

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«НПО ТЕХНОЛОГИЯ»

СРО-П-038-28102009, рег. №431

Документация по планировке территории

(проект планировки территории)

**для размещения мобильной АГНКС Мышкинского ЛПУМГ
ООО «Газпром трансгаз Ухта»**

**в границах муниципального образования Приволжское сельское поселение
Мышкинского района Ярославской области**

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ.

РАЗДЕЛ 1 «ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ»

РАЗДЕЛ 2 «ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ»

1820П-ДПТ-1

Самара 2019 г

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«НПО ТЕХНОЛОГИЯ»

СРО-П-038-28102009, рег. №431

**Документация по планировке территории
(проект планировки территории)**

**для размещения мобильной АГНКС Мышкинского ЛПУМГ
ООО «Газпром трансгаз Ухта»**

**в границах муниципального образования Приволжское сельское поселение
Мышкинского района Ярославской области**

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ.

РАЗДЕЛ 1 «ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ»

РАЗДЕЛ 2 «ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ»

1820П-ДПТ-1

Генеральный директор

А.В. Макашов

Главный инженер проекта

Ю.А. Новиков

Самара 2019 г

Состав документации по планировке территории

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	1821П-ДПТ-1	Проект планировки территории. Основная часть	
2	1821П-ДПТ-2	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию	

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	<i>Лист</i>
<i>Изм</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		

Книга 1. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ.

№ п/п	Наименование	Лист
1	Исходно-разрешительная документация	6
	РАЗДЕЛ 1. Графические материалы	8
	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, совмещенный с чертежом красных линий.	9
	РАЗДЕЛ 2. Положение о размещении линейных объектов	10
2.1.	Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов	11
2.2.	Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территории городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов	15
2.3.	Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов	16
2.4.	Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов	17
2.5.	Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения	18
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 линейных объектов	19
2.7.	Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможности негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов	20
2.8.	Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды	21
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	22

					1820П-ДПТ-1	Лист
					РАЗДЕЛЫ 1,2	
Изм	Лист	№ докум	Подпись	Дата		

	Приложения	24
1	Задание на подготовку документации по планировке территории для размещения объекта от 13.05.2019 г. №5ДПТ/2019	25
2	Решение о подготовке документации по планировке территории от 29.04.2019 г. №35	39
3	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости №99/2019/247873365 от 27.02.2019 г.	41
4	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости №99/2019/251121737 от 18.03.2019 г.	70

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	<i>Лист</i>
<i>Изм</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		

1. Исходно-разрешительная документация

Объект предназначен для обслуживания транспорта организации группы Газпром компримированным природным газом в качестве моторного топлива.

Вид строительства – новое строительство.

Проект планировки территории для размещения мобильной АГНКС Мышкинского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ухта» разрабатывается на основании заключенного договора между ООО «Газпром трансгаз Ухта» со стороны заказчика и ООО «НПО ТЕХНОЛОГИЯ» со стороны подрядчика.

Документация по планировке территории подготовлена в целях обеспечения устойчивого развития территории линейных объектов, образующих элементы планировочной структуры территории.

Проект межевания территории в составе проектной документации по планировке территории не разрабатывается.

Территория, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории, располагается в границах земельных участков с кадастровыми номерами 76:07:043401:192; 76:07:043501:468 (ЕЗ 76:07:043501:505). Данные земельные участки относятся к землям промышленности и находятся в долгосрочной аренде ООО «Газпром трансгаз Ухта», ПАО «Газпром», что подтверждается выписками из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости №99/2019/247873365 от 27.02.2019 г.; №99/2019/251121737 от 18.03.2019 г.

Основание для разработки документа (документации):

Решение о подготовке документации по планировке территории от 29.04.2019 г. №35

Проект планировки территории подготовлен с соблюдением требований следующих нормативно - правовых документов:

1. Градостроительного Кодекса Российской Федерации;
2. Постановления Правительства РФ № 564 от 12.05.2017 «Об утверждении положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»;
3. Закона Ярославской области от 11.11.2006 г. №66-з «О градостроительной деятельности на территории Ярославской области»

С использованием следующих материалов:

- Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий по объекту, выполненный ООО «НПО ТЕХНОЛОГИЯ» в 2019г;

- Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий по объекту, выполненный ООО «НПО ТЕХНОЛОГИЯ» в 2019г;

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	Лист
Изм	Лист	№ докум	Подпись	Дата		

- Технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий по объекту, выполненный ООО «НПО ТЕХНОЛОГИЯ» в 2019г;
- Технический отчет по результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий по объекту, выполненный ООО «НПО ТЕХНОЛОГИЯ» в 2019г;
- Схемы территориального планирования муниципального района «Мышкинский район»;
- Генерального плана Приволжского сельского поселения Мышкинского района Ярославской области;
- Правила землепользования и застройки Приволжского сельского поселения Мышкинского района Ярославской области.

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	<i>Лист</i>
<i>Изм</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		

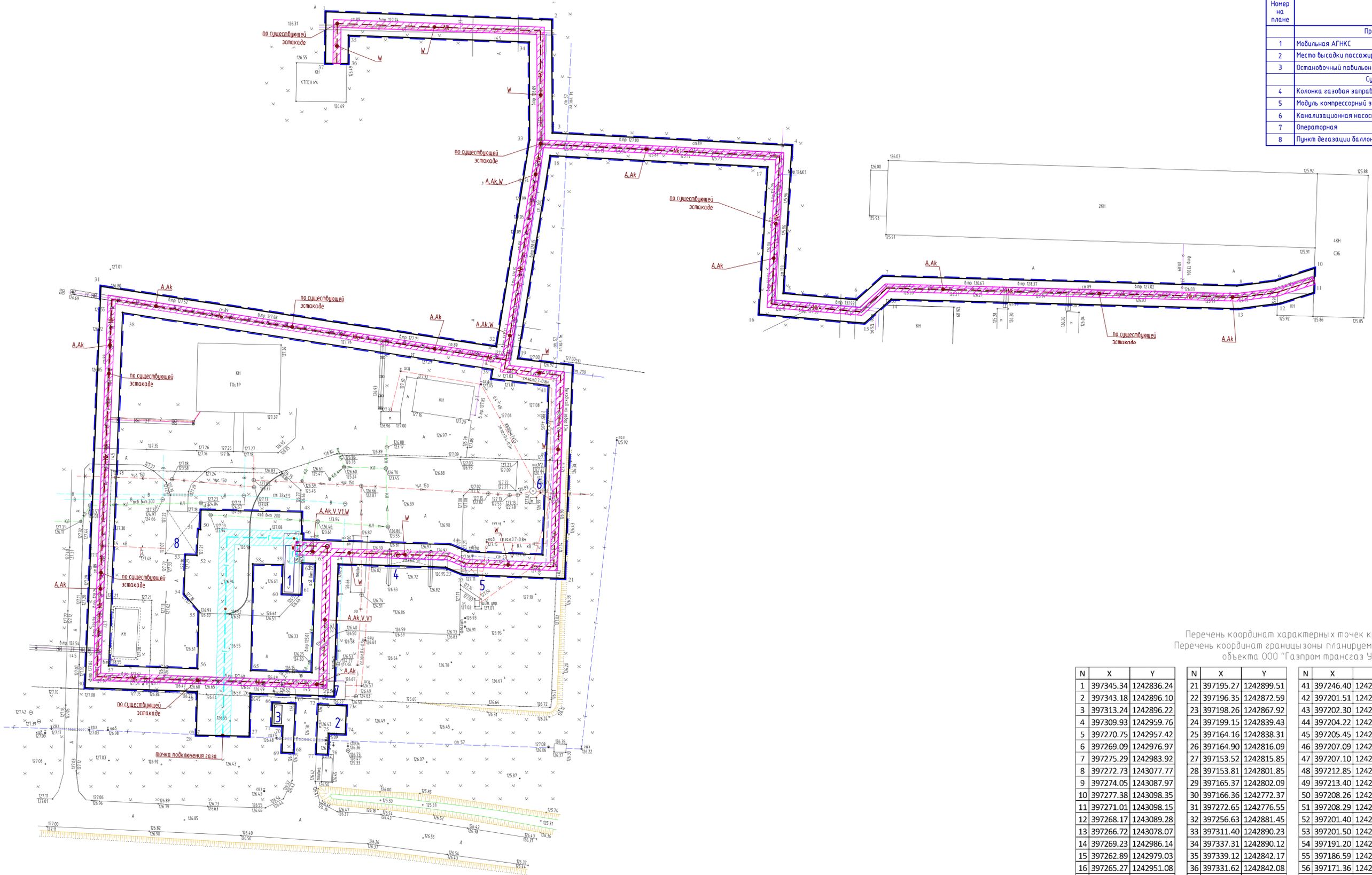
РАЗДЕЛ 1 «ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ»

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	<i>Лист</i>
<i>Изм</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		

Чертеж красных линий
Чертеж границ зон планируемого размещения объекта ООО "Газпром трансгаз Ухта"

Экспликация зданий и сооружений

Номер на плане	Наименование
Проектируемые сооружения	
1	Мобильная АГНКС
2	Место высадки пассажиров
3	Остановочный павильон
Существующие сооружения	
4	Колонка газовая заправочная
5	Модуль компрессорный заправочный МКЗ-59 М1 У2
6	Канализационная насосная станция (КНС)
7	Операторная
8	Пункт дегазации баллонов



Перечень координат характерных точек красных линий
Перечень координат границы зоны планируемого размещения
объекта ООО "Газпром трансгаз Ухта"

N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y	N	X	Y
1	397345.34	1242836.24	21	397195.27	1242899.51	41	397246.40	1242895.37	61	397191.09	1242829.59
2	397343.18	1242896.10	22	397196.35	1242872.59	42	397201.51	1242893.73	62	397199.46	1242829.85
3	397313.24	1242896.22	23	397198.26	1242867.92	43	397202.30	1242873.88	63	397199.34	1242833.43
4	397309.93	1242959.76	24	397199.15	1242839.43	44	397204.22	1242869.19	64	397170.35	1242832.51
5	397270.75	1242957.42	25	397164.16	1242838.31	45	397205.45	1242830.04	65	397170.90	1242816.24
6	397269.09	1242976.97	26	397164.90	1242816.09	46	397207.09	1242830.09	66	397162.37	1242822.05
7	397275.29	1242983.92	27	397153.52	1242815.85	47	397207.10	1242829.67	67	397162.12	1242828.05
8	397272.73	1243077.77	28	397153.81	1242801.85	48	397212.85	1242829.79	68	397149.13	1242827.52
9	397274.05	1243087.97	29	397165.37	1242802.09	49	397213.40	1242803.10	69	397149.25	1242824.52
10	397277.38	1243098.35	30	397166.36	1242772.37	50	397208.26	1242802.99	70	397156.25	1242824.81
11	397271.01	1243098.15	31	397272.65	1242776.55	51	397208.29	1242802.39	71	397156.37	1242821.81
12	397268.17	1243089.28	32	397256.63	1242881.45	52	397201.40	1242802.01	72	397161.87	1242834.17
13	397266.72	1243078.07	33	397311.40	1242890.23	53	397201.50	1242798.97	73	397161.57	1242841.66
14	397269.23	1242986.14	34	397337.31	1242890.12	54	397191.20	1242798.61	74	397154.08	1242841.37
15	397262.89	1242979.03	35	397339.12	1242842.17	55	397186.59	1242802.54	75	397154.25	1242836.87
16	397265.27	1242951.08	36	397331.62	1242842.08	56	397171.36	1242802.22	76	397148.76	1242836.65
17	397304.25	1242953.41	37	397331.69	1242836.08	57	397172.15	1242778.60	77	397148.88	1242833.15
18	397307.27	1242895.64	38	397265.70	1242782.28	58	397199.11	1242816.80			
19	397253.46	1242887.02	39	397250.68	1242880.49	59	397198.95	1242824.83			
20	397251.70	1242901.57	40	397248.25	1242880.10	60	397191.25	1242824.59			

Система координат МСК76

Условные обозначения

	Проектируемые сооружения		Устанавливаемые красные линии, граница зоны планируемого размещения объекта ООО "Газпром трансгаз Ухта"
	Проектируемая граница проезда (бортовой камень)		Граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Сеть газопровода подземная		Устанавливаемая охранная зона газопровода
	Кабельная линия подземная		Устанавливаемая охранная зона кабельной линии
	Электросиловая линия		
	АСУЭ		
	СОДУ		
	Сети связи		
	СПА КЗ СОУЭ		
	Кабельная линия надземная		

				1820П-ДПТ-1					
				ООО «Газпром трансгаз Ухта»					
Изм.	Кол. ч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории основной часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Вердуб				09.19		П		
				Чертеж красных линий					
				Чертеж границ зон планируемого размещения					
Н.контр.	Лунца			09.19		М 1:500	НПО ТЕХНОЛОГИЯ		
ГИП	Новиков			09.19					

РАЗДЕЛ 2 «ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ»

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	<i>Лист</i>
<i>Изм</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		

2.1. Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов

В соответствии с техническим заданием проектом предусматривается строительство мобильной АГНКС Мышкинского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ухта».

Необходимость создания площадки размещения мобильной АГНКС обусловлена необходимостью снабжения газомоторным топливом автомобильного парка и специальных автотранспортных средств, работающих на сжатом природном газе и эксплуатируемых в филиале

Согласно ГП проектом предусматривается следующий состав сооружений:

1. Технологическая площадка под размещение мобильной АГНКС;
2. Остановочный павильон;
3. Место высадки пассажиров.

Мобильная АГНКС предназначенная к установке на проектируемой площадке, выполнена в соответствии с ТУ 3643-017-844244. Мобильная АГНКС изготовлена в блочно-модульном исполнении полной заводской готовности с установленным технологическим оборудованием, технологическими трубопроводами, запорно-регулирующей арматурой, силовым и пусковым оборудованием для подключения, КИП и системой управления, кабельной разводкой от силового шкафа до всех потребителей электроэнергии, системами освещения, пожарной сигнализации, системой поддержания микроклимата (отопление и вентиляция).

Характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также сооружений, входящих в состав линейных объектов:

Газ, поступающий из трубопровода ГФУ Мышкинского ЛПУМГ, используется в качестве основного топлива для газоснабжения мобильной автомобильной газонаполнительной компрессорной станция (МАГНКС).

Точка подключения – газопровод ГФУ, в 90 м от Кранового узла на ГФУ Мышкинского ЛПУМГ, врезка в действующий газопровод высокого давления DN50 с толщиной стенки 5 мм из стали 09Г2С, тип изоляционного покрытия – битумная, усиленная. Глубина залегания - 1м. Давление в точке подключения – 0,3-0,6 МПа. Расход газа для газоснабжения МАГНКС составляет 500 нм³/час.

Прокладка газопровода принята подземно «открытым» способом, до площадки размещения МАГНКС, на площадке до входа в МАГНКС – надземно на опорах по ОСТ-36-146-88, выполненных из негорючих материалов, на отметке не менее 1 м от уровня земли.

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	<i>Лист</i>
<i>Изм</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		

Газопровод принят из стальных бесшовные горячедеформированные трубы по ГОСТ 8732-78, материал труб сталь 20. Уклон газопроводов принят 0,003.

Соединение труб принято на сварке встык, при помощи ручной дуговой электросварки по ГОСТ 16037-80* "Соединение сварных стальных трубопроводов".

Соединения трубопровода с арматурой – сварное.

В качестве приварных соединений деталей применяются отводы бесшовные крутоизогнутые по ГОСТ 17375-2001. Материал соединительных деталей – сталь 20.

Диаметр трубопровода газоснабжения принят по гидравлическому расчету с учетом оптимальных скоростей и потерь давления в трубопроводе и создания необходимого давления у потребителей. Протяженность трубопровода Ø57х6 составляет 78,015 м.

Проектом для предотвращения повреждения проектируемого газопровода при повторном вскрытии траншеи предусматривается укладка сигнальной ленты на высоте выше 0,5 м от верха трубы.

В качестве запорной арматуры проектом предусмотрена установка полнопроходных стальных шаровых кранов с ручным приводом в климатическом исполнении по ГОСТ 15150-69 под ковер. Класс герметичности затвора запорной арматуры - А в соответствии с требованиями ГОСТ Р 54808-2011.

Для подключения к наружным электрическим сетям и распределения электроэнергии к мобильной АГНКС рядом с проектируемой площадкой предусматривается вводное устройства ВУ. ВУ состоит из металлического шкафа навесного исполнения с одним автоматическим выключателем и устанавливается на колонне существующего навеса.

Питание энергопринимающих устройств осуществляется по III-й категории. В рабочем режиме мобильная АГНКС получает питание с 1 секции шин 0,4кВ трансформаторной подстанции КТПСН №4 одним кабельным вводом.

Аварийный режим работы для потребителей III-й категории не предусматривается.

Данным проектом предусматривается оснащение здания и территории МАГНКС:

- Телефонной связью;
- Громкоговорящей связью и оповещением;
- Радиосвязью;
- Локально-вычислительная сетью (ЛВС).

Телефонизация АГНКС предусматривается от существующей АТС «Harris 20-20» узла связи КС-18 Мышкинского ЛПУМГ.

Для оперативного оповещения и управления на территории МАГНКС в помещении операторной МАГНКС (КПП) предусмотреть оборудование в составе:

- комбинированный трансляционный усилитель с FM-приёмником ROXTON MX-120 - разместить на столе оператора;

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	Лист
Изм	Лист	№ докум	Подпись	Дата		

- настольная микрофонная консоль RM-05 ROXTON - разместить на столе оператора;
- два взрывозащищённых уличных рупорных громкоговорителя 25 Вт LS-25 Ex(T) «Armtel».

Для ввода/вывода кабелей оповещения предусмотреть в кабельном вводе типа Roxtec проходки – 2 шт. с максимальным диаметром 6 мм.

Проводку от усилительной аппаратуры до динамиков выполнить кабелем ШВВП 2x0,75 в ПВХ кабель-канале по помещению и в лотке ТН50x50 снаружи блок-бокса.

Точкой подключения к существующей сети является существующая распределительная коробка КРТ 10x2 в операторной МАГНКС. На стороне МАГНКС предусматривается распределительное устройство типа «Интеркросс 10x2».

Сеть электроснабжения 0,4кВ от КТПСН №4 до ВУ на площадке мобильной АГНКС выполняется кабелем 2-АВБШвнг(А)-4x150 кв.мм, а от ВУ до машины БРС-ПАГЗ кабелем 4-НУУ-О-1x120 кв.мм. Кабели прокладываются по существующей кабельной эстакаде, в существующем коробе и в земле в траншее.

Низковольтные кабели прокладываются в траншеях на глубине не менее 0,7м от планировочных отметок, при пересечении с дорогами -1м. Прокладка кабелей выполняется в соответствии с требованиями гл.2.1 и 2.3 ПУЭ-6, СНиП 3.05.06-85 и Типового проекта А5-92.

На подходах к операторной АГНКС и МАГНКС предусматриваются кабельные колодцы ККС-1.

Охранная зона КЛС – 2 м по обе стороны от кабельной канализации и обеспечивается эксплуатирующей организацией КС-18.

Мобильная АГНКС

В соответствии с «Техническим регламентом о безопасности сетей газораспределения и газопотребления» объект проектирования идентифицирован в качестве сети газораспределения.

Мобильная АГНКС (далее МАГНКС) предназначена для заправки автомобильной техники Мышкинского ЛПУМГ, которая представляет собой готовое техническое устройство, смонтированное на полуприцеп, производительностью 500 нм³/ч, с давлением на входе 0,3-0,6 МПа типа БРС-ПАГЗ. Заправка транспорта предусматривается с двух сторон.

Газ на МАГНКС поступает по газопроводу высокого давления II категории, в соответствии с СП 62.13330.2011, P_{max}=0.6 МПа; P_{min}=0,3 МПа от точки врезки в существующий газопровод Ду50 мм, Ру3-6 кгс/см² до МАГНКС.

Планируемое количество заправляемой автомобильной техники, которое должна обеспечивать МАГНКС, составляет 66 шт.

Режим работы МАГНКС – одна смена в течении дня, пять рабочих дней в неделю, круглогодичный.

					1820П-ДПТ-1	РАЗДЕЛЫ 1,2	<i>Лист</i>
<i>Изм</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>			

В соответствии с Федеральным законом №116 от 21.07.1997 г. (приложение 1, пункт «а») МАГНКС относится к категории опасных производственных объектов. В соответствии с приложением 2 Федеральным законом №116 от 21.07.1997 г. (пункт 4) МАГНКС относится к опасному производственному объекту II класса опасности, т. е. является объектом средней опасности.

Производственные показатели объекта представлены в таблице 2.1 Производственные показатели объекта представлены в таблице 1

Таблица 1 – Производственные показатели МАГНКС

Производственный показатель	Единица измерения	Значение
Количество заправляемого автотранспорта в сутки	шт.	66
Суточный объем отпускаемого природного газа	нм ³	3960
Максимальная производительность	нм ³ /ч	500
Давление газа на входе в оборудование	МПа (кгс/см ²)	0,3 – 0,6 (3 – 6)
Давление газа, создаваемое оборудованием	МПа (кгс/см ²)	24,5 (250)
Давление заправки	МПа (кгс/см ²)	19,6 (200)
Температура газа на входе	°С	от -10 до +40
Количество КУ	шт.	1
Объем аккумуляторов газа	нм ³	2400
Расчетная электрическая мощность	кВт	не более 130
Расход газа через один заправочный пост при заправке потребителя	кг/мин	15
Количество постов для заправки потребителя КПП	шт.	2

Перечень комплекта заводской поставки приведен в таблице 2

Таблица 2 – Перечень и габаритные характеристики оборудования.

Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Габаритные размеры узлов и блоков	Масса с газом, кг
МАГНКС типа БРС-ПАГЗ, вместе с прицепом и устройствами сброса давления	шт.	1	2500x12500x6700	Не более 33000

В состав МАГНКС, представляющей собой изделие полной заводской готовности, входят следующие элементы:

- блок входных кранов (БВК) предназначен для учёта расхода газа, подвода газа к компрессору из трубопровода, а также для отсечения подачи газа в аварийных случаях;
- компрессорная установка (КУ) предназначена для сжатия (компримирования) газа до 24,5 МПа (250 кгс/см²);
- блок осушки газа (БОГ) предназначен для осушки природного газа до соответствия ГОСТ 27577-2000;
- блок аккумуляторов газа (БАГ) предназначен для хранения запаса, сжатого до 24,5 МПа (250 кгс/см²) газа и обеспечения заправки автомобилей через узел отпуска газа;
- узел отпуска газа (УОГ) предназначен для заправки потребителя до максимального давления 19,6 МПа (200 кгс/см²);

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	Лист
Изм	Лист	№ докум	Подпись	Дата		

- щит управления компрессором (ЩУК) предназначен для управления компрессорной установкой и установленными в ПАГЗ электроприемниками;
- измерительные системы (датчики давления, датчики температуры, датчик вибрации, измеритель влажности газов, газоанализаторы, расходомеры), которые контролируют безопасность процесса компримирования газа, измеряют расход получаемого из сети газоснабжения и отданного потребителю газа;
- система вентиляции и обогрева аппаратного отсека;
- система аварийной сигнализации.

Проектом предусматривается электроснабжение проектируемой площадки для размещения мобильной АГНКС, располагаемой на территории действующего предприятия. Электроснабжение мобильной АГНКС предусматривается от существующей трансформаторной подстанции КТПСН №4-6/0,4кВ-2х1000кВА одной кабельной линией. Электроснабжение выполняется на основании ТУ N18-1451 от 21 ноября 2018г, выданных Мышкинским ЛПУМГ ООО "Газпром трансгаз Ухта"

Для обеспечения рациональной организации движения по территории АГНКС транспортных средств, водителей и пассажиров, а также их эффективной эвакуации при возникновении аварийных ситуаций или пожаров, территория подразделяется на зоны в зависимости от их функционального использования: внутренняя зона заправки автомобильной техники; внешняя зона высадки и ожидания пассажиров.

Внутренняя зона заправки автомобильной техники включает в себя:

Площадка мобильной АГНКС;

Здания и сооружения существующей АГНКС

Существующее ограждение по периметру площадки с воротами на въезде и выезде.

Внешняя зона высадки и ожидания пассажиров:

Зона высадки пассажиров (площадка с а/б покрытием);

Зона ожидания пассажиров (площадка с а/б покрытием остановочный павильон)/

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	<i>Лист</i>
<i>Изм</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		

2.2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территории городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

В административном отношении участок проектирования расположен в Ярославской области, Мышкинский район, Приволжское сельское поселение, территория Мышкинского ЛПУМГ.

Участок представляет собой застроенную территорию с действующими производственными установками и подземными коммуникациями.

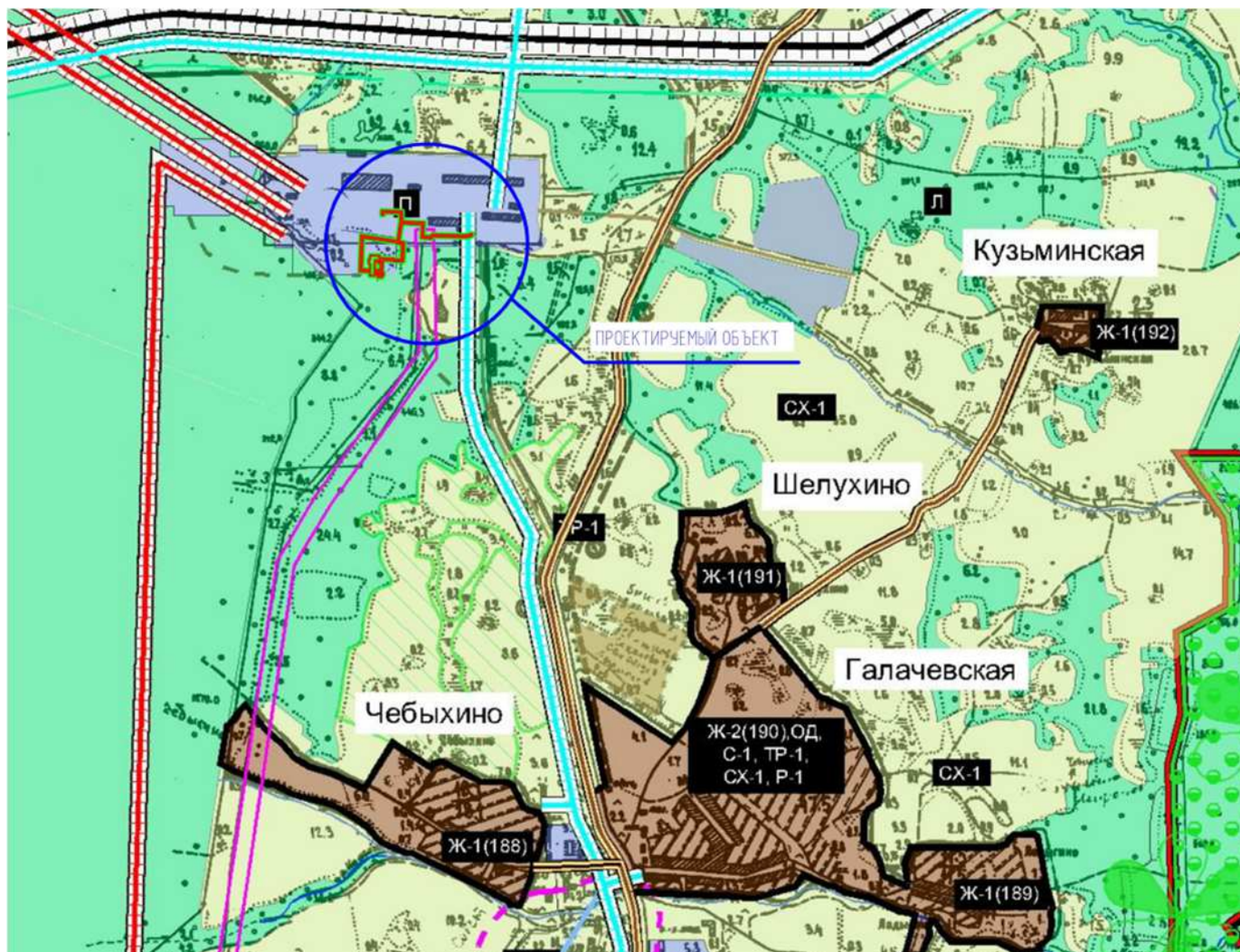


Рис. 1 Карта схема расположения зоны планируемого размещения линейного объекта в административных границах Приволжского сельского поселения Мышкинского района Ярославской области

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	Лист
Изм	Лист	№ докум	Подпись	Дата		

2.3 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Границы зоны планируемого размещения мобильной АГНКС Мышкинского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ухта» совпадают с устанавливаемыми красными линиями застройки линейного объекта.

Координаты характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта приведены в соответствии с системой координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. (МСК 76)

Таблица 3 – Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения мобильной АГНКС Мышкинского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ухта»

N	X	Y
1	397345,34	1242836,24
2	397343,18	1242896,10
3	397313,24	1242896,22
4	397309,93	1242959,76
5	397270,75	1242957,42
6	397269,09	1242976,97
7	397275,29	1242983,92
8	397272,73	1243077,77
9	397274,05	1243087,97
10	397277,38	1243098,35
11	397271,01	1243098,15
12	397268,17	1243089,28
13	397266,72	1243078,07
14	397269,23	1242986,14
15	397262,89	1242979,03
16	397265,27	1242951,08
17	397304,25	1242953,41
18	397307,27	1242895,64
19	397253,46	1242887,02
20	397251,70	1242901,57
21	397195,27	1242899,51
22	397196,35	1242872,59
23	397198,26	1242867,92
24	397199,15	1242839,43
25	397164,16	1242838,31

26	397164,90	1242816,09
27	397153,52	1242815,85
28	397153,81	1242801,85
29	397165,37	1242802,09
30	397166,36	1242772,37
31	397272,65	1242776,55
32	397256,63	1242881,45
33	397311,40	1242890,23
34	397337,31	1242890,12
35	397339,12	1242842,17
36	397331,62	1242842,08
37	397331,69	1242836,08
38	397265,70	1242782,28
39	397250,68	1242880,49
40	397248,25	1242880,10
41	397246,40	1242895,37
42	397201,51	1242893,73
43	397202,30	1242873,88
44	397204,22	1242869,19
45	397205,45	1242830,04
46	397207,09	1242830,09
47	397207,10	1242829,67
48	397212,85	1242829,79
49	397213,40	1242803,10
50	397208,26	1242802,99
51	397208,29	1242802,39

52	397201,40	1242802,01
53	397201,50	1242798,97
54	397191,20	1242798,61
55	397186,59	1242802,54
56	397171,36	1242802,22
57	397172,15	1242778,60
58	397199,11	1242816,80
59	397198,95	1242824,83
60	397191,25	1242824,59
61	397191,09	1242829,59
62	397199,46	1242829,85
63	397199,34	1242833,43
64	397170,35	1242832,51
65	397170,90	1242816,24
66	397162,37	1242822,05
67	397162,12	1242828,05
68	397149,13	1242827,52
69	397149,25	1242824,52
70	397156,25	1242824,81
71	397156,37	1242821,81
72	397161,87	1242834,17
73	397161,57	1242841,66
74	397154,08	1242841,37
75	397154,25	1242836,87
76	397148,76	1242836,65
77	397148,88	1242833,65

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	<i>Лист</i>
<i>Изм</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		

2.4 Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта.

Проектом планировки территории не предусматривается перенос (переустройство) проектируемых объектов из зон планируемого размещения объекта.

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	<i>Лист</i>
<i>Изм</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		

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

Предельное количество этажей и (или) предельная высота объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов:

Правилами землепользования и застройки указанный параметр, в отношении территорий, в границах которых планируется размещение проектируемых объектов, не установлен. Установление параметра проектом планировки территории не предусматривается.

Максимальный процент застройки каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов:

Правилами землепользования и застройки указанный параметр, в отношении территорий, в границах которых планируется размещение проектируемых объектов, не установлен. Установление параметра проектом планировки территории не предусматривается.

Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения объектов капитального строительства, которые входят в состав линейных объектов и за пределами которых запрещено строительство таких объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов:

Правилами землепользования и застройки указанный параметр, в отношении территорий, в границах которых планируется размещение проектируемых объектов, не установлен. Установление параметра проектом планировки территории не предусматривается.

Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, расположенной в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения:

Участок планируемых работ располагается вне границ территории исторического поселения федерального или регионального значения, в связи с этим данным проектом не устанавливаются требования к цветовому решению внешнего облика объекта, требования к строительным материалам, определяющим внешний облик объектов, требования к объемно-пространственным, архитектурно-стилистическим и иным характеристикам объектов, влияющим на их внешний облик и на композицию, а также на силуэт застройки исторического поселения.

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	<i>Лист</i>
<i>Изм</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		

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.

Осуществление мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства, существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории предусмотрено в рамках действующих СНиПов, СП на проектируемые коммуникации.

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	<i>Лист</i>
<i>Изм</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		

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

Согласно письму Департамента охраны объектов культурного наследия Ярославской области от 12.12.2018 г. №их.43-3933/18 на участке реализации проектных решений для размещения мобильной АГНКС Мышкинского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ухта» отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

В случае обнаружения в границе земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ объекта, обладающего признаками объекта археологического наследия, и после принятия департаментом решения о включении данного объекта в перечень выявленных объектов культурного наследия:

- разработать в составе проектной документации раздел об обеспечении сохранности выявленного объекта культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проект обеспечения сохранности выявленного объекта культурного наследия либо план проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия (далее документация или раздел документации, обосновывающий меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия);

- получить по документации или разделу документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия заключение государственной историко-культурной экспертизы и представить его совместно с указанной документацией в департамент на согласование;

- обеспечить реализацию согласованной департаментом документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия.

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	<i>Лист</i>
<i>Изм</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		

2.8 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Для обеспечения надежной эксплуатации трубопроводов и защиты окружающей среды и недр от загрязнения в проекте предусматриваются мероприятия по защите надземных трубопроводов от коррозии.

Для защиты от атмосферной коррозии наружных поверхностей надземных трубопроводов и опор трубопровода предусмотреть покрытие:

- грунт-эмаль ИЗОЛЭП-mastic - 300 мкм, расход на 1 слой 0,55 кг/м²;
- эмаль ПОЛИТОН-УФ - 70 мкм, расход на 1 слой 0,175 кг/м².

Суммарная толщина 370 мкм.

Перед нанесением антикоррозионного покрытия наружную поверхность трубопроводов и опор очистить от продуктов коррозии, обезжирить, обеспылить. Выполнить пескоструйную очистку, степень Sa 2 ½ по ГОСТ Р ИСО 8501-1-2014 «Подготовка стальной поверхности перед нанесением лакокрасочных материалов и относящихся к ним продуктам».

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	Лист
Изм	Лист	№ докум	Подпись	Дата		

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

Технические решения, принятые в проектной документации, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации, и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объектов при соблюдении предусмотренных в проектной документации мероприятий.

В соответствии с Федеральным законом №116 от 21.07.1997 г. (приложение 1, пункт «а») МАГНКС относится к категории опасных производственных объектов. В соответствии с приложением 2 Федеральным законом №116 от 21.07.1997 г. (пункт 5) МАГНКС относится к опасному производственному объекту III класса опасности, т. е. является объектом средней опасности.

В соответствии со статьей 48.1 (пункт 1, подпункт 1) Градостроительного кодекса Российской Федерации, МАГНКС не относится к особо опасным, технически сложным и уникальным объектам.

Объект располагается с учетом наименьшего воздействия на рельеф, почвы, растительный и животный мир, за пределами ценных и в экологическом и хозяйственном отношении лесов.

Проектом запланировано обеспечение возможности пожарного проезда и подъезда к технологическому комплексу с учетом требований санитарных и противопожарных норм, а также благоустройства территорий.

Расположение объектов на МАГНКС принято с учетом минимально допустимых противопожарных расстояний, исходя из условий монтажа и ремонта оборудования и коммуникаций, с учетом подхода внешних инженерных сетей. Расстояние между блоками, технологическим оборудованием на территории МАГНКС приняты в соответствии с СП 156.13130.2014.

Классификация зон по взрывопожарной и пожарной опасности наружных установок и сооружений приведена в таблице 8.1

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	<i>Лист</i>
<i>Изм</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		

Таблица 8.1 - Взрывопожарная и пожарная опасность наружных установок и сооружений

Наименование помещений, наружных установок и оборудования	Категория взрывопожарной и пожарной опасности по СП 12.13130.2009	Классификация взрывоопасных зон			Группа производственных процессов по санитарной характеристике по СП 44.13330.2011
		по 123-ФЗ	Класс зоны по ПУЭ	Категория и группа взрывоопасных смесей по ГОСТ Р 51330.11	
МАГНКС	АН	2	В-1г	IIА-Т1	2г

Оборудование устанавливается на участке с твердым покрытием, высота которой выбрана исходя из условий технологического процесса, удобства монтажа и обслуживания.

Электрооборудование, контрольно-измерительные приборы, электрические светильники, вентиляторы, средства блокировки, применены во взрывозащищенном исполнении и имеют уровень взрывозащиты, соответствующий классу взрывоопасной зоны, вид взрывозащиты – категории и группе взрывоопасной смеси.

Для защиты от электрических и электромагнитных разрядов все технологическое оборудование заземляется.

Обслуживание сосудов, работающих под давлением и подведомственных «Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору», должно производиться в соответствии с действующими «Правилами устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением».

Обслуживание оборудования должно осуществляться в соответствии с технологическими инструкциями и графиками планово-предупредительных ремонтов.

Эксплуатация технологического оборудования должна производиться с учетом сроков безопасной эксплуатации, установленных изготовителем оборудования.

Эксплуатирующая организация должна планировать проведение работ по определению остаточного ресурса технических устройств до прогнозируемого наступления предельного состояния.

Работы по определению остаточного ресурса технических устройств должны проводиться экспертными организациями, аттестованными в установленном порядке.

С целью обеспечения безопасных условий труда и производства в проектной документации предусматриваются следующие мероприятия:

- весь производственный процесс на площадке осуществляется из операторной;
- все оборудование имеет свободный доступ обслуживающего персонала;

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	Лист
Изм	Лист	№ докум	Подпись	Дата		

- опорные строительные конструкции для надземных трубопроводов выполнены из негорючих материалов.

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	<i>Лист</i>
<i>Изм</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		

ПРИЛОЖЕНИЯ

					1820П-ДПТ-1 РАЗДЕЛЫ 1,2	<i>Лист</i>
<i>Изм</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>		

УТВЕРЖДЕНО

Генеральный директор
ООО «Газпром трансгаз Ухта»



А.В. Гайворонский

05

2019 года

ЗАДАНИЕ №5ДПТ/2019

на подготовку документации по планировке территории для размещения объекта «Площадка для размещения мобильной АГНКС Мышкинского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ухта»

1. Наименование (вид) градостроительной документации

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) для размещения объекта «Площадка для размещения мобильной АГНКС Мышкинского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ухта».

2. Инициатор подготовки документации по планировке территории

Подготовку документации по планировке территории осуществляет ООО «Газпром трансгаз Ухта».

3. Разработчик документа (документации)

ООО «НПО Технология».

4. Основание для разработки документа (документации)

Решение о подготовке документации по планировке территории № 35 от 29.04.2019 «О подготовке документации по планировке территории для размещения объекта «Площадка для размещения мобильной АГНКС Мышкинского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ухта».

5. Объект градостроительного планирования или застройки территории, его основные характеристики

Вид планируемого к размещению объекта – инженерные сети для заправки передвижного автомобильного газового заправщика. Планируемый к строительству объект размещается: Российская Федерация, Ярославская обл., Мышкинский р-он, д. Зарубино, (территория АГНКС Мышкинского ЛПУМГ).

Проектируемый объект представляет собой инженерные сети:

- внутриплощадочные технологические трубопроводы;
- внутриплощадочные и наружные сети газоснабжения, в т.ч ЭХЗ (при необходимости);
- внутриплощадочные сети электроснабжения, наружные сети

электроснабжения и электроосвещения, систему молниезащиты и заземления с решением вопроса электромагнитной совместимости;

- внутриплощадочные и наружные сети водоснабжения, в т.ч. противопожарный водопровод (при необходимости);

- внутриплощадочные сети ливневой канализации (при необходимости);

- внутриплощадочные сети пожарной и охранной сигнализации (при необходимости).

А также технологические площадки под размещение:

мобильной АГНКС;

КТП с распреемстройством 0,4 кВ и установкой компенсации реактивной мощности (при необходимости);

Молниеотводов (при необходимости);

Столбов или мачт освещения (при необходимости);

Площадки для посадки и высадки пассажиров (при необходимости);

Благоустройство территории проектируемой площадки.

6. Основные требования к составу, содержанию и форме предоставляемых материалов документа территориального планирования, документации по планировке территории, последовательность и сроки выполнения работы

6.1. Проект планировки территории для строительства объекта (далее – проект планировки территории) подготовить в составе:

1) основной части (подлежит утверждению);

2) материалов по обоснованию основной части проекта планировки.

Основная часть проекта планировки территории включает в себя:

раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»;

раздел 2 «Положение о размещении линейных объектов».

Материалы по обоснованию проекта планировки территории включают в себя:

раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть»;

раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка».

Основная часть проекта планировки территории должна включать в себя:

1) материалы в графической форме – раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть» в М 1:2000 с отображением планируемого линейного объекта с указанием его характеристики его охранной зоны с отображением информации, касающейся современного использования территории.

Чертеж (чертежи) должен быть представлен в виде чертежа (чертежей), выполненного на цифровом топографическом плане, соответствующем требованиям, установленным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства.

Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть» включает в себя:

- чертеж красных линий;
- чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов;
- чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.

Объединение нескольких чертежей в один допускается при условии обеспечения читаемости линий и условных обозначений графических материалов.

На чертеже красных линий отображаются:

а) границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;

б) существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), устанавливаемые и отменяемые красные линии;

в) номера характерных точек красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий. Перечень координат характерных точек красных линий приводится в форме таблицы, которая является неотъемлемым приложением к чертежу красных линий;

г) пояснительные надписи, содержащие информацию о видах линейных объектов применительно к территориям, которые заняты такими объектами или предназначены для их размещения, о видах территорий общего пользования, для которых установлены и (или) устанавливаются красные линии.

На чертеже границ зон планируемого размещения линейных объектов отображаются:

а) границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;

б) 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, входящих в состав 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, входящих в состав линейного объекта, подлежат уточнению при архитектурно-строительном проектировании, но не могут выходить за границы зон планируемого размещения таких объектов, установленных проектом планировки территории;

в) номера характерных точек границ зон планируемого размещения

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

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

На чертеже границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, отображаются:

а) границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;

б) границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов;

в) номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов;

г) границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.

2) материалы в текстовой форме – Раздел 2 «Положение о размещении линейных объектов» должен содержать следующую информацию:

а) наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов;

б) перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов;

в) перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов;

г) перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов;

д) предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения:

предельное количество этажей и (или) предельная высота объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов;

максимальный процент застройки каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, определяемый как отношение площади зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта,

которая может быть застроена, ко всей площади этой зоны;

минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения объектов капитального строительства, которые входят в состав линейных объектов и за пределами которых запрещено строительство таких объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов;

требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, расположенной в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения, с указанием:

требований к цветовому решению внешнего облика таких объектов;

требований к строительным материалам, определяющим внешний облик таких объектов;

требований к объемно-пространственным, архитектурно-стилистическим и иным характеристикам таких объектов, влияющим на их внешний облик и (или) на композицию, а также на силуэт застройки исторического поселения;

е) 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 линейных объектов;

ж) информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов;

з) информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды;

и) 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.

Подготовка XML-документа, содержащего сведения о зоне с особыми условиями использования территории планируемого к размещению линейного объекта осуществляется в соответствии с требованиями Приказа Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 08.02.2012 № П/54 «О внесении изменений в приказ Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 24.03.2011 № П/83 «О реализации информационного взаимодействия при ведении государственного кадастра недвижимости в электронном виде».

Основные требования к форме представляемых материалов.

Графические материалы основной части проекта планировки, предусматривающего размещение линейного объекта, могут выполняться в

масштабах 1:1000 или 1:2000 (с учетом обеспечения наглядности чертежей).

6.3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории должны включать в себя:

- 1) материалы в графической форме;
- 2) пояснительную записку.

1) материалы по обоснованию проекта планировки территории в графической форме – раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть».

Данный раздел должен быть представлен в виде схем, выполненных на цифровом топографическом плане, соответствующем требованиям, установленным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства.

Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть» содержит следующие схемы:

а) схема расположения элементов планировочной структуры (территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов);

б) схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории;

в) схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта;

г) схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории.

д) схема границ территорий объектов культурного наследия;

е) схема границ зон с особыми условиями использования территорий;

ж) схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (пожар, взрыв, химическое, радиоактивное заражение, затопление, подтопление, оползень, карсты, эрозия и т.д.);

з) схема конструктивных и планировочных решений.

Схема расположения элементов планировочной структуры разрабатывается в масштабе от 1:10 000 до 1:25 000 при условии обеспечения читаемости линий и условных обозначений графических материалов. На этой схеме отображаются:

а) границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка схемы расположения элементов планировочной структуры, в пределах границ субъекта (субъектов) Российской Федерации, на территории которого устанавливаются границы зон планируемого размещения линейных объектов и границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов;

б) границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов;

в) границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.

На схеме использования территории в период подготовки проекта планировки территории отображаются:

а) границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;

б) границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов;

в) границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов;

г) сведения об отнесении к определенной категории земель в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;

д) границы существующих земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, с указанием номеров характерных точек границ таких земельных участков, а также форм собственности таких земельных участков и информации о необходимости изъятия таких земельных участков для государственных и муниципальных нужд;

е) контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства, а также подлежащих сносу и (или) демонтажу и не подлежащих переносу (переустройству) линейных объектов;

ж) границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории, в случае планируемого размещения таковых в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки.

Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта выполняется в случае подготовки проекта планировки территории, предусматривающего размещение автомобильных дорог и (или) железнодорожного транспорта. На этой схеме отображаются:

а) границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;

б) границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов;

в) границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов;

г) категории улиц и дорог;

д) линии внутриквартальных проездов и проходов в границах территории

общего пользования, границы зон действия публичных сервитутов;

е) остановочные пункты наземного общественного пассажирского транспорта, входы (выходы) подземного общественного пассажирского транспорта;

ж) объекты транспортной инфраструктуры с выделением эстакад, путепроводов, мостов, тоннелей, объектов внеуличного транспорта, железнодорожных вокзалов, пассажирских платформ, сооружений и устройств для хранения и обслуживания транспортных средств (в том числе подземных) и иных подобных объектов в соответствии с региональными и местными нормативами градостроительного проектирования;

з) хозяйственные проезды и скотопрогоны, сооружения для перехода диких животных;

и) основные пути пешеходного движения, пешеходные переходы на одном и разных уровнях;

к) направления движения наземного общественного пассажирского транспорта;

л) иные объекты транспортной инфраструктуры с учетом существующих и прогнозных потребностей в транспортном обеспечении территории.

Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории выполняется в случаях, установленных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства. Допускается отображение соответствующей информации на одной или нескольких схемах в зависимости от обеспечения читаемости линий и условных обозначений. На этой схеме отображаются:

а) границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов;

б) границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов;

в) существующие и директивные (проектные) отметки поверхности по осям трасс автомобильных и железных дорог, проезжих частей в местах пересечения улиц и проездов и в местах перелома продольного профиля, а также других планировочных элементов для вертикальной увязки проектных решений, включая смежные территории;

г) проектные продольные уклоны, направление продольного уклона, расстояние между точками, ограничивающими участок с продольным уклоном;

д) горизонтали, отображающие проектный рельеф в виде параллельных линий;

е) поперечные профили автомобильных и железных дорог, улично-дорожной сети в масштабе 1:100 - 1:200. Ширина автомобильной дороги и функциональных элементов поперечного профиля приводится с точностью до 0,01 метра. Асимметричные поперечные профили сопровождаются

пояснительной надписью для ориентации профиля относительно плана.

Схема границ территорий объектов культурного наследия разрабатывается в случае наличия объектов культурного наследия в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки. При отсутствии объектов культурного наследия в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, соответствующая информация указывается в разделе 4 "Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка". На этой схеме отображаются:

а) границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;

б) границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов;

в) границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов;

г) границы территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;

д) границы территорий выявленных объектов культурного наследия.

На схеме границ зон с особыми условиями использования территорий, которая может представляться в виде одной или нескольких схем по отдельным видам зон, отображаются:

а) границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;

б) границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов;

в) границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов;

г) утвержденные в установленном порядке границы зон с особыми условиями использования территорий:

границы охранных зон существующих инженерных сетей и сооружений;

границы зон существующих охраняемых и режимных объектов;

границы зон санитарной охраны источников водоснабжения;

границы прибрежных защитных полос;

границы водоохраных зон;

границы зон охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) федерального, регионального и местного значения;

границы зон затопления, подтопления;

границы санитарно-защитных зон существующих промышленных объектов и производств и (или) их комплексов;

границы площадей залегания полезных ископаемых;

границы охранных зон стационарных пунктов наблюдений за состоянием окружающей среды, ее загрязнением;

границы придорожной полосы автомобильной дороги;

границы приаэродромной территории;

границы охранных зон железных дорог;

границы санитарных разрывов, установленных от существующих железнодорожных линий и автодорог, а также объектов энергетики;

границы иных зон с особыми условиями использования территорий в границах подготовки проекта планировки территории, устанавливаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации.

На схеме границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (пожар, взрыв, химическое, радиоактивное заражение, затопление, подтопление, оползень, карсты, эрозия и т.д.), отображаются:

а) границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;

б) границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов;

в) границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов;

г) границы территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (в соответствии с исходными данными, материалами документов территориального планирования, а в случае их отсутствия - в соответствии с нормативно-техническими документами).

На схеме конструктивных и планировочных решений, подготавливаемой в целях обоснования границ зон планируемого размещения линейных объектов, отображаются:

а) границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;

б) границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов;

в) ось планируемого линейного объекта с нанесением пикетажа и (или) километровых отметок;

г) конструктивные и планировочные решения, планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта.

В состав графической части материалов по обоснованию проектов планировки территории могут включаться схемы в графической форме для обоснования размещения линейных объектов, если это предусмотрено заданием.

Объединение нескольких схем в одну допускается исключительно при условии обеспечения читаемости линий и условных обозначений графической части материалов по обоснованию проекта планировки территории.

По согласованию с заказчиком перечень графических материалов, их содержание могут быть дополнены.

2) Материалы по обоснованию проекта планировки в текстовой форме – раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка» должен представлен быть в виде пояснительной записки, которая должна содержать:

а) описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории;

б) обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов;

в) обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов;

г) обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов;

д) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории;

е) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории;

ж) ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.).

Обязательным приложением к разделу 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка» являются:

а) материалы и результаты инженерных изысканий, используемые при подготовке проекта планировки территории, с приложением документов, подтверждающих соответствие лиц, выполнивших инженерные изыскания, требованиям части 2 статьи 47 Градостроительного кодекса Российской Федерации;

б) программа и задание на проведение инженерных изысканий, используемые при подготовке проекта планировки территории;

в) исходные данные, используемые при подготовке проекта планировки территории;

г) решение о подготовке документации по планировке территории с приложением задания.

6.5. В составе проекта планировки территории подготовить проект межевания территории.

Проект межевания территории должен включать в себя чертежи межевания территории в М 1:2000, на которых отображаются границы существующих и (или) подлежащих образованию земельных участков, в том числе предполагаемых к изъятию для муниципальных нужд, для размещения линейных объектов транспортной инфраструктуры

В проекте межевания территории также должны быть указаны:

- 1) площадь образуемых и изменяемых земельных участков и их частей;
- 2) образуемые земельные участки, которые после образования будут относиться к территориям общего пользования или имуществу общего пользования;
- 3) вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории.

6.6. Формы представления материалов документации по планировке территории, требования к оформлению комплектации и передача материалов проектов.

1. Проект планировки территории и проект межевания территории предоставляются разработчиком в администрацию муниципального образования на бумажном носителе и в электронном виде в следующем объеме:

- на бумажном носителе в 1 (одном) экземпляре;
- на электронном носителе (на компакт-диске) в 2 (двух) экземплярах.

2. После утверждения документации проект планировки и проект межевания предоставляются разработчиком техническому заказчику на бумажном носителе и в электронном виде в следующем объеме:

- на бумажном носителе в 2 (двух) экземплярах;
- на электронном носителе (на компакт-диске) в 2 (двух) экземплярах.

3. Электронная версия проекта должна быть выполнена:

Электронные версии текстовых и графических материалов проекта предоставляются на DVD или CD диске - 3 экз.

Текстовые материалы должны быть представлены в текстовом формате DOC, DOCX, RTF, XLS, XLSX.

Графические материалы проекта должны быть представлены в векторном виде в формате DWG в местной системе координат, принятой для ведения кадастра недвижимости.

Диски должны быть защищены от записи, иметь этикетку с указанием изготовителя, даты изготовления, названия комплекта. В корневом каталоге должен находиться текстовый файл содержания.

Состав и содержание дисков должно соответствовать комплекту документации. Каждый физический раздел комплекта (том, книга, альбом чертежей и т.п.) должен быть представлен в отдельном каталоге диска файлом (группой файлов) электронного документа. Название каталога должно соответствовать названию раздела. Файлы должны открываться в режиме просмотра средствами операционной системы Windows XP.

7. Основные требования к градостроительным решениям

Строительство объекта необходимо осуществлять в соответствии с генеральным планом и правилами землепользования и застройки населенного пункта, и Схемой территориального планирования муниципального района, в котором планируется реализация объекта.

8. Состав, исполнители, сроки и порядок предоставления исходной информации для разработки документа (документации)

Сроки и порядок предоставления исходной информации заказчиком проектировщику определяется самостоятельно.

9. Перечень органов государственной власти Российской Федерации, иных субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления муниципального образования, согласовывающих данный вид документа (документации по планировке территории).

9.1. Согласование документации проводит разработчик документации.

9.2. Согласование документации по планировке территории выполнить:

- С администрацией населенного пункта, в котором планируется реализация объекта;
- С органом управления лесным хозяйством субъекта РФ, в котором планируется реализация объекта.

10. Требования к разрабатываемому виду документа (документации)

Документацию выполнить в соответствии с требованиями настоящего задания, требованиями законодательства, установленными государственными стандартами, техническими регламентами в сфере строительства и градостроительства, в том числе:

- Градостроительным кодексом Российской Федерации;
- Земельным кодексом Российской Федерации;
- Лесным кодексом Российской Федерации;
- Водным кодексом Российской Федерации;
- Нормативными актами субъекта РФ, в котором планируется размещение объекта;
- СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*;
- СП 47.13330.2016 «Свод правил. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96».

11. Порядок проведения согласования документации по планировке территории

Проверку проекта планировки и межевания территории,

предусматривающего размещение линейного объекта, следует осуществлять в порядке, установленном ст. 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

В рамках разработки документации по планировке территории разработчик проводит согласование размещения объекта (проектных решений) с заинтересованными организациями и землепользователями, интересы которых могут быть затронуты при формировании земельных участков.

Разработчик отвечает на замечания и предложения, полученные в ходе проверки и согласования проекта Заказчиком, администрацией населенного пункта и органа управления лесным хозяйством субъекта РФ, в котором планируется реализация объекта, готовит аргументированные обоснования учёта или отклонения поступивших замечаний и предложений, корректирует проект планировки и межевания территории, предусматривающий размещение линейного объекта.

12. Дополнительные требования для зон с особыми условиями использования территорий

Проект планировки территории и проект межевания территории подготовить в соответствии с требованиями законодательства, в том числе природоохранного, на всех чертежах проекта планировки должны быть обозначены зоны с особыми условиями использования территории.

13. Иные требования и условия

Разработанная с использованием компьютерных технологий документация должна отвечать требованиям государственных стандартов и требованиям по формированию информационной системы обеспечения градостроительной деятельности.

Заказчик:

**Начальник СОРиСОФ
ООО «Газпром трансгаз Ухта»**


_____ В.А. Дьячков

«15» 05 2019

Согласовано:

**Заместитель генерального директора
по ремонту и капитальному
строительству
ООО «Газпром трансгаз Ухта»**


_____ С.В. Рябухин

«07» 05 2019



Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Ухта»
(ООО «Газпром трансгаз Ухта»)

РЕШЕНИЕ

« 29 АПР 2019 » 201 ____ г.

№ 35

**О подготовке документации по планировке территории
для размещения объекта
«Площадка для размещения мобильной АГНКС Мышкинского ЛПУМГ
ООО «Газпром трансгаз Ухта»**

В соответствии со ст. 45 и ст. 46 "Градостроительного кодекса Российской Федерации" от 29.12.2004 N 190-ФЗ (в действующей редакции), ООО «Газпром трансгаз Ухта» приняло решение о подготовке документации по планировке территории для размещения объекта «Площадка для размещения мобильной АГНКС Мышкинского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ухта».

Генеральный директор

А.В. Гайворонский

Лист согласования

к Решению от 29 АПР 2010 № 35 о подготовке документации по
планировке территории для размещения объекта
«Площадка для размещения мобильной АГНКС Мышкинского ЛПУМГ
ООО «Газпром трансгаз Ухта»

Заместитель генерального директора
по ремонту и капитальному строительству



С.В. Рябухин

И.о. начальника СОРиСОФ



В.В. Ребусевич

Начальник ОП, ПИР, ТРИЭП СОРиСОФ

А.С. Тополов

ФГИС ЕГРН

полное наименование органа регистрации прав

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 27.02.2019 г., поступившего на рассмотрение 27.02.2019 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Земельный участок	
(вид объекта недвижимости)	
Лист № ____ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : ____
Всего разделов: ____	
Всего листов выписки: ____	
27.02.2019 № 99/2019/247873365	
Кадастровый номер:	76:07:043401:192
Номер кадастрового квартала:	76:07:043401
Дата присвоения кадастрового номера:	01.11.2005
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Иной номер: 76:07:043700:155
Адрес:	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ярославская область, р-н Мышкинский, с/о Зарубинский
Площадь:	233004 +/- 845 кв. м
Кадастровая стоимость, руб.:	393776.76
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	76:07:043401:223, 76:07:043401:225, 76:07:043401:224, 76:07:043401:221, 76:07:043401:220, 76:07:043401:219, 76:07:043401:222
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:	
Государственный регистратор	ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись
	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

Земельный участок		
(вид объекта недвижимости)		
Лист № __ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : __	Всего разделов: __
Всего листов выписки: __		
27.02.2019 № 99/2019/247873365		
Кадастровый номер:		76:07:043401:192
Категория земель:	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	
Виды разрешенного использования:	для эксплуатации зданий и сооружений КС-18	
Сведения о кадастровом инженере:	Соколова Елена Евгеньевна №76-10-67, Соколова Елена Евгеньевна	
Сведения о лесах, водных объектах и об иных природных объектах, расположенных в пределах земельного участка:	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок полностью или частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории или территории объекта культурного наследия	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особой экономической зоны, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игровой зоны:	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особо охраняемой природной территории, охотничьих угодий, лесничеств, лесопарков:	данные отсутствуют	
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	данные отсутствуют	
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории:	данные отсутствуют	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

Земельный участок		
(вид объекта недвижимости)		
Лист № __ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : __	Всего разделов: __
Всего листов выписки: __		
27.02.2019 № 99/2019/247873365		
Кадастровый номер:		76:07:043401:192
Условный номер земельного участка:	данные отсутствуют	
Сведения о принятии акта и (или) заключении договора, предусматривающих предоставление в соответствии с земельным законодательством исполнительным органом государственной власти или органом местного самоуправления находящегося в государственной или муниципальной собственности земельного участка для строительства наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок или земельные участки образованы на основании решения об изъятии земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимости для государственных или муниципальных нужд:	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок образован из земель или земельного участка, государственная собственность на которые не разграничена:	данные отсутствуют	
Сведения о наличии земельного спора о местоположении границ земельных участков:	данные отсутствуют	
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"	
Особые отметки:	Сведения о видах разрешенного использования имеют статус «Актуальные незасвидетельствованные». Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на данный объект недвижимости с видами разрешенного использования «Для размещения объектов специального назначения».	
Получатель выписки:	Кияева Наталья Викторовна	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Земельный участок	
(вид объекта недвижимости)	
Лист № ____ Раздела 2	Всего листов раздела 2 : ____
Всего разделов: ____	
Всего листов выписки: ____	
27.02.2019 № 99/2019/247873365	
Кадастровый номер:	76:07:043401:192
1. Правообладатель (правообладатели):	1.1. Российская Федерация
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1. Собственность, № 76-76-04/014/2007-320 от 07.07.2007
3. Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	
3.1.1. вид:	Аренда, Земельный участок, категория земель: земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения, общая площадь 233004кв.м
дата государственной регистрации:	18.09.2006
номер государственной регистрации:	76-76-04/019/2006-006
срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 18.09.2006 по 28.04.2054
лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Ухта", ИНН: 1102024468; Публичное акционерное общество "Газпром", ИНН: 7736050003
основание государственной регистрации:	Договор аренды земельного участка со множественностью лиц на стороне арендатора №427 от 22.02.2006г., выдан Комитетом по управлению имуществом Администрации Мышкинского МР Ярославской области, ОАО "Газпром" и ООО "Севергазпром"
4. Договоры участия в долевом строительстве:	не зарегистрировано
5. Заявленные в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют
6. Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют
7. Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют
8. Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:	
9. Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:	данные отсутствуют
10. Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют
11. Сведения о невозможности государственной регистрации перехода, прекращения, ограничения права на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения:	

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № _____	Раздела 3.1	Всего листов раздела 3.1 : _____	Всего разделов: _____
27.02.2019 № 99/2019/247873365			
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Описание местоположения границ земельного участка							
Номер п/п	Номер точки		Дирекционный угол	Горизонтальное проложение, м	Описание закрепления на местности	Кадастровые номера смежных участков	Сведения об адресах правообладателей смежных земельных участков
	начальная	конечная					
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1	2	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
2	1	1	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
3	2	3	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
4	3	4	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
5	4	5	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
6	5	6	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
7	6	7	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
8	7	8	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
9	8	9	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
10	9	10	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
11	10	11	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
12	11	12	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
13	12	13	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
14	13	14	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
15	14	15	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.1	Всего листов раздела 3.1 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
27.02.2019 № 99/2019/247873365			
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Описание местоположения границ земельного участка							
Номер п/п	Номер точки		Дирекционный угол	Горизонтальное проложение, м	Описание закрепления на местности	Кадастровые номера смежных участков	Сведения об адресах правообладателей смежных земельных участков
	начальная	конечная					
1	2	3	4	5	6	7	8
16	15	16	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
17	16	17	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
18	17	18	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
19	18	19	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
20	19	20	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
21	20	21	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
22	21	22	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
23	22	23	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
24	23	24	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
25	24	25	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
26	25	26	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
27	26	27	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
28	27	28	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
29	28	29	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
30	29	30	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____	Раздела 3.1	Всего листов раздела 3.1 : ____	Всего разделов: ____
Всего листов выписки: ____			
27.02.2019 № 99/2019/247873365			
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Описание местоположения границ земельного участка							
Номер п/п	Номер точки		Дирекционный угол	Горизонтальное проложение, м	Описание закрепления на местности	Кадастровые номера смежных участков	Сведения об адресах правообладателей смежных земельных участков
	начальная	конечная					
1	2	3	4	5	6	7	8
31	30	31	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
32	31	32	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
33	32	33	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
34	33	34	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
35	34	35	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
36	35	36	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
37	36	37	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
38	37	38	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
39	38	39	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
40	39	40	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
41	40	41	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
42	41	42	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
43	42	43	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
44	43	44	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
45	44	45	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.1	Всего листов раздела 3.1 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
27.02.2019 № 99/2019/247873365			
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Описание местоположения границ земельного участка							
Номер п/п	Номер точки		Дирекционный угол	Горизонтальное проложение, м	Описание закрепления на местности	Кадастровые номера смежных участков	Сведения об адресах правообладателей смежных земельных участков
	начальная	конечная					
1	2	3	4	5	6	7	8
46	45	46	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
47	46	47	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
48	47	48	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
49	48	49	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
50	49	50	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
51	50	51	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
52	51	52	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
53	52	53	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
54	53	54	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
55	54	55	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
56	55	56	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
57	56	57	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
58	57	58	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
59	58	59	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
60	59	60	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____	Раздела 3.1	Всего листов раздела 3.1 : ____	Всего разделов: ____
Всего листов выписки: ____			
27.02.2019 № 99/2019/247873365			
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Описание местоположения границ земельного участка							
Номер п/п	Номер точки		Дирекционный угол	Горизонтальное проложение, м	Описание закрепления на местности	Кадастровые номера смежных участков	Сведения об адресах правообладателей смежных земельных участков
	начальная	конечная					
1	2	3	4	5	6	7	8
61	60	61	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
62	61	62	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
63	62	63	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
64	63	64	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
65	64	65	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
66	65	66	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
67	66	67	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
68	67	68	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
69	68	69	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
70	69	70	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
71	70	71	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
72	71	72	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
73	72	73	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
74	73	74	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
75	74	75	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____	Раздела 3.1	Всего листов раздела 3.1 : ____	Всего разделов: ____
Всего листов выписки: ____			
27.02.2019 № 99/2019/247873365			
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Описание местоположения границ земельного участка							
Номер п/п	Номер точки		Дирекционный угол	Горизонтальное проложение, м	Описание закрепления на местности	Кадастровые номера смежных участков	Сведения об адресах правообладателей смежных земельных участков
	начальная	конечная					
1	2	3	4	5	6	7	8
76	75	76	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
77	76	77	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
78	77	78	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
79	78	79	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
80	79	80	данные отсутствуют	данные отсутствуют	-	данные отсутствуют	данные отсутствуют
81	80	81	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
82	81	82	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
83	83	84	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
84	84	85	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
85	85	86	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
86	86	87	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
87	87	88	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
88	88	89	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
89	89	90	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
90	90	91	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.1	Всего листов раздела 3.1 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
27.02.2019 № 99/2019/247873365			
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Описание местоположения границ земельного участка							
Номер п/п	Номер точки		Дирекционный угол	Горизонтальное проложение, м	Описание закрепления на местности	Кадастровые номера смежных участков	Сведения об адресах правообладателей смежных земельных участков
	начальная	конечная					
1	2	3	4	5	6	7	8
91	91	92	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
92	92	93	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
93	93	94	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют
94	94	1	данные отсутствуют	данные отсутствуют	по ограждению	данные отсутствуют	данные отсутствуют

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № _____	Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : _____	Всего разделов: _____
27.02.2019 № 99/2019/247873365		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат: МСК-76				
Зона № _____				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	2	3		
1	397502.46	1242524.49	Временный межевой знак	0.5
2	397506.42	1242524.73	Временный межевой знак	0.5
3	397507.65	1242490.74	Временный межевой знак	0.5
4	397362.89	1242460.66	Временный межевой знак	0.5
5	397335.04	1242537.22	Временный межевой знак	0.5
6	397331.99	1242535.87	Временный межевой знак	0.5
7	397329.67	1242533.94	Временный межевой знак	0.5
8	397327.63	1242538.09	Временный межевой знак	0.5
9	397320.96	1242531.38	Временный межевой знак	0.5
10	397315.84	1242532.44	Временный межевой знак	0.5
11	397311.15	1242537.87	Временный межевой знак	0.5
12	397311.34	1242542.24	Временный межевой знак	0.5
13	397314.6	1242546.51	Временный межевой знак	0.5
14	397315.28	1242548.49	Временный межевой знак	0.5
15	397315.37	1242550.21	Временный межевой знак	0.5

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
27.02.2019 № 99/2019/247873365			
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат: МСК-76				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	2	3		
16	397303.85	1242563.94	Временный межевой знак	0.5
17	397302.24	1242574.58	Временный межевой знак	0.5
18	397293.89	1242627.16	Временный межевой знак	0.5
19	397268.4	1242623.73	Временный межевой знак	0.5
20	397251.62	1242662.84	Временный межевой знак	0.5
21	397284.07	1242672.52	Временный межевой знак	0.5
22	397286.85	1242673.11	Временный межевой знак	0.5
23	397250.45	1242907.25	Временный межевой знак	0.5
24	397241.39	1242974.81	Закрепление отсутствует	0.5
25	397237.66	1242973.99	Временный межевой знак	0.5
26	397188.16	1242975.14	Временный межевой знак	0.5
27	397191.95	1243104.22	Временный межевой знак	0.5
28	397192.59	1243140.96	Временный межевой знак	0.5
29	397214.16	1243142.66	Временный межевой знак	0.5
30	397214.96	1243162.63	Закрепление отсутствует	0.5

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____	Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____
27.02.2019 № 99/2019/247873365		Всего листов выписки: ____	
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат: МСК-76				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	2	3		
31	397216.27	1243174.22	Закрепление отсутствует	0.5
32	397212.6	1243203.96	Закрепление отсутствует	0.5
33	397207.71	1243218.98	Закрепление отсутствует	0.5
34	397193.3	1243247.5	Закрепление отсутствует	0.5
35	397190.8	1243263.61	Закрепление отсутствует	0.5
36	397189.94	1243309.67	Закрепление отсутствует	0.5
37	397189.13	1243343.88	Закрепление отсутствует	0.5
38	397190.53	1243353.64	Закрепление отсутствует	0.5
39	397193.69	1243362.85	Закрепление отсутствует	0.5
40	397199.99	1243373.09	Закрепление отсутствует	0.5
41	397216.69	1243378.94	Закрепление отсутствует	0.5
42	397238.22	1243381.74	Закрепление отсутствует	0.5
43	397260.95	1243374.59	Закрепление отсутствует	0.5
44	397291.44	1243364.07	Закрепление отсутствует	0.5
45	397314.92	1243363.1	Закрепление отсутствует	0.5

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
27.02.2019 № 99/2019/247873365			
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат: МСК-76				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	2	3		
46	397333.7	1243366.86	Закрепление отсутствует	0.5
47	397367.15	1243376.92	Закрепление отсутствует	0.5
48	397375.33	1243384.15	Закрепление отсутствует	0.5
49	397379.33	1243394.37	Закрепление отсутствует	0.5
50	397380.34	1243406.4	Закрепление отсутствует	0.5
51	397382.83	1243430.52	Закрепление отсутствует	0.5
52	397390.11	1243453.66	Закрепление отсутствует	0.5
53	397401.11	1243491.66	Закрепление отсутствует	0.5
54	397408.88	1243521.8	Закрепление отсутствует	0.5
55	397413.57	1243541.31	Закрепление отсутствует	0.5
56	397416.23	1243558.96	Закрепление отсутствует	0.5
57	397422.35	1243623.58	Закрепление отсутствует	0.5
58	397430.47	1243703.3	Закрепление отсутствует	0.5
59	397427.24	1243711.11	Закрепление отсутствует	0.5
60	397418.7	1243710.74	Закрепление отсутствует	0.5

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
27.02.2019 № 99/2019/247873365			
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат: МСК-76				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	2	3		
61	397435.85	1243718.56	Закрепление отсутствует	0.5
62	397446.06	1243725.98	Закрепление отсутствует	0.5
63	397444.47	1243715.89	Закрепление отсутствует	0.5
64	397436.52	1243668.15	Закрепление отсутствует	0.5
65	397431.51	1243616.9	Закрепление отсутствует	0.5
66	397426.55	1243566.05	Закрепление отсутствует	0.5
67	397424.47	1243549.49	Закрепление отсутствует	0.5
68	397422.54	1243536.09	Закрепление отсутствует	0.5
69	397420.07	1243525.34	Закрепление отсутствует	0.5
70	397408.07	1243483.29	Закрепление отсутствует	0.5
71	397401.61	1243462.42	Закрепление отсутствует	0.5
72	397395.04	1243437.21	Закрепление отсутствует	0.5
73	397392.25	1243419.56	Закрепление отсутствует	0.5
74	397390.34	1243392.49	Закрепление отсутствует	0.5
75	397390.64	1243379.79	Закрепление отсутствует	0.5

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
27.02.2019 № 99/2019/247873365			
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат: МСК-76				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	2	3		
76	397392.27	1243373.43	Закрепление отсутствует	0.5
77	397396.89	1243367.97	Закрепление отсутствует	0.5
78	397413.44	1243363.32	Закрепление отсутствует	0.5
79	397487.89	1243349.33	Закрепление отсутствует	0.5
80	397498.78	1243347.45	Временный межевой знак	0.5
81	397495.71	1243273.98	Временный межевой знак	0.5
82	397499.43	1243108.64	Временный межевой знак	0.5
83	397499.47	1243106.89	Временный межевой знак	0.5
84	397503.58	1242978.78	Временный межевой знак	0.5
85	397509.26	1242888.42	Временный межевой знак	0.5
86	397510.94	1242851.95	Временный межевой знак	0.5
87	397513.41	1242747.89	Закрепление отсутствует	0.5
88	397520.42	1242747.68	Временный межевой знак	0.5
89	397520.35	1242728.12	Временный межевой знак	0.5
90	397520.33	1242723.11	Временный межевой знак	0.5

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
27.02.2019 № 99/2019/247873365			
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат: МСК-76				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	2	3		
91	397520.25	1242699.82	Временный межевой знак	0.5
92	397520.22	1242692.82	Временный межевой знак	0.5
93	397497.33	1242691.28	Временный межевой знак	0.5
94	397499.68	1242596.79	Временный межевой знак	0.5
95	397344.3	1242920.43	Закрепление отсутствует	0.5
96	397342.54	1242968.09	Закрепление отсутствует	0.5
97	397379.55	1242968.58	Закрепление отсутствует	0.5
98	397383.02	1242968.75	Закрепление отсутствует	0.5
99	397397.1	1242968.86	Закрепление отсутствует	0.5
100	397398.42	1242968.86	Закрепление отсутствует	0.5
101	397399.46	1242968.86	Закрепление отсутствует	0.5
102	397399.85	1242968.86	Закрепление отсутствует	0.5
103	397400.56	1242968.91	Закрепление отсутствует	0.5
104	397400.78	1242965.78	Закрепление отсутствует	0.5
105	397400.89	1242959.34	Закрепление отсутствует	0.5

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____	Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____
27.02.2019 № 99/2019/247873365		Всего листов выписки: ____	
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат: МСК-76				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	2	3		
106	397400.07	1242959.34	Закрепление отсутствует	0.5
107	397400.12	1242956.76	Закрепление отсутствует	0.5
108	397400.95	1242956.76	Закрепление отсутствует	0.5
109	397400.84	1242955.33	Закрепление отсутствует	0.5
110	397401.44	1242925.13	Закрепление отсутствует	0.5
111	397402.1	1242925.13	Закрепление отсутствует	0.5
112	397402.18	1242922.08	Закрепление отсутствует	0.5
113	397357.96	1242920.87	Закрепление отсутствует	0.5
114	397302.44	1242914.74	Закрепление отсутствует	0.5
115	397302.33	1242921.56	Закрепление отсутствует	0.5
116	397309.15	1242921.67	Закрепление отсутствует	0.5
117	397309.32	1242914.85	Закрепление отсутствует	0.5
118	397310.8	1242933.88	Закрепление отсутствует	0.5
119	397302.77	1242934.15	Закрепление отсутствует	0.5
120	397303.05	1242942.13	Закрепление отсутствует	0.5

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
27.02.2019 № 99/2019/247873365			
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат: МСК-76				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	2	3		
1	2	3	4	5
121	397311.08	1242941.91	Закрепление отсутствует	0.5
122	397492.6	1242642.61	Закрепление отсутствует	0.5
123	397492.47	1242645.71	Закрепление отсутствует	0.5
124	397490.97	1242645.65	Закрепление отсутствует	0.5
125	397491.11	1242642.54	Закрепление отсутствует	0.5

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 4.1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о частях земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 4.1	Всего листов раздела 4.1 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
27.02.2019 № 99/2019/247873365			
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Учетный номер части	Площадь (м ²)	Содержание ограничения в использовании или ограничения права на объект недвижимости или обременения объекта недвижимости
1	2	3
1	3196	Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации, 76.07.2.17, КАРТА (ПЛАН) № б/н от 28.12.2012
2	5650	Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации, 76.07.2.133, Постановление Правительства Российской Федерации "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" № 160 от 24.02.2009

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 4.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о частях земельного участка

Земельный участок				
(вид объекта недвижимости)				
Лист № ____ Раздела 4.2		Всего листов раздела 4.2 : ____		Всего разделов: ____
Всего листов выписки: ____				
27.02.2019 № 99/2019/247873365				
Кадастровый номер:			76:07:043401:192	
Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка				
Учетный номер части: 1				
Система координат: МСК-76				
Зона №				
Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границы части земельного участка, м
	2	3		
1	2	3	4	5
95	397344.3	1242920.43	Закрепление отсутствует	0.5
96	397342.54	1242968.09	Закрепление отсутствует	0.5
97	397379.55	1242968.58	Закрепление отсутствует	0.5
98	397383.02	1242968.75	Закрепление отсутствует	0.5
99	397397.1	1242968.86	Закрепление отсутствует	0.5
100	397398.42	1242968.86	Закрепление отсутствует	0.5
101	397399.46	1242968.86	Закрепление отсутствует	0.5
102	397399.85	1242968.86	Закрепление отсутствует	0.5
103	397400.56	1242968.91	Закрепление отсутствует	0.5
104	397400.78	1242965.78	Закрепление отсутствует	0.5
105	397400.89	1242959.34	Закрепление отсутствует	0.5
106	397400.07	1242959.34	Закрепление отсутствует	0.5
107	397400.12	1242956.76	Закрепление отсутствует	0.5
108	397400.95	1242956.76	Закрепление отсутствует	0.5
109	397400.84	1242955.33	Закрепление отсутствует	0.5
110	397401.44	1242925.13	Закрепление отсутствует	0.5

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	
		инициалы, фамилия	

М.П.

Раздел 4.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о частях земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист №	Раздела 4.2	Всего листов раздела 4.2 :	Всего разделов: _____
Всего листов выписки: _____		Всего листов выписки: _____	
27.02.2019 № 99/2019/247873365			
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границы части земельного участка, м
	1	2		
113	397357.96	1242920.87	Закрепление отсутствует	0.5
114	397302.44	1242914.74	Закрепление отсутствует	0.5
115	397302.33	1242921.56	Закрепление отсутствует	0.5
116	397309.15	1242921.67	Закрепление отсутствует	0.5
116	397309.15	1242921.67	Закрепление отсутствует	0.5
117	397309.32	1242914.85	Закрепление отсутствует	0.5
117	397309.32	1242914.85	Закрепление отсутствует	0.5
118	397310.8	1242933.88	Закрепление отсутствует	0.5
118	397310.8	1242933.88	Закрепление отсутствует	0.5
119	397302.77	1242934.15	Закрепление отсутствует	0.5
120	397303.05	1242942.13	Закрепление отсутствует	0.5
121	397311.08	1242941.91	Закрепление отсутствует	0.5
121	397311.08	1242941.91	Закрепление отсутствует	0.5
126	397312.94	1242913.12	данные отсутствуют	0.5
127	397249.45	1242914.68	данные отсутствуют	данные отсутствуют
128	397242.72	1242964.86	данные отсутствуют	данные отсутствуют
129	397311.48	1242963.17	данные отсутствуют	0.5
Государственный регистратор				ФГИС ЕГРН
полное наименование должности			подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 4.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о частях земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист №	Раздела 4.2	Всего листов раздела 4.2 :	Всего разделов: _____
27.02.2019		№ 99/2019/247873365	
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границы части земельного участка, м
	1	2		
130	397325.25	1242898.06	данные отсутствуют	0.1
131	397319.06	1242898.84	данные отсутствуют	0.1
132	397313.41	1242901.5	данные отсутствуют	0.1
133	397308.85	1242905.76	данные отсутствуют	0.1
134	397305.83	1242911.22	данные отсутствуют	0.1
135	397305.14	1242914.78	данные отсутствуют	данные отсутствуют
136	397304.49	1242921.59	данные отсутствуют	данные отсутствуют
137	397304.05	1242934.11	данные отсутствуют	данные отсутствуют
138	397303.77	1242942.11	данные отсутствуют	данные отсутствуют
139	397302.86	1242968.19	данные отсутствуют	0.1
140	397303.65	1242974.49	данные отсутствуют	0.1
141	397306.37	1242980.22	данные отсутствуют	0.1
142	397310.75	1242984.81	данные отсутствуют	0.1
143	397316.35	1242987.8	данные отсутствуют	0.1
144	397322.6	1242988.89	данные отсутствуют	0.1
145	397380.82	1242989.63	данные отсутствуют	0.1
146	397387.01	1242988.73	данные отсутствуют	0.1
Государственный регистратор				ФГИС ЕГРН
полное наименование должности			подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 4.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о частях земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист №	Раздела 4.2	Всего листов раздела 4.2 :	Всего разделов: _____
Всего листов выписки: _____		Всего листов выписки: _____	
27.02.2019 № 99/2019/247873365			
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границы части земельного участка, м
	1	2		
147	397392.62	1242985.96	данные отсутствуют	0.1
148	397397.1	1242981.59	данные отсутствуют	0.1
149	397400.01	1242976.06	данные отсутствуют	0.1
150	397401.07	1242969.89	данные отсутствуют	0.1
151	397401.65	1242925.13	данные отсутствуют	данные отсутствуют
152	397401.69	1242922.07	данные отсутствуют	данные отсутствуют
153	397401.72	1242920.07	данные отсутствуют	0.1
154	397400.84	1242913.95	данные отсутствуют	0.1
155	397398.14	1242908.38	данные отсутствуют	0.1
156	397393.86	1242903.91	данные отсутствуют	0.1
157	397388.42	1242900.96	данные отсутствуют	0.1
158	397382.34	1242899.82	данные отсутствуют	0.1

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 4.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о частях земельного участка

Земельный участок				
(вид объекта недвижимости)				
Лист № ____ Раздела 4.2		Всего листов раздела 4.2 : ____		Всего разделов: ____
Всего листов выписки: ____				
27.02.2019 № 99/2019/247873365				
Кадастровый номер:			76:07:043401:192	
Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка				
Учетный номер части: 2				
Система координат: МСК-76				
Зона №				
Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границы части земельного участка, м
	2	3		
1	2	3	4	5
95	397344.3	1242920.43	Закрепление отсутствует	0.5
96	397342.54	1242968.09	Закрепление отсутствует	0.5
97	397379.55	1242968.58	Закрепление отсутствует	0.5
98	397383.02	1242968.75	Закрепление отсутствует	0.5
99	397397.1	1242968.86	Закрепление отсутствует	0.5
100	397398.42	1242968.86	Закрепление отсутствует	0.5
101	397399.46	1242968.86	Закрепление отсутствует	0.5
102	397399.85	1242968.86	Закрепление отсутствует	0.5
103	397400.56	1242968.91	Закрепление отсутствует	0.5
104	397400.78	1242965.78	Закрепление отсутствует	0.5
105	397400.89	1242959.34	Закрепление отсутствует	0.5
106	397400.07	1242959.34	Закрепление отсутствует	0.5
107	397400.12	1242956.76	Закрепление отсутствует	0.5
108	397400.95	1242956.76	Закрепление отсутствует	0.5
109	397400.84	1242955.33	Закрепление отсутствует	0.5
110	397401.44	1242925.13	Закрепление отсутствует	0.5
Государственный регистратор			ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности			подпись	
			инициалы, фамилия	

М.П.

Раздел 4.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о частях земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист №	Раздела 4.2	Всего листов раздела 4.2 :	Всего разделов: _____
27.02.2019 № 99/2019/247873365		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границы части земельного участка, м
	1	2		
113	397357.96	1242920.87	Закрепление отсутствует	0.5
114	397302.44	1242914.74	Закрепление отсутствует	0.5
115	397302.33	1242921.56	Закрепление отсутствует	0.5
116	397309.15	1242921.67	Закрепление отсутствует	0.5
116	397309.15	1242921.67	Закрепление отсутствует	0.5
117	397309.32	1242914.85	Закрепление отсутствует	0.5
117	397309.32	1242914.85	Закрепление отсутствует	0.5
118	397310.8	1242933.88	Закрепление отсутствует	0.5
118	397310.8	1242933.88	Закрепление отсутствует	0.5
119	397302.77	1242934.15	Закрепление отсутствует	0.5
120	397303.05	1242942.13	Закрепление отсутствует	0.5
121	397311.08	1242941.91	Закрепление отсутствует	0.5
121	397311.08	1242941.91	Закрепление отсутствует	0.5
126	397312.94	1242913.12	данные отсутствуют	0.5
127	397249.45	1242914.68	данные отсутствуют	данные отсутствуют
128	397242.72	1242964.86	данные отсутствуют	данные отсутствуют
129	397311.48	1242963.17	данные отсутствуют	0.5
Государственный регистратор				ФГИС ЕГРН
полное наименование должности			подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 4.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о частях земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист №	Раздела 4.2	Всего листов раздела 4.2 :	Всего разделов: _____
Всего листов выписки: _____		Всего листов выписки: _____	
27.02.2019 № 99/2019/247873365			
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границы части земельного участка, м
	1	2		
130	397325.25	1242898.06	данные отсутствуют	0.1
131	397319.06	1242898.84	данные отсутствуют	0.1
132	397313.41	1242901.5	данные отсутствуют	0.1
133	397308.85	1242905.76	данные отсутствуют	0.1
134	397305.83	1242911.22	данные отсутствуют	0.1
135	397305.14	1242914.78	данные отсутствуют	данные отсутствуют
136	397304.49	1242921.59	данные отсутствуют	данные отсутствуют
137	397304.05	1242934.11	данные отсутствуют	данные отсутствуют
138	397303.77	1242942.11	данные отсутствуют	данные отсутствуют
139	397302.86	1242968.19	данные отсутствуют	0.1
140	397303.65	1242974.49	данные отсутствуют	0.1
141	397306.37	1242980.22	данные отсутствуют	0.1
142	397310.75	1242984.81	данные отсутствуют	0.1
143	397316.35	1242987.8	данные отсутствуют	0.1
144	397322.6	1242988.89	данные отсутствуют	0.1
145	397380.82	1242989.63	данные отсутствуют	0.1
146	397387.01	1242988.73	данные отсутствуют	0.1
Государственный регистратор				ФГИС ЕГРН
полное наименование должности			подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 4.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о частях земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист №	Раздела 4.2	Всего листов раздела 4.2 :	Всего разделов: _____
27.02.2019 № 99/2019/247873365		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		76:07:043401:192	

Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границы части земельного участка, м
	1	2		
147	397392.62	1242985.96	данные отсутствуют	0.1
148	397397.1	1242981.59	данные отсутствуют	0.1
149	397400.01	1242976.06	данные отсутствуют	0.1
150	397401.07	1242969.89	данные отсутствуют	0.1
151	397401.65	1242925.13	данные отсутствуют	данные отсутствуют
152	397401.69	1242922.07	данные отсутствуют	данные отсутствуют
153	397401.72	1242920.07	данные отсутствуют	0.1
154	397400.84	1242913.95	данные отсутствуют	0.1
155	397398.14	1242908.38	данные отсутствуют	0.1
156	397393.86	1242903.91	данные отсутствуют	0.1
157	397388.42	1242900.96	данные отсутствуют	0.1
158	397382.34	1242899.82	данные отсутствуют	0.1

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

ФГИС ЕГРН

полное наименование органа регистрации прав

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 15.03.2019 г., поступившего на рассмотрение 18.03.2019 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Земельный участок		
(вид объекта недвижимости)		
Лист № ____ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : ____	Всего разделов: ____
Всего листов выписки: ____		
18.03.2019 № 99/2019/251121737		
Кадастровый номер:	76:07:043501:505 (единое землепользование)	
Номер кадастрового квартала:	76:07:043501	
Дата присвоения кадастрового номера:	13.07.2007	
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Иной номер: 76:07:043701:182	
Адрес:	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ярославская область, Мышкинский р-н, с/с Зарубинский	
Площадь:	147966 кв. м	
Кадастровая стоимость, руб.:	276696.42	
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	76:07:010101:756	
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют	
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют	
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:		
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

Земельный участок		
(вид объекта недвижимости)		
Лист № __ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : __	Всего разделов: __
Всего листов выписки: __		
18.03.2019 № 99/2019/251121737		
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)
Категория земель:	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	
Виды разрешенного использования:	Для эксплуатации объекта КС Мышкинская магистрального газопровода СРТО-Торжок	
Сведения о кадастровом инженере:	данные отсутствуют	
Сведения о лесах, водных объектах и об иных природных объектах, расположенных в пределах земельного участка:	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок полностью или частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории или территории объекта культурного наследия	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особой экономической зоны, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игровой зоны:	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особо охраняемой природной территории, охотничьих угодий, лесничеств, лесопарков:	данные отсутствуют	
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	данные отсутствуют	
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории:	данные отсутствуют	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

Земельный участок		
(вид объекта недвижимости)		
Лист № __ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : __	Всего разделов: __
Всего листов выписки: __		
18.03.2019 № 99/2019/251121737		
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)
Условный номер земельного участка:	данные отсутствуют	
Сведения о принятии акта и (или) заключении договора, предусматривающих предоставление в соответствии с земельным законодательством исполнительным органом государственной власти или органом местного самоуправления находящегося в государственной или муниципальной собственности земельного участка для строительства наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок или земельные участки образованы на основании решения об изъятии земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимости для государственных или муниципальных нужд:	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок образован из земель или земельного участка, государственная собственность на которые не разграничена:	данные отсутствуют	
Сведения о наличии земельного спора о местоположении границ земельных участков:	данные отсутствуют	
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"	
Особые отметки:	<p>Сведения о видах разрешенного использования имеют статус «Актуальные незасвидетельствованные». Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на данный объект недвижимости с видами разрешенного использования «Для размещения объектов специального назначения». Сведения необходимые для заполнения раздела 3.1 отсутствуют.</p> <p>Список кадастровых номеров (площадей) обособленных (условных) участков, входящих в единое землепользование: 76:07:043501:465 (31511.42кв.м) , 76:07:043501:466 (1422.68кв.м) , 76:07:043501:467 (14.91кв.м) , 76:07:043501:468 (29607.77кв.м) , 76:07:043501:469 (16.51кв.м) , 76:07:043501:470 (16.53кв.м) , 76:07:043501:471 (26.9кв.м) , 76:07:043501:472 (26.9кв.м) , 76:07:043501:473 (5.33кв.м) , 76:07:043501:474 (5.35кв.м) , 76:07:043501:475 (5.35кв.м) , 76:07:043501:476 (5.31кв.м) , 76:07:043501:477 (5.35кв.м) , 76:07:043501:478 (5.33кв.м) , 76:07:043501:479 (5.35кв.м) , 76:07:043501:480 (5.35кв.м) , 76:07:043501:481 (5.35кв.м) , 76:07:043501:482 (5.33кв.м) , 76:07:043501:483 (26.86кв.м) , 76:07:043501:484 (26.9кв.м) , 76:07:043501:485 (5.35кв.м) , 76:07:043501:486 (5.35кв.м) , 76:07:043501:487 (26.9кв.м) , 76:07:043501:488 (26.9кв.м) , 76:07:043501:489 (16.45кв.м) , 76:07:043501:490 (16.45кв.м) , 76:07:043501:491 (5.35кв.м) , 76:07:043501:492 (5.35кв.м) , 76:07:043501:493 (5.26кв.м) , 76:07:043501:494 (5.33кв.м) , 76:07:043501:495 (5.35кв.м) , 76:07:043501:496 (5.33кв.м) , 76:07:043501:497 (5.33кв.м) , 76:07:043501:498 (5.33кв.м) , 76:07:043501:499 (16.5кв.м) , 76:07:043501:500 (16.53кв.м) , 76:07:043501:502 (64006.38кв.м) , 76:07:043501:503 (7068.28кв.м) , 76:07:043501:504 (1673.2кв.м) , 76:07:043501:501 (12293.31кв.м) .</p>	
Получатель выписки:	Княева Наталья Викторовна	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Земельный участок	
(вид объекта недвижимости)	
Лист № ____ Раздела 2	Всего листов раздела 2 : ____
Всего разделов: ____	
Всего листов выписки: ____	
18.03.2019 № 99/2019/251121737	
Кадастровый номер:	76:07:043501:505 (единое землепользование)
1. Правообладатель (правообладатели):	1.1. данные о правообладателе отсутствуют
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1. не зарегистрировано
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	
3. 3.1.1.	вид: Аренда, весь объект
	дата государственной регистрации: 05.09.2011
	номер государственной регистрации: 76-76-04/004/2011-383
	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости: с 05.09.2011 по 22.03.2059
	лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости: Публичное акционерное общество "Газпром", ИНН: 7736050003
	основание государственной регистрации: Договор аренды земельного участка от 23.03.2010 №1965, выдавший орган: Комитет по управлению имуществом Администрации Мышкинского муниципального района Ярославской области, дата регистрации 05.09.2011, №76-76-04/004/2011-383
4. Договоры участия в долевом строительстве:	не зарегистрировано
5. Заявленные в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют
6. Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют
7. Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют
8. Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:	
9. Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:	данные отсутствуют
10. Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют
11. Сведения о невозможности государственной регистрации перехода, прекращения, ограничения права на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения:	

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
18.03.2019 № 99/2019/251121737			
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат:				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	397315.6	1242254.69	данные отсутствуют	0.3
2	397314.96	1242275.38	данные отсутствуют	0.3
3	397302.34	1242275.53	данные отсутствуют	0.3
4	397280.29	1242284.72	данные отсутствуют	0.3
5	397259.36	1242304.7	данные отсутствуют	0.3
6	397250.91	1242322.01	данные отсутствуют	0.3
7	397162.96	1242580.22	данные отсутствуют	0.3
8	397157.35	1242604.64	данные отсутствуют	0.3
9	397153.69	1242623.17	данные отсутствуют	0.3
10	397151.36	1242642.2	данные отсутствуют	0.3
11	397148.71	1242667.56	данные отсутствуют	0.3
12	397148.21	1242675.91	данные отсутствуют	0.3
13	397147.64	1242687.27	данные отсутствуют	0.3
14	397146.88	1242702.23	данные отсутствуют	0.3
15	397143.48	1242758.19	данные отсутствуют	0.3

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
18.03.2019 № 99/2019/251121737			
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат:				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
16	397141.02	1242812.28	данные отсутствуют	0.3
17	397139.76	1242840.58	данные отсутствуют	0.3
18	397137.74	1242868.38	данные отсутствуют	0.3
19	397135.47	1242881.87	данные отсутствуют	0.3
20	397131.18	1242896.35	данные отсутствуют	0.3
21	397130.11	1242899.1	данные отсутствуют	0.3
22	397114.48	1242927.55	данные отсутствуют	0.3
23	397093.8	1242948.23	данные отсутствуют	0.3
24	397070.28	1242962.05	данные отсутствуют	0.3
25	397042.92	1242969.96	данные отсутствуют	0.3
26	396992.29	1242970.25	данные отсутствуют	0.3
27	396935.67	1242979.46	данные отсутствуют	0.3
28	396880.69	1243002.85	данные отсутствуют	0.3
29	396816.76	1243053.76	данные отсутствуют	0.3
30	396746.84	1243146.62	данные отсутствуют	0.3

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
18.03.2019 № 99/2019/251121737			
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат:				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
31	396720.8	1243171.53	данные отсутствуют	0.3
32	396694.51	1243192.27	данные отсутствуют	0.3
33	396656.24	1243214.22	данные отсутствуют	0.3
34	396619.42	1243230.1	данные отсутствуют	0.3
35	396527.87	1243261.57	данные отсутствуют	0.3
36	396501.77	1243277.16	данные отсутствуют	0.3
37	396472.64	1243306.67	данные отсутствуют	0.3
38	396456.82	1243333.93	данные отсутствуют	0.3
39	396441.87	1243378.25	данные отсутствуют	0.3
40	396441.18	1243386.68	данные отсутствуют	0.3
41	396415.14	1243373.15	данные отсутствуют	0.3
42	396420.18	1243371.72	данные отсутствуют	0.3
43	396440.8	1243320.88	данные отсутствуют	0.3
44	396456	1243295.56	данные отсутствуют	0.3
45	396489.92	1243261.04	данные отсутствуют	0.3

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
18.03.2019 № 99/2019/251121737			
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат:				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
46	396519.8	1243243.21	данные отсутствуют	0.3
47	396612.73	1243211.24	данные отсутствуют	0.3
48	396647.29	1243196.34	данные отсутствуют	0.3
49	396683.03	1243175.83	данные отсутствуют	0.3
50	396704.53	1243159.25	данные отсутствуют	0.3
51	396732.09	1243133.12	данные отсутствуют	0.3
52	396801.75	1243040.48	данные отсутствуют	0.3
53	396870.54	1242985.61	данные отсутствуют	0.3
54	396930	1242960.26	данные отсутствуют	0.3
55	396991.85	1242950.25	данные отсутствуют	0.3
56	397042.48	1242949.35	данные отсутствуют	0.3
57	397062.02	1242943.77	данные отсутствуют	0.3
58	397088.32	1242926.88	данные отсутствуют	0.3
59	397098.46	1242915.49	данные отсутствуют	0.3
60	397112.33	1242889.71	данные отсутствуют	0.3

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
18.03.2019 № 99/2019/251121737			
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат:				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
61	397115.93	1242877.35	данные отсутствуют	0.3
62	397117.88	1242865.96	данные отсутствуют	0.3
63	397121.03	1242811.4	данные отсутствуют	0.3
64	397127.09	1242697.31	данные отсутствуют	0.3
65	397131.5	1242639.96	данные отсутствуют	0.3
66	397137.68	1242600.64	данные отсутствуют	0.3
67	397143.04	1242577.46	данные отсутствуют	0.3
68	397235.91	1242305.68	данные отсутствуют	0.3
69	397249.4	1242285.58	данные отсутствуют	0.3
70	397269.51	1242267.84	данные отсутствуют	0.3
71	397298.01	1242255.91	данные отсутствуют	0.3
72	397134.21	1242618.45	данные отсутствуют	0.3
73	397120.02	1242617.52	данные отсутствуют	0.3
74	397061.96	1242613.62	данные отсутствуют	0.3
75	397056.28	1242613.28	данные отсутствуют	0.3

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
18.03.2019 № 99/2019/251121737			
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат:				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
76	397057.86	1242595.34	данные отсутствуют	0.3
77	397064.48	1242595.77	данные отсутствуют	0.3
78	397123.68	1242599.71	данные отсутствуют	0.3
79	397922.32	1242127.05	данные отсутствуют	0.3
80	397922.25	1242130.03	данные отсутствуют	0.3
81	397917.22	1242129.89	данные отсутствуют	0.3
82	397917.35	1242126.91	данные отсутствуют	0.3
83	397131.94	1242898.98	данные отсутствуют	0.3
84	397143.42	1242899.23	данные отсутствуют	0.3
85	397250.45	1242907.25	данные отсутствуют	0.3
86	397286.85	1242673.11	данные отсутствуют	0.3
87	397258.61	1242319.47	данные отсутствуют	0.3
88	397265.73	1242320.06	данные отсутствуют	0.3
89	397265.74	1242322.34	данные отсутствуют	0.3
90	397258.42	1242321.75	данные отсутствуют	0.3

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
18.03.2019 № 99/2019/251121737			
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат:				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
91	397266.93	1242310.12	данные отсутствуют	0.3
92	397266.74	1242312.4	данные отсутствуют	0.3
93	397259.5	1242311.81	данные отсутствуют	0.3
94	397259.8	1242309.53	данные отсутствуют	0.3
95	397231.26	1242316.92	данные отсутствуют	0.3
96	397224.45	1242320.87	данные отсутствуют	0.3
97	397224.45	1242312.97	данные отсутствуют	0.3
98	397227.95	1242309.24	данные отсутствуют	0.3
99	397221.14	1242313.19	данные отсутствуют	0.3
100	397221.14	1242305.29	данные отсутствуют	0.3
101	397218.76	1242346.45	данные отсутствуют	0.3
102	397220.4	1242348.08	данные отсутствуют	0.3
103	397218.76	1242349.7	данные отсутствуют	0.3
104	397217.12	1242348.08	данные отсутствуют	0.3
105	397209.05	1242343.8	данные отсутствуют	0.3

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
18.03.2019 № 99/2019/251121737			
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат:				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
106	397210.69	1242345.43	данные отсутствуют	0.3
107	397209.05	1242347.06	данные отсутствуют	0.3
108	397207.41	1242345.43	данные отсутствуют	0.3
109	397205.77	1242383.83	данные отсутствуют	0.3
110	397207.41	1242385.46	данные отсутствуют	0.3
111	397205.77	1242387.09	данные отсутствуют	0.3
112	397204.13	1242385.46	данные отсутствуют	0.3
113	397196.12	1242381.66	данные отсутствуют	0.3
114	397197.76	1242383.29	данные отсутствуют	0.3
115	397196.12	1242384.91	данные отсутствуют	0.3
116	397194.49	1242383.29	данные отсутствуют	0.3
117	397192.23	1242421.5	данные отсутствуют	0.3
118	397193.87	1242423.13	данные отсутствуют	0.3
119	397192.23	1242424.76	данные отсутствуют	0.3
120	397190.59	1242423.13	данные отсутствуют	0.3

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
18.03.2019 № 99/2019/251121737			
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат:				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
121	397182.13	1242420.11	данные отсутствуют	0.3
122	397183.76	1242421.74	данные отсутствуют	0.3
123	397182.13	1242423.37	данные отсутствуют	0.3
124	397180.49	1242421.74	данные отсутствуют	0.3
125	397179.54	1242458.21	данные отсутствуют	0.3
126	397181.18	1242459.84	данные отсутствуют	0.3
127	397179.54	1242461.47	данные отсутствуют	0.3
128	397177.9	1242459.84	данные отсутствуют	0.3
129	397169.83	1242455.84	данные отсутствуют	0.3
130	397171.47	1242457.47	данные отсутствуют	0.3
131	397169.83	1242459.1	данные отсутствуют	0.3
132	397168.19	1242457.47	данные отсутствуют	0.3
133	397166.93	1242494.1	данные отсутствуют	0.3
134	397168.57	1242495.73	данные отсутствуют	0.3
135	397166.93	1242497.36	данные отсутствуют	0.3

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
18.03.2019 № 99/2019/251121737			
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат:				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
136	397165.29	1242495.73	данные отсутствуют	0.3
137	397157.48	1242491.77	данные отсутствуют	0.3
138	397159.11	1242493.4	данные отсутствуют	0.3
139	397157.48	1242495.03	данные отсутствуют	0.3
140	397155.84	1242493.4	данные отсутствуют	0.3
141	397156.64	1242529.02	данные отсутствуют	0.3
142	397149.85	1242532.97	данные отсутствуют	0.3
143	397149.83	1242525.07	данные отсутствуют	0.3
144	397149.66	1242532.11	данные отсутствуют	0.3
145	397142.85	1242536.06	данные отсутствуют	0.3
146	397142.85	1242528.16	данные отсутствуют	0.3
147	397143.42	1242565.89	данные отсутствуют	0.3
148	397145.06	1242567.52	данные отсутствуют	0.3
149	397143.42	1242569.15	данные отсутствуют	0.3
150	397141.78	1242567.52	данные отсутствуют	0.3

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
18.03.2019 № 99/2019/251121737			
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат:				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
151	397134.02	1242564.01	данные отсутствуют	0.3
152	397135.66	1242565.64	данные отсутствуют	0.3
153	397134.02	1242567.27	данные отсутствуют	0.3
154	397132.38	1242565.64	данные отсутствуют	0.3
155	397139.59	1242591.38	данные отсутствуют	0.3
156	397132.78	1242595.33	данные отсутствуют	0.3
157	397132.78	1242587.43	данные отсутствуют	0.3
158	397132.55	1242595.47	данные отсутствуют	0.3
159	397125.74	1242599.42	данные отсутствуют	0.3
160	397125.74	1242591.52	данные отсутствуют	0.3
161	397110.42	1242595.27	данные отсутствуют	0.3
162	397110.19	1242597.55	данные отсутствуют	0.3
163	397103.06	1242597.08	данные отсутствуют	0.3
164	397103.19	1242594.8	данные отсутствуют	0.3
165	397074.42	1242592.89	данные отсутствуют	0.3

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
18.03.2019 № 99/2019/251121737			
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат:				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
166	397074.25	1242595.17	данные отсутствуют	0.3
167	397067.06	1242594.7	данные отсутствуют	0.3
168	397067.25	1242592.42	данные отсутствуют	0.3
169	397129.48	1242638.1	данные отсутствуют	0.3
170	397131.12	1242639.73	данные отсутствуют	0.3
171	397129.48	1242641.36	данные отсутствуют	0.3
172	397127.84	1242639.73	данные отсутствуют	0.3
173	397119.58	1242636.98	данные отсутствуют	0.3
174	397121.22	1242638.61	данные отсутствуют	0.3
175	397119.58	1242640.24	данные отсутствуют	0.3
176	397117.94	1242638.61	данные отсутствуют	0.3
177	397126.58	1242666.31	данные отсутствуют	0.3
178	397128.22	1242667.94	данные отсутствуют	0.3
179	397126.58	1242669.57	данные отсутствуют	0.3
180	397124.99	1242667.94	данные отсутствуют	0.3

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
18.03.2019 № 99/2019/251121737			
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат:				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
181	397116.56	1242665.55	данные отсутствуют	0.3
182	397118.2	1242667.18	данные отсутствуют	0.3
183	397116.56	1242668.8	данные отсутствуют	0.3
184	397114.92	1242667.18	данные отсутствуют	0.3
185	397124.19	1242711.51	данные отсутствуют	0.3
186	397125.83	1242713.14	данные отсутствуют	0.3
187	397124.19	1242714.77	данные отсутствуют	0.3
188	397122.55	1242713.14	данные отсутствуют	0.3
189	397114.22	1242710.91	данные отсутствуют	0.3
190	397115.86	1242712.54	данные отсутствуют	0.3
191	397114.22	1242714.16	данные отсутствуют	0.3
192	397112.58	1242712.54	данные отсутствуют	0.3
193	397121.47	1242755.39	данные отсутствуют	0.3
194	397123.11	1242757.02	данные отсутствуют	0.3
195	397121.47	1242758.65	данные отсутствуют	0.3

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
18.03.2019 № 99/2019/251121737			
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат:				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
196	397119.84	1242757.02	данные отсутствуют	0.3
197	397111.51	1242754.86	данные отсутствуют	0.3
198	397113.15	1242756.49	данные отсутствуют	0.3
199	397111.51	1242758.11	данные отсутствуют	0.3
200	397109.87	1242756.49	данные отсутствуют	0.3
201	397110.82	1242798.32	данные отсутствуют	0.3
202	397110.44	1242805.48	данные отсутствуют	0.3
203	397108.17	1242805.38	данные отсутствуют	0.3
204	397108.49	1242798.22	данные отсутствуют	0.3
205	397120.66	1242798.75	данные отсутствуют	0.3
206	397120.4	1242805.91	данные отсутствуют	0.3
207	397118.06	1242805.83	данные отсутствуют	0.3
208	397118.39	1242798.67	данные отсутствуют	0.3
209	397555.74	1242160.61	данные отсутствуют	0.3
210	397544.15	1242405.47	данные отсутствуют	0.3

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
18.03.2019 № 99/2019/251121737			
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат:				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
211	397509.82	1242403.62	данные отсутствуют	0.3
212	397507.65	1242490.74	данные отсутствуют	0.3
213	397362.89	1242460.66	данные отсутствуют	0.3
214	397335.04	1242537.22	данные отсутствуют	0.3
215	397331.99	1242535.87	данные отсутствуют	0.3
216	397334.52	1242486.85	данные отсутствуют	0.3
217	397335.08	1242475.98	данные отсутствуют	0.3
218	397338.55	1242395.02	данные отсутствуют	0.3
219	397342.33	1242345.32	данные отсутствуют	0.3
220	397348.45	1242265.58	данные отсутствуют	0.3
221	397353.24	1242182.4	данные отсутствуют	0.3
222	397347.82	1242182.11	данные отсутствуют	0.3
223	397350.32	1242147.89	данные отсутствуют	0.3
224	397313.02	1242333.44	данные отсутствуют	0.3
225	397312.83	1242341.33	данные отсутствуют	0.3

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
18.03.2019 № 99/2019/251121737			
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат:				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
226	397311.63	1242388.38	данные отсутствуют	0.3
227	397320.27	1242180.69	данные отсутствуют	0.3
228	397319.07	1242196.07	данные отсутствуют	0.3
229	397311.06	1242195.42	данные отсутствуют	0.3
230	397306.71	1242245.25	данные отсутствуют	0.3
231	397314.91	1242246.08	данные отсутствуют	0.3
232	397316.35	1242249.32	данные отсутствуют	0.3
233	397058.43	1242588.51	данные отсутствуют	0.3
234	397050.8	1242587.81	данные отсутствуют	0.3
235	397052.5	1242564.12	данные отсутствуют	0.3
236	397026.52	1242562.87	данные отсутствуют	0.3
237	397022.87	1242617.74	данные отсутствуют	0.3
238	397055.65	1242620.52	данные отсутствуют	0.3
239	397284.07	1242672.52	данные отсутствуют	0.3
240	397251.62	1242662.84	данные отсутствуют	0.3

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 3.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
18.03.2019 № 99/2019/251121737			
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат:				
Зона №				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
241	397268.4	1242623.73	данные отсутствуют	0.3
242	397293.89	1242627.16	данные отсутствуют	0.3
243	397302.24	1242574.58	данные отсутствуют	0.3
244	397165.51	1242570.41	данные отсутствуют	0.3

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 4

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о частях земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 4	Всего листов раздела 4 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
18.03.2019 № 99/2019/251121737			
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)	
План (чертеж, схема) части земельного участка		Учетный номер части: 76:07:043501:505/1	
Масштаб 1: данные отсутствуют	Условные обозначения:		
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия	

М.П.

Раздел 4.1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о частях земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 4.1	Всего листов раздела 4.1 : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
18.03.2019 № 99/2019/251121737			
Кадастровый номер:		76:07:043501:505 (единое землепользование)	

Учетный номер части	Площадь (м ²)	Содержание ограничения в использовании или ограничения права на объект недвижимости или обременения объекта недвижимости
1	2	3
1	3668	Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации, 76.07.2.17, КАРТА (ПЛАН) № б/н от 28.12.2012

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 4.2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о частях земельного участка

Земельный участок				
(вид объекта недвижимости)				
Лист № ____ Раздела 4.2		Всего листов раздела 4.2 : ____		Всего разделов: ____
Всего листов выписки: ____				
18.03.2019 № 99/2019/251121737				
Кадастровый номер:			76:07:043501:505 (единое землепользование)	
Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка				
Учетный номер части: 1				
Система координат: МСК-76				
Зона №				
Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границы части земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
22	397114.48	1242927.55	данные отсутствуют	данные отсутствуют
23	397093.8	1242948.23	данные отсутствуют	данные отсутствуют
24	397070.28	1242962.05	данные отсутствуют	данные отсутствуют
26	396992.29	1242970.25	данные отсутствуют	данные отсутствуют
54	396930	1242960.26	данные отсутствуют	данные отсутствуют
55	396991.85	1242950.25	данные отсутствуют	данные отсутствуют
56	397042.48	1242949.35	данные отсутствуют	данные отсутствуют
57	397062.02	1242943.77	данные отсутствуют	данные отсутствуют
58	397088.32	1242926.88	данные отсутствуют	данные отсутствуют
245	397119.79	1242917.88	данные отсутствуют	данные отсутствуют
246	397095.81	1242918.47	данные отсутствуют	данные отсутствуют
247	396922.28	1242963.55	данные отсутствуют	данные отсутствуют
248	396934.73	1242972.45	данные отсутствуют	0.5
249	396986.62	1242971.17	данные отсутствуют	данные отсутствуют
250	397033.67	1242970.01	данные отсутствуют	данные отсутствуют
251	397043.58	1242969.77	данные отсутствуют	данные отсутствуют

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.