установлении публичного сервитута	162983
8	37:20:030410:зу2	н673 - н712	37:20:030410	земли населенных пунктов	образование земельного участка из земель, государственная собственность на которые не разграничена, с последующим заключением соглашения об установлении публичного сервитута	6714
9	37:20:000000:10: зу1	н713 - н747	37:20:000000:10	земли сельскохозяйственного назначения	образование земельного участка путем выдела в счет земельной доли или земельных долей с последующим заключением соглашения об установлении публичного сервитута	21238

10	37:11:010908:зу1	н706 - н705	7:11:010908	земли населенных пунктов	образование земельного участка из земель, государственная собственность на которые не разграничена, с последующим заключением соглашения об установлении публичного сервитута	330
11	37:11:010910:зу2	н761 - н764	37:11:010910	земли населенных пунктов	образование земельного участка из земель, государственная собственность на которые не разграничена, с последующим заключением соглашения об установлении публичного сервитута	1156
12	37:11:010910:зу1	н775 - н765	37:11:010910	земли населенных пунктов	образование земельного участка из земель, государственная собственность на которые не разграничена, с последующим заключением соглашения об установлении публичного сервитута	10554
13	37:20:030408:зу1	н29 - н29	37:20:030408	земли населенных пунктов	образование земельного участка из земель, государственная собственность на которые не разграничена, с последующим заключением соглашения об установлении публичного сервитута	351
Отвод на период эксплуатации объекта						
14	37:11:000000:98:зу2	н1 - н11	37:11:000000:98	земли сельскохозяйственного назначения / требуется перевод в земли промышленности	образование земельного участка путем выдела в счет земельной доли	799

					или земельных долей с последующим заключением соглашения об установлении публичного сервитута	
15	37:11:010905:зy1	н76 - н95	37:11:010905	земли населенных пунктов / требуется перевод в земли промышленности	образование земельного участка из земель, государственная собственность на которые не разграничена, с последующим заключением соглашения об установлении публичного сервитута	1063
16	37:11:010711:зy1	н193 - н212	37:11:010711	земли населенных пунктов / требуется перевод в земли промышленности	образование земельного участка из земель, государственная собственность на которые не разграничена, с последующим заключением соглашения об установлении публичного сервитута	399
17	37:11:011002:зy1	н213 - н225	37:11:011002	земли населенных пунктов / требуется перевод в земли промышленности	образование земельного участка из земель, государственная собственность на которые не разграничена, с последующим заключением соглашения об установлении публичного сервитута	1304
18	37:11:000000:98: зy3	н357 - н361	37:11:000000:98	земли сельскохозяйственного назначения / требуется перевод в земли промышленности	образование земельного участка путем выдела в счет земельной доли или земельных долей с последующим заключением соглашения об установлении публичного сервитута	200

19	37:11:010909:зy2	н76 - н775	7:11:010909	земли населенных пунктов / требуется перевод в земли промышленности	образование земельного участка из земель, государственная собственность на которые не разграничена, с последующим заключением соглашения об установлении публичного сервитута	801
20	37:20:030410:10:зy1	н730 - н729	37:20:030410:10	земли населенных пунктов / требуется перевод в земли промышленности	образование земельного участка из земель, государственная собственность на которые не разграничена, с последующим заключением соглашения об установлении публичного сервитута	539

2.2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков.

Таблица 2.2

№ точки		X	Y
37:11:000000:98:ЗУ2			
н1		6282103,84	2258060,77
н2		6282126,41	2258073,51
н3		6282123,95	2258077,87
н4		6282146,60	2258090,65
н5		6282156,92	2258072,36
н6		6282136,31	2258060,73
н7		6282137,14	2258055,40
н8		6282135,32	2258054,37
н9		6282131,93	2258056,22
н10		6282123,96	2258058,96
н11		6282117,28	2258060,09
Площадь	799 кв. м		
37:11:010709:ЗУ1			
н12		6285595,30	2262917,45
н13		6285619,43	2262918,66
н14		6285681,80	2262917,75

н15		6285688,47	2262916,78
н16		6285677,88	2263094,13
н17		6285675,29	2263128,51
н18		6285676,34	2263161,60
н19		6285671,43	2263194,69
н20		6285663,91	2263216,87
н21		6285644,97	2263210,44
н22		6285651,91	2263189,97
н23		6285656,41	2263159,63
н24		6285658,80	2263112,10
н25		6285660,63	2263112,29
н26		6285660,88	2263089,08
н27		6285659,96	2263088,99
н28		6285668,38	2262921,10
Площадь	5702 кв. м		
37:11:010909:3У2			
н29		6281683,35	2257728,12
н30		6281687,37	2257745,97
н31		6281680,79	2257748,00
н32		6281653,02	2257755,51
н33		6281641,78	2257755,92
н34		6281621,46	2257761,41
н35		6281602,49	2257767,06
н36		6281584,20	2257772,00
н37		6281572,49	2257775,66
н38		6281568,28	2257777,25
н39		6281561,57	2257778,92
н40		6281553,26	2257781,41
н41		6281522,40	2257789,66
н42		6281474,59	2257804,03
н43		6281466,31	2257806,96
н44		6281457,80	2257809,16
н45		6281440,54	2257746,67
н46		6281401,42	2257757,49
н47		6281350,66	2257764,03
н48		6281338,41	2257765,26
н49		6281331,77	2257764,65
н50		6281329,20	2257766,79
н51		6281314,84	2257768,64
н52		6281311,06	2257769,13
н53		6281325,37	2257757,23
н54		6281306,46	2257734,51
н55		6281284,06	2257753,15
н56		6281281,17	2257752,66
н57		6281277,01	2257752,50
н58		6281282,54	2257747,91
н59		6281280,17	2257745,14

н60		6281313,23	2257717,64
н61		6281335,95	2257744,95
н62		6281338,32	2257745,17
н63		6281389,59	2257740,00
н64		6281454,49	2257722,06
н65		6281472,28	2257786,46
Площадь	8476 кв. м		
37:11:010905:3У2			
н66		6283125,39	2261099,31
н67		6283125,30	2261099,43
н68		6283127,90	2261101,74
н69		6283128,69	2261101,25
н70		6283128,52	2261099,43
н71		6283133,14	2261099,59
н72		6283133,15	2261099,59
н73		6283134,43	2261107,23
н74		6283135,96	2261122,63
н75		6283136,15	2261125,04
н76		6283133,19	2261124,93
н77		6283127,90	2261120,40
н78		6283093,79	2261119,14
н79		6283094,92	2261088,66
н80		6283115,89	2261089,43
н81		6283115,54	2261098,93
н82		6283100,51	2261090,52
н83		6283100,51	2261091,46
н84		6283095,50	2261091,46
н85		6283095,50	2261090,52
Площадь	1063 кв. м		
37:11:010711:3У2			
н86		6286242,04	2262840,34
н87		6286282,04	2262866,40
н88		6286276,52	2262874,86
н89		6286304,18	2262887,82
н90		6286375,03	2262901,88
н91		6286371,77	2262918,24
н92		6286368,02	2262917,47
н93		6286367,79	2262918,70
н93		6286367,79	2262918,70
н94		6286294,61	2262900,06
н95		6286289,88	2262903,40
н96		6286271,04	2262895,04
н97		6286267,25	2262890,23
н98		6286263,11	2262885,23
н99		6286260,60	2262882,20
н100		6286247,29	2262895,07
н100		6286247,29	2262895,07

н101		6286219,51	2262876,98
н102		6286232,24	2262865,89
н103		6286228,78	2262860,24
н104		6286280,71	2262891,77
н105		6286280,21	2262892,71
н106		6286277,31	2262891,17
н107		6286277,80	2262890,29
н108		6286269,66	2262870,82
н109		6286264,42	2262873,28
н110		6286258,09	2262883,01
н111		6286240,49	2262871,55
н112		6286246,63	2262862,14
н113		6286246,21	2262857,80
н114		6286247,87	2262855,25
н115		6286252,15	2262858,68
н116		6286256,78	2262861,55
н117		6286261,98	2262864,33
н118		6286267,75	2262866,87
н119		6286271,42	2262868,11
Площадь	3201 кв. м		
37:11:010711:3У1			
н108		6286269,66	2262870,82
н109		6286264,42	2262873,28
н110		6286258,09	2262883,01
н111		6286240,49	2262871,55
н112		6286246,63	2262862,14
н113		6286246,21	2262857,80
н114		6286247,87	2262855,25
н115		6286252,15	2262858,68
н116		6286256,78	2262861,55
н117		6286261,98	2262864,33
н118		6286267,75	2262866,87
н119		6286271,42	2262868,11
н120		6286260,41	2262871,37
н121		6286260,00	2262871,48
н122		6286259,70	2262871,37
н123		6286259,51	2262870,98
н124		6286259,70	2262870,65
н125		6286260,00	2262870,49
н126		6286260,41	2262870,65
н127		6286260,51	2262870,98
Площадь	399 кв. м		
37:11:011002:3У1			
н128		6281391,33	2256089,10
н129		6281394,06	2256084,95
н130		6281393,52	2256081,83
н131		6281389,83	2256082,56

н132		6281384,30	2256083,24
н133		6281378,71	2256083,44
н134		6281367,36	2256083,39
н135		6281367,99	2256086,92
н136		6281374,69	2256092,59
н137		6281383,68	2256143,75
н138		6281411,29	2256138,96
н139		6281407,66	2256118,28
н140		6281396,78	2256120,16
Площадь	1304 кв. м		
37:11:000000:3У1			
н141		6281721,01	2256080,02
н142		6281731,40	2256078,82
н143		6281718,70	2255915,51
н144		6281701,55	2255773,22
н145		6281674,93	2255750,80
н146		6281640,02	2255721,37
н147		6281634,48	2255656,68
н148		6281651,84	2255600,32
н149		6281641,26	2255566,70
н150		6281614,24	2255654,50
н151		6281620,80	2255731,33
н152		6281696,66	2255795,24
н153		6281484,94	2256131,65
н154		6281487,18	2256131,34
н155		6281549,51	2256126,39
н156		6281624,09	2256129,89
н157		6281672,64	2256121,60
н158		6281671,17	2256112,30
н159		6281669,53	2256101,84
н160		6281622,86	2256109,81
н161		6281549,22	2256106,34
н162		6281484,99	2256111,44
н163		6281480,33	2256112,11
н164		6281479,50	2256106,28
н165		6281450,12	2256110,47
н166		6281447,69	2256093,44
н167		6281438,90	2256094,68
н168		6281444,57	2256131,46
н169		6281462,52	2256128,91
н170		6281462,83	2256131,05
н171		6281472,55	2256128,98
н172		6281479,57	2256127,91
н173		6281483,70	2256127,71
н174		6281387,44	2256159,36
н175		6281423,58	2256153,04
н176		6281415,06	2256098,06

н177		6281398,40	2256100,45
н178		6281395,07	2256081,46
н130		6281393,52	2256081,83
н129		6281394,06	2256084,95
н128		6281391,33	2256089,10
н140		6281396,78	2256120,16
н139		6281407,66	2256118,28
н138		6281411,29	2256138,96
н137		6281383,68	2256143,75
н136		6281374,69	2256092,59
н135		6281367,99	2256086,92
н134		6281367,36	2256083,39
н179		6281362,28	2256083,35
н180		6281363,37	2256089,57
н181		6281370,09	2256095,23
н182		6281379,62	2256149,52
н183		6281385,53	2256148,49
Площадь	14188 кв. м		
37:11:000000:98:3У3			
н184		6282546,09	2259647,49
н185		6282548,01	2259636,15
н186		6282531,38	2259633,33
н187		6282529,37	2259645,17
н188		6282534,97	2259646,12
Площадь	200 кв. м		
37:11:010909:3У2			
н189		6281303,77	2257775,20
н190		6281306,86	2257772,62
н191		6281306,11	2257769,79
н52		6281311,06	2257769,13
н53		6281325,37	2257757,23
н54		6281306,46	2257734,51
н55		6281284,06	2257753,15
н192		6281286,45	2257754,11
н193		6281289,70	2257756,69
н194		6281297,60	2257766,21
н195		6281302,74	2257772,79
Площадь	801 кв. м		
37:11:010908:3У1			
н196		6282008,87	2257900,67
н197		6282015,48	2257866,29
н198		6281996,81	2257882,38
н199		6282177,00	2258061,13
н200		6282178,48	2258058,46
н201		6282160,96	2258048,81
н202		6282159,42	2258051,60
Площадь	330 кв. м		

37:20:030410:3У1			
н203		6282536,91	2253135,56
н204		6282546,49	2253134,72
н205		6282569,95	2253128,35
н206		6282569,13	2253125,33
н207		6282562,41	2253121,60
н208		6282558,88	2253108,56
н209		6282538,61	2253114,06
н210		6282541,76	2253125,62
н211		6282536,17	2253132,84
Площадь	539 кв. м		
37:11:010910:3У2			
н212		6281804,29	2254997,89
н213		6281834,79	2255012,92
н214		6281819,77	2255043,42
н215		6281789,27	2255028,39
Площадь	1156 кв. м		
37:11:010910:3У1			
н216		6281822,51	2254918,64
н217		6281834,82	2254936,13
н212		6281804,29	2254997,89
н215		6281789,27	2255028,39
н218		6281789,00	2255028,83
н219		6281755,98	2255149,51
н220		6281814,86	2255165,60
н221		6281781,03	2255289,28
н222		6281769,28	2255286,06
н223		6281748,34	2255362,56
н224		6281755,65	2255363,98
н225		6281751,65	2255384,60
н226		6281744,13	2255383,14
н227		6281742,91	2255389,40
н228		6281727,30	2255364,97
н229		6281728,12	2255360,71
н230		6281755,26	2255261,49
н231		6281767,02	2255264,71
н232		6281790,29	2255179,62
н233		6281732,97	2255163,93
н234		6281767,80	2255030,62
Площадь	10554 кв. м		
37:11:000000:98:3У1			
н235		6281882,03	2254843,85
н236		6281882,53	2254844,68
н237		6281883,25	2254846,26
н238		6281885,82	2254851,84
н239		6281886,89	2254854,14

н240		6281891,02	2254864,20
н241		6281841,36	2254922,88
н217		6281834,82	2254936,13
н216		6281822,51	2254918,64
н242		6281823,01	2254917,43
н243		6281837,14	2254896,91
н228		6281727,30	2255364,97
н227		6281742,91	2255389,40
н244		6281741,90	2255394,63
н245		6281741,90	2255419,56
н246		6281734,18	2255427,88
н247		6281728,95	2255433,52
н248		6281725,38	2255437,03
н249		6281721,61	2255441,01
н250		6281715,27	2255447,70
н251		6281710,29	2255452,65
н252		6281702,21	2255460,45
н253		6281697,59	2255464,38
н254		6281689,02	2255472,53
н255		6281687,77	2255471,10
н256		6281673,12	2255484,76
н257		6281665,04	2255476,02
н258		6281662,33	2255473,07
н259		6281677,03	2255459,51
н260		6281679,75	2255462,45
н261		6281698,10	2255445,52
н262		6281721,89	2255421,72
н263		6281721,91	2255392,70
н264		6281741,50	2255414,52
н265		6281740,50	2255414,52
н266		6281740,50	2255410,51
н267		6281741,50	2255410,51
н268		6281694,19	2255478,11
н269		6281707,43	2255492,47
н270		6281676,33	2255521,15
н271		6281667,24	2255550,33
н148		6281651,84	2255600,32
н149		6281641,26	2255566,70
н272		6281648,12	2255544,42
н273		6281658,84	2255510,08
н274		6281679,17	2255491,32
н275		6281706,65	2255777,52
н276		6281715,88	2255785,29
н277		6281756,05	2256255,31
н278		6281775,77	2256253,59
н279		6281778,38	2256283,48
н280		6281788,34	2256282,61

н281		6281790,08	2256302,54
н282		6281796,16	2256372,27
н283		6281766,27	2256374,88
н284		6281781,56	2256553,89
н285		6281797,94	2256593,68
н286		6281820,77	2256603,20
н287		6281808,99	2256631,46
н288		6281810,66	2256644,32
н289		6281840,09	2256814,45
н290		6281805,04	2256820,51
н291		6281655,95	2256889,19
н292		6281597,15	2256908,87
н293		6281584,56	2256934,13
н294		6281589,52	2256948,97
н295		6281591,18	2256952,55
н296		6281591,00	2256952,49
н297		6281590,70	2256952,65
н298		6281590,51	2256952,98
н299		6281590,70	2256953,37
н300		6281591,00	2256953,48
н301		6281591,40	2256953,37
н302		6281591,46	2256953,17
н303		6281639,81	2257057,56
н304		6281710,37	2257153,61
н305		6281729,84	2257179,34
н306		6281736,78	2257188,70
н307		6281719,96	2257198,15
н308		6281718,21	2257195,86
н309		6281680,51	2257146,47
н310		6281625,95	2257069,92
н311		6281623,71	2257066,78
н312		6281618,27	2257055,13
н313		6281608,20	2257033,56
н314		6281567,85	2256947,21
н315		6281562,95	2256932,63
н316		6281572,41	2256913,66
н317		6281574,71	2256912,06
н317		6281574,71	2256912,06
н318		6281574,11	2256911,23
н319		6281573,37	2256911,74
н320		6281582,95	2256892,53
н321		6281648,57	2256870,58
н322		6281799,06	2256801,24
н323		6281816,98	2256798,15
н324		6281806,19	2256735,77
н325		6281806,53	2256729,95
н326		6281806,32	2256719,67

н327		6281803,68	2256704,13
н328		6281799,07	2256694,63
н329		6281790,89	2256647,31
н330		6281788,47	2256628,72
н331		6281794,62	2256613,96
н332		6281782,62	2256608,96
н333		6281761,91	2256558,66
н334		6281759,48	2256530,27
н335		6281762,00	2256526,46
н335		6281762,00	2256526,46
н336		6281760,70	2256520,23
н337		6281757,18	2256503,41
н338		6281724,06	2256115,79
н339		6281689,28	2256118,76
н340		6281678,68	2256120,58
н157		6281672,64	2256121,60
н341		6281671,29	2256113,09
н342		6281670,61	2256108,85
н343		6281670,57	2256108,58
н159		6281669,53	2256101,84
н344		6281686,74	2256098,90
н345		6281722,35	2256095,86
н141		6281721,01	2256080,02
н142		6281731,40	2256078,82
н143		6281718,70	2255915,51
н144		6281701,55	2255773,22
н346		6281880,53	2257378,20
н347		6281982,11	2257510,55
н348		6281982,12	2257510,55
н349		6281984,49	2257508,73
н350		6281996,68	2257524,58
н351		6281994,30	2257526,41
н352		6282017,58	2257556,77
н353		6282040,00	2257598,59
н354		6282048,19	2257637,03
н355		6282052,03	2257649,08
н356		6282047,83	2257704,59
н357		6282044,07	2257719,50
н358		6282075,67	2257750,15
н359		6282051,10	2257775,49
н360		6282027,72	2257802,50
н197		6282015,48	2257866,29
н198		6281996,81	2257882,38
н196		6282008,87	2257900,67
н361		6282003,47	2257928,75
н362		6282014,21	2257983,32
н363		6282031,88	2258010,39

н364		6282058,23	2258037,56
н365		6282064,98	2258047,91
н366		6282068,62	2258056,87
н367		6282048,32	2258059,77
н368		6282047,18	2258057,23
н369		6282042,53	2258050,10
н370		6282020,01	2258026,88
н371		6281995,81	2257989,46
н372		6281988,65	2257965,76
н373		6281987,21	2257961,00
н374		6281984,21	2257951,07
н375		6281987,51	2257920,65
н376		6281988,41	2257912,30
н377		6281988,41	2257912,24
н378		6281995,21	2257881,27
н379		6282012,89	2257789,08
н380		6282036,36	2257761,97
н381		6282047,39	2257750,58
н382		6282023,97	2257727,86
н383		6282029,02	2257703,01
н384		6282029,34	2257698,84
н385		6282033,00	2257652,80
н386		6282029,18	2257634,99
н387		6282028,93	2257633,82
н388		6282022,90	2257605,72
н389		6282002,10	2257567,33
н390		6281979,51	2257537,77
н391		6281967,36	2257521,87
н392		6281726,66	2257206,91
н393		6281741,75	2257195,29
н394		6281960,46	2257552,38
н395		6281958,74	2257553,70
н396		6281946,35	2257567,58
н397		6281923,23	2257588,20
н398		6281911,94	2257598,09
н399		6281902,93	2257606,78
н400		6281766,56	2257712,63
н401		6281745,78	2257725,81
н402		6281741,32	2257728,43
н403		6281729,77	2257733,46
н404		6281713,00	2257738,52
н405		6281699,12	2257742,35
н30		6281687,37	2257745,97
н29		6281683,35	2257728,12
н406		6281721,41	2257717,60
н407		6281755,05	2257696,25
н408		6281916,73	2257570,76

н409		6281945,08	2257538,98
н410		6281948,45	2257536,40
н411		6281960,07	2257551,60
н412		6281960,59	2257552,28
н413		6282145,84	2258047,77
н414		6282157,81	2258054,51
н202		6282159,42	2258051,60
н199		6282177,00	2258061,13
н415		6282175,23	2258064,33
н416		6282178,71	2258066,29
н417		6282155,11	2258108,09
н418		6282146,40	2258103,18
н419		6282143,49	2258108,34
н420		6282110,04	2258130,17
н421		6282190,40	2258253,30
н422		6282281,87	2258545,41
н423		6282288,79	2258566,74
н424		6282269,09	2258567,48
н425		6282182,01	2258288,88
н426		6282171,41	2258266,22
н427		6282162,61	2258247,41
н428		6282059,96	2258088,66
н429		6282051,99	2258069,06
н430		6282072,38	2258066,13
н431		6282079,24	2258082,96
н432		6282099,11	2258113,42
н433		6282099,12	2258113,42
н434		6282129,45	2258093,61
н435		6282117,67	2258086,96
н436		6282120,61	2258081,73
н437		6282117,13	2258079,76
н438		6282119,59	2258075,41
н439		6282094,49	2258061,24
н1		6282103,84	2258060,77
н2		6282126,41	2258073,51
н3		6282123,95	2258077,87
н4		6282146,60	2258090,65
н5		6282156,92	2258072,36
н6		6282136,31	2258060,73
н7		6282137,14	2258055,40
н8		6282135,32	2258054,37
н440		6282140,47	2258051,59
н441		6282347,73	2258819,06
н442		6282370,68	2258819,21
н443		6282482,47	2259178,79
н444		6282486,98	2259200,23
н445		6282486,99	2259200,23

н446		6282490,89	2259199,41
н447		6282495,01	2259218,97
н448		6282491,10	2259219,79
н449		6282473,48	2259221,41
н450		6282468,10	2259204,24
н451		6282465,97	2259197,42
н452		6282454,94	2259223,12
н453		6282456,32	2259229,52
н454		6282508,77	2259473,32
н455		6282515,38	2259506,03
н456		6282530,56	2259581,21
н457		6282534,98	2259614,34
н458		6282539,22	2259612,92
н459		6282545,79	2259625,00
н460		6282548,31	2259632,47
н461		6282552,02	2259641,82
н462		6282555,40	2259650,99
н463		6282564,08	2259667,55
н464		6282551,93	2259674,97
н465		6282552,62	2259682,24
н466		6282595,29	2259835,20
н467		6282665,65	2259815,58
н468		6282697,62	2259846,90
н469		6282823,90	2259994,93
н470		6282868,61	2260047,31
н471		6282878,46	2260058,49
н472		6282959,14	2260157,82
н473		6282970,64	2260171,98
н474		6282958,00	2260184,35
н475		6282893,29	2260105,56
н476		6282853,49	2260060,42
н477		6282683,00	2259860,56
н478		6282659,91	2259837,95
н479		6282659,90	2259837,95
н480		6282600,65	2259854,49
н481		6282608,62	2259883,14
н482		6282589,25	2259888,10
н483		6282586,56	2259878,39
н484		6282581,39	2259859,85
н485		6282548,82	2259743,09
н486		6282531,76	2259681,91
н487		6282522,60	2259666,91
н488		6282521,29	2259659,00
н489		6282511,47	2259657,35
н490		6282516,51	2259627,59
н491		6282511,32	2259589,69
н492		6282477,70	2259594,74

н493		6282472,65	2259561,11
н494		6282506,27	2259556,07
н495		6282432,98	2259207,47
н496		6282456,90	2259205,30
н497		6282460,81	2259217,50
н498		6282461,70	2259222,50
н184		6282546,09	2259647,49
н188		6282534,97	2259646,12
н187		6282529,37	2259645,17
н186		6282531,38	2259633,33
н185		6282548,01	2259636,15
н499		6282993,53	2260124,11
н500		6283052,27	2260195,67
н501		6283063,64	2260207,48
н502		6283126,44	2260225,64
н503		6283104,50	2260301,51
н504		6283096,10	2260306,14
н505		6283123,04	2260355,03
н506		6283219,77	2260532,77
н507		6283315,31	2260710,30
н508		6283324,23	2260729,29
н509		6283340,47	2260782,81
н510		6283360,48	2260824,77
н511		6283375,06	2260825,90
н512		6283406,90	2260822,27
н513		6283415,14	2260894,23
н514		6283369,51	2260899,45
н515		6283390,55	2261083,56
н516		6283390,85	2261289,31
н517		6283389,76	2261368,21
н518		6283409,06	2261417,96
н519		6283418,98	2261443,50
н520		6283427,93	2261505,28
н521		6283410,34	2261471,28
н522		6283371,70	2261371,90
н523		6283370,51	2261349,23
н524		6283370,13	2261341,94
н525		6283370,86	2261289,19
н526		6283370,56	2261084,71
н527		6283347,37	2260881,86
н528		6283393,00	2260876,64
н529		6283389,30	2260844,41
н530		6283375,41	2260846,00
н531		6283347,42	2260843,80
н532		6283329,83	2260806,96
н533		6283306,24	2260738,04
н534		6283303,62	2260730,38

н535		6283300,31	2260720,70
н536		6283295,62	2260712,04
н537		6283248,53	2260625,30
н538		6283070,55	2260297,39
н539		6283087,59	2260287,99
н540		6283101,67	2260239,30
н541		6283052,94	2260225,20
н542		6283037,32	2260208,96
н543		6282990,77	2260152,26
н544		6282981,47	2260161,37
н545		6282969,90	2260147,28
н546		6283466,16	2261539,68
н547		6283491,47	2261588,50
н548		6283738,09	2261881,09
н549		6283776,34	2261848,88
н550		6283840,72	2261925,42
н551		6283823,24	2261940,13
н552		6283802,48	2261957,60
н553		6283802,48	2261957,61
н554		6283926,22	2262104,73
н555		6283922,30	2262128,09
н556		6283922,27	2262128,06
н557		6283476,40	2261599,00
н558		6283440,76	2261530,09
н559		6283460,44	2261528,64
Площадь	162983 кв. м		
37:11:010905:3У1			
н560		6282996,95	2260891,46
н561		6283012,68	2260948,36
н562		6283013,89	2260958,04
н563		6282995,14	2260959,91
н564		6282988,64	2260936,41
н565		6282976,38	2260892,05
н566		6283020,95	2260978,22
н567		6283032,69	2261020,67
н568		6283012,51	2261022,71
н569		6283000,78	2260980,29
н570		6283128,61	2261076,58
н571		6283128,46	2261077,44
н572		6283128,46	2261077,45
н573		6283131,75	2261093,74
н574		6283132,37	2261094,56
н575		6283132,50	2261094,80
н576		6283133,06	2261099,05
н72		6283133,15	2261099,59
н577		6283128,54	2261099,43

н578		6283128,51	2261099,05
н579		6283128,30	2261098,72
н580		6283126,00	2261098,50
н66		6283125,39	2261099,31
н581		6283115,55	2261098,93
н582		6283115,90	2261089,43
н79		6283094,92	2261088,66
н78		6283093,79	2261119,14
н77		6283127,90	2261120,40
н583		6283133,20	2261124,93
н75		6283136,15	2261125,04
н584		6283136,57	2261130,04
н585		6283131,29	2261129,85
н586		6283125,99	2261125,32
н587		6283088,61	2261123,94
н588		6283089,01	2261115,88
н589		6283089,03	2261115,46
н590		6283089,03	2261115,45
н591		6283082,93	2261115,22
н592		6283083,20	2261107,87
н593		6283039,41	2261120,01
н594		6283027,39	2261076,54
н595		6283048,05	2261076,25
н596		6283053,36	2261095,41
н597		6283083,96	2261086,94
н598		6283083,96	2261086,93
н599		6283083,97	2261086,93
н600		6283084,49	2261072,80
н601		6283084,51	2261072,26
н602		6283128,77	2261073,90
н603		6283128,77	2261075,65
н604		6283069,40	2261098,44
н605		6283069,01	2261098,50
н606		6283068,80	2261098,44
н607		6283068,61	2261098,00
н608		6283068,80	2261097,73
н609		6283069,01	2261097,51
н610		6283069,40	2261097,73
н611		6283069,50	2261098,00
н612		6283119,71	2261085,57
н613		6283119,41	2261084,69
н614		6283123,40	2261083,37
н615		6283123,70	2261084,31
н616		6283274,19	2260722,12
н617		6283277,26	2260727,82
н618		6283277,61	2260728,46
н619		6283281,86	2260740,59

н620		6283275,75	2260743,46
н621		6283272,95	2260744,03
н622		6283264,78	2260745,04
н623		6283232,67	2260742,32
н624		6283109,75	2260749,94
н625		6283104,82	2260749,90
н626		6283094,98	2260750,00
н627		6283089,95	2260750,75
н628		6283087,92	2260751,29
н629		6283066,51	2260752,62
н630		6282976,88	2260759,61
н631		6282976,88	2260759,62
н632		6282977,23	2260764,06
н633		6282979,53	2260793,64
н634		6282963,99	2260793,17
н635		6282959,42	2260793,02
н636		6282955,38	2260741,22
н637		6283065,11	2260732,68
н638		6283232,90	2260722,26
н639		6283267,58	2260725,21
н640		6282970,33	2260870,17
н641		6282963,52	2260845,55
н642		6282961,24	2260816,37
н643		6282981,35	2260816,97
н644		6282983,30	2260842,09
н645		6282990,91	2260869,58
Площадь	13327 кв. м		
37:11:000000:97:3У1			
н646		6284052,60	2262256,61
н647		6284065,41	2262243,90
н648		6284012,47	2262191,65
н649		6283997,09	2262201,84
н650		6283997,11	2262201,85
н651		6285575,19	2262919,30
н652		6285595,22	2262919,00
н653		6285595,30	2262917,44
н654		6285619,43	2262918,65
н655		6285681,80	2262917,74
н15		6285688,47	2262916,78
н656		6285689,36	2262902,13
н657		6285681,23	2262901,71
н658		6285673,61	2262904,48
н659		6285596,04	2262902,67
н660		6285576,03	2262902,20
н661		6285575,33	2262916,44
н662		6286361,25	2262957,81
н663		6286362,99	2262948,49

н664		6286360,96	2262948,07
н665		6286361,09	2262946,93
н666		6286361,97	2262943,96
н667		6286363,83	2262944,43
н668		6286364,63	2262939,29
н669		6286367,23	2262921,75
н93		6286367,79	2262918,70
н94		6286294,61	2262900,06
н95		6286289,88	2262903,40
н670		6286297,89	2262906,97
н671		6286351,52	2262917,60
н672		6286344,22	2262954,43
Площадь	4025 кв. м		
37:20:000000:10:3У1			
н673		6281747,46	2253890,80
н674		6281750,61	2253915,05
н675		6281686,05	2253968,98
н676		6281668,10	2253957,92
н677		6281210,15	2254322,67
н678		6281202,50	2254313,25
н679		6281197,33	2254306,87
н680		6281293,65	2254254,78
н681		6281570,20	2254039,68
н682		6281612,61	2254004,26
н683		6281624,11	2254020,71
н684		6281582,76	2254055,25
н685		6281304,62	2254271,58
н686		6281141,38	2254359,87
н687		6281100,08	2254357,21
н688		6281091,38	2254356,97
н689		6281092,83	2254336,00
н690		6281100,67	2254336,22
н691		6281136,56	2254339,73
н692		6281188,01	2254311,95
н693		6281200,70	2254327,80
н694		6281890,03	2253872,68
н695		6281886,01	2253852,29
н696		6282069,96	2253821,07
н697		6282121,72	2253808,19
н698		6282178,53	2253824,51
н699		6282173,01	2253843,72
н700		6282121,35	2253828,89
н701		6282074,10	2253840,65
н695		6281886,01	2253852,29
н702		6281874,39	2253855,52
н703		6281749,01	2253890,37
н673		6281747,46	2253890,80

н704		6281769,51	2253872,15
Площадь	21238 кв. м		
37:20:030410:3У2			
н705		6282394,06	2253180,73
н706		6282394,58	2253180,61
н707		6282394,89	2253180,54
н708		6282417,09	2253175,34
н709		6282425,49	2253147,13
н710		6282441,95	2253152,03
н711		6282467,39	2253163,57
н712		6282475,71	2253161,62
н713		6282477,41	2253161,22
н714		6282485,09	2253137,44
н715		6282490,42	2253134,28
н716		6282504,73	2253132,88
н717		6282527,06	2253132,56
н718		6282528,13	2253136,52
н719		6282529,51	2253136,20
н203		6282536,91	2253135,56
н720		6282536,17	2253132,83
н210		6282541,76	2253125,62
н209		6282538,61	2253114,06
н208		6282558,88	2253108,56
н721		6282562,41	2253121,59
н206		6282569,13	2253125,33
н205		6282569,95	2253128,35
н722		6282575,27	2253126,91
н723		6282565,23	2253090,26
н724		6282556,61	2253092,61
н725		6282554,11	2253083,38
н726		6282442,69	2253014,38
н727		6282437,61	2253031,77
н728		6282455,46	2253041,29
н729		6282522,14	2253080,06
н730		6282534,40	2253087,08
н731		6282537,33	2253097,86
н732		6282518,98	2253102,82
н733		6282521,65	2253112,64
н734		6282503,62	2253112,89
н735		6282476,97	2253115,50
н736		6282465,52	2253140,76
н737		6282448,97	2253133,25
н738		6282411,22	2253122,01
н739		6282394,59	2253178,93
Площадь	6714 кв. м		
37:20:030408:3У1			
н688		6281091,38	2254356,97

н689		6281092,83	2254336,00
н740		6281075,68	2254335,53
н741		6281075,09	2254356,52
Площадь	351 кв. м		

2.3. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории, содержащие перечень координат характерных точек таких границ. Координаты характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания территории.

Образование земельных участков, в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, не предусмотрено.

Предусмотрено образование земельных участков из земель, государственная собственность на которые не разграничена, образование земельного участка путем выдела в счет земельной доли или земельных долей. Планируется заключение соглашения об установлении сервитута, публичного сервитута.

2.4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории.

В соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 № 540, вид разрешенного использования образуемых земельных участков – трубопроводный транспорт (код вида разрешенного использования - 7.5).

В соответствии с пунктом 13 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации разрешенное использование образуемых участков лесного фонда - строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов.

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).

Проектируемый объект частично проходит по землям лесного фонда. Проектом межевания образуются лесные участки: 37:11:000000:178/чзу1; 37:11:000000:181/чзу1.

ЗУ с условным номером 37:11:000000:178/чзу1

Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка.

Субъект Российской Федерации - Ивановская область.

Муниципальное образование - Палехский район.

Категория земель - земли лесного фонда.

Лесничество (лесопарк) - ОГКУ «Южское лесничество».

Участковое лесничество, урочище (при наличии) - Палехское сельское, СХПК им. ген. Горбатова.

Целевое назначение лесов, категория защитных лесов - эксплуатационные леса.

Кварталы, выделы - № 1 [выдел 20 (часть)]; № 2 [выдел 16 (часть), 26 (часть)].

Площадь проектируемого лесного участка, га - 0,8525.

Местоположение и границы лесного участка указаны на чертеже материалов по обоснованию проекта межевания территории.

Целевое назначение лесов.

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства Российской Федерации от 16.10.2008 № 303 «Об определении количества лесничеств на территории Ивановской области и установлении их границ» Палехское сельское участковое лесничество, СХПК им. ген. Горбатова входит в состав Южского лесничества Ивановской области.

На момент проектирования лесного участка на территории ОГКУ «Южское Лесничество» распространяется действие лесохозяйственного регламента, утвержденного приказом комитета Ивановской области по лесному хозяйству от 03.09.2018 № 210.

Согласно выписке из государственного лесного реестра и лесохозяйственному регламенту ОГКУ «Южское лесничество» кварталы № 1 [выдел 20 (часть)]; № 2 [выдел 16 (часть), 26 (часть)] Палехского сельского участкового лесничества, СХПК им Горбатова, в котором расположен проектируемый лесной участок, относятся к эксплуатационным лесам.

Лесной участок площадью 0,8525 га образуется частью земельного участка с кадастровым номером: 37:11:000000:178.

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка.

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Южского лесничества.

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями, всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0,8525	0,8525	-	-	-	0,8525	-	-	-	-	-

Таблица 2. Таксационное описание участка

Наименование участкового лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста/ возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, м <sup>3</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Эксплуатационные леса							
	1	20ч.	0,5401	7Б2ОС1Е+ОЛС	6/60	1	0,7	113
	2	16ч.	0,2057	7ОЛЧЗБ+ОС	4/40	2	0,6	29
		26ч.	0,1067	5Б2ОС2Е1С	6/60	1	0,7	23
Всего			0,8525					165

Лесохозяйственные особенности участка:

нет

наличие склонов свыше 20°

Таблица 3. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество	Номер квартала	Номер выдела	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
				молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8
	1	20ч.	0,5401/113	-	-	0,5401/113	-
	2	16ч.	0,2057/29	-	0,2057/29	-	-
		26ч.	0,1067/23	-	-	0,1067/23	-
Всего			0,8525/165	-	0,2057/29	0,6468/136	-

Таблица 4. 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Эксплуатационные леса	Мелколиственная, Б	5Б2ОС1Е2ОЛ Ч	53	1	1	-	159	-

Таблица 5. 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)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов				
Эксплуатационные леса	Хозяйство - мягколиственное	0,8525	-	145
Итого		0,8525	-	145

Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке.

Лесохозяйственным регламентом Южского лесничества Ивановской области в кварталах № 1 [выдел 20 (часть),]; № 2 [выдел 16 (часть), 26 (часть)] Палехского сельского участкового лесничества, СХПК им. ген. Горбатова и соответственно в проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

заготовка древесины;

заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;

пчеловодство;

осуществление рекреационной деятельности;

осуществление религиозной деятельности;

выполнение работ по геологическому изучению недр;

строительство, реконструкция, эксплуатация линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов;

выполнение изыскательских работ.

Сведения об обременениях проектируемого лесного участка.

По данным государственного лесного реестра, кварталы № 1 [выдел 20 (часть)]; № 2 [выдел 16 (часть), 26 (часть)] Палехского сельского участкового лесничества, СХПК им. ген. Горбатова, ОГКУ «Южское лесничество» Ивановской области находятся в аренде у ООО «Лесопромышленная компания» с разрешенным видом использования «заготовка древесины».

Сведения об ограничениях использования лесов.

С учетом целевого назначения, правового режима лесов и вида использования, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Южского лесничества Ивановской области предусмотрены следующие ограничения в использовании лесов:

Основные ограничения при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов:

при осуществлении работ по строительству, реконструкции эксплуатации линейных объектов не допускается:

самовольное изменение местоположения и границ лесных участков, отведенных для производства работ;

повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранной зоны;

захламление прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов;

загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами;

проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного участка.

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

Таблица 6

№ п/п	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

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

Таблица 7

№ 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
1	Палехское сельское, СХПК им. ген. Горбатова	1	20	участки лесов вокруг сельских населенных пунктов, садовых товариществ	-
2	Палехское сельское, СХПК	2	16	участки лесов вокруг сельских	-

	им. ген. Горбатова			населенных пунктов, садовых товариществ	
3			26	участки лесов вокруг сельских населенных пунктов, садовых товариществ	-

Проектирование вида использования лесов лесного участка.

Согласно лесохозяйственному регламенту Южского лесничества Ивановской области кварталы № 1 [выдел 20 (часть); № 2 [выдел 16 (часть), 26 (часть)] Палехского сельского участкового лесничества, СХПК им. ген. Горбатова, в границах которого расположен проектируемый лесной участок, относятся к зоне планируемого освоения лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

ЗУ с условным номером 37:11:000000:181/чзу1

Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка.

Субъект Российской Федерации - Ивановская область.

Муниципальное образование - Палехский район.

Категория земель - земли лесного фонда.

Лесничество (лесопарк) - ОГКУ «Южское лесничество».

Участковое лесничество, урочище (при наличии) - Палехское сельское, СПК «Лужки».

Целевое назначение лесов, категория защитных лесов - эксплуатационные леса.

Кварталы, выделы - № 6 [выдел 2 (часть), 3 (часть)].

Площадь проектируемого лесного участка, га - 0,3979.

Местоположение и границы лесного участка указаны на чертеже материалов по обоснованию проекта межевания территории.

Целевое назначение лесов.

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства Российской Федерации от 16.10.2008 № 303 «Об определении количества лесничеств на территории Ивановской области и установлении их границ» Палехское сельское участковое лесничество, СПК «Лужки» входит в состав Южского лесничества Ивановской области.

На момент проектирования лесного участка на территории ОГКУ «Южское лесничество» распространяется действие лесохозяйственного регламента, утвержденного приказом комитета Ивановской области по лесному хозяйству от 03.09.2018 № 210.

Согласно выписке из государственного лесного реестра и лесохозяйственному регламенту ОГКУ «Южское лесничество» квартал № 6 [выдел 2 (часть); выдел 3 (часть)] Палехского сельского участкового лесничества, СПК «Лужки», в котором расположен проектируемый лесной участок, относится к эксплуатационным лесам.

Лесной участок площадью 0,3979 га образуется частью земельного участка с кадастровым номером: 37:11:000000:181.

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка.

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Южского лесничества.

Таблица 1. Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями, всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0,3979	0,3979	-	-	-	0,3979	-	-	-	-	-

Таблица 2. Таксационное описание участка

Наименование участкового лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста/ возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, м <sup>3</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Эксплуатационные леса							
	6	2ч.	0,1942	5Б2ОС2Е1С	7/70	1	0,7	49
		3ч.	0,2037	5Б2ОС2Е1С	7/65	1	0,7	51
Всего			0,3979					100

Лесохозяйственные особенности участка:

нет

наличие склонов свыше 20°

Таблица 3. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество	Номер квартала	Номер выдела	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
				молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8
Палехское сельское участковое лесничество, СПК «Лужки»	6	2ч.	0,1942/49	-	-	-	0,1942/49
		3ч.	0,2037/51	-	-	-	0,2037/51

Всего			0,3979/100	-	-	-	0,3979/100
-------	--	--	------------	---	---	---	------------

Таблица 4. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						средне-возрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Эксплуатационные леса	Мелколиственная, Б	5Б2ОС2Е1С	67	1	0,7	-	-	251

Таблица 5. 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)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов				
Эксплуатационные леса	Хозяйство – мягколиственное	0,3979	-	88
Итого		0,3979	-	88

Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке.

Лесохозяйственным регламентом Южского лесничества Ивановской области в квартале № 6 [выдел 2 (часть), 3 (часть)] Палехского сельского участкового лесничества, СПК «Лужки» и соответственно в проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- пчеловодство;
- осуществление рекреационной деятельности;
- осуществление религиозной деятельности;
- выполнение работ по геологическому изучению недр;
- строительство, реконструкция, эксплуатация линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов;
- выполнение изыскательских работ.

Сведения об обременениях проектируемого лесного участка.

По данным государственного лесного реестра, квартал № 6 [выдел 2 (часть), 3 (часть)] Палехского сельского участкового лесничества, СПК «Лужки», ОГКУ «Южское лесничество» Ивановской области

находится в аренде у ООО «Лесопромышленная компания» с разрешенным видом использования «заготовка древесины».

Сведения об ограничениях использования лесов.

С учетом целевого назначения, правового режима лесов и вида использования, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Южского лесничества Ивановской области предусмотрены следующие ограничения в использовании лесов:

Основные ограничения при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов:

при осуществлении работ по строительству, реконструкции эксплуатации линейных объектов не допускается:

самовольное изменение местоположения и границ лесных участков, отведенных для производства работ;

повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранной зоны;

захламление прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов;

загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами;

проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного участка.

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

Таблица 6

№ п/п	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Площадь объекта (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

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

Таблица 7

№ 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
1	-	-	-	-	-

Проектирование вида использования лесов лесного участка.

Согласно лесохозяйственному регламенту Южского лесничества Ивановской области квартал № 6 [выдел 2 (часть), 3 (часть),] Палехского сельского участкового лесничества, СПК «Лужки», в границах которого расположен проектируемый лесной участок, относится к зоне планируемого освоения лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.

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

Таблица 2.6

Кадастровый номер земельного участка	Адрес или описание местоположения	Наличие объектов недвижимого имущества на основании сведений ЕГРН
37:11:000000:97	Ивановская область, Палехский район, сельскохозяйственный производственный кооператив «Колхоз Лужки»	-
37:20:000000:10	Ивановская область, Шуйский район, колхоз «Красный факел»	-
37:20:000000:98	Ивановская область, Шуйский район, сельскохозяйственный производственный кооператив (колхоз) «Арефинский»	-
37:20:030411:45	Ивановская область, Шуйский район, севернее деревни Черняткино	-
37:20:030410:44	Ивановская область, Шуйский район, примерно в 1 м от деревни Новки по направлению на юго-восток	-

37:20:030410:42	Ивановская область, Шуйский район	37:20:000000:827, 37:20:000000:847
37:20:030411:6	Ивановская область, Шуйский район	37:20:000000:827, 37:20:000000:847
37:11:011001:131	Ивановская область, Палехский район	37:11:000000:396, 37:11:000000:285
37:11:011002:87	Ивановская область, Палехский район	37:11:000000:396, 37:11:000000:285
37:11:010903:110	Ивановская область, Палехский район	-
37:11:010913:107	Ивановская область, Палехский район	-
37:11:010913:111	Ивановская область, Палехский район, деревня Иваново- Ильино, напротив дома № 42	-
37:11:010913:112	Ивановская область, Палехский район, ОГКУ «Южское лесничество», в Палехском участковом лесничестве, квартал № 70, часть выдела 3	37:11:000000:396
37:11:010905:93	Ивановская область, Палехский район	-
37:11:010720:81	Ивановская область, Палехский район, в 1 м на юго-запад от деревни Понькино	37:11:010720:88, 37:11:000000:342, 37:11:000000:195
37:11:010720:82	Ивановская область, Палехский район	37:11:000000:396, 37:11:000000:342
37:11:000000:178	Ивановская область, Палехский район, Палехское участковое сельское лесничество, (расположен на землях бывшего СПК им. ген. Горбатова), кварталы 1, 2, 3, 4, 5	-
37:11:000000:181	Ивановская область, Палехский район, Палехское участковое сельское лесничество, (расположен на землях бывшего СПК «Лужки»), кварталы 1, 2, 3(ч), 4(ч), 5(ч), 6, 7, 8	-
37:11:010720:1	Ивановская область, Палехский район, в районе деревни Раменье, на территории	-

	СПК «Лужки»	
37:11:010720:2	Ивановская область, Палехский район, в районе деревни Раменье, на территории СПК «Лужки»	-
37:11:010720:3	Ивановская область, Палехский район, в районе деревни Раменье, на территории СПК «Лужки»	-