



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От «29» июня 2021 года

№ 388

О выдаче разрешения ООО «Газпром трансгаз Чайковский» на использование земель

Рассмотрев заявление Сазонова Александра Владиславовича от 27 мая 2021 года № 47-0825/3988 (вх. от 31 мая 2021 года № 2374), действующего на основании доверенности от 28 сентября 2020 года № 23д-0392 от имени Общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Чайковский» (617760, Пермский край, г. Чайковский, Приморский бульвар, д. 30, ОГРН 1025902030780, ИНН 5920000593) и представленные документы, на основании главы V.6 Земельного Кодекса Российской Федерации, п. 2 ст. 3.3 Федерального закона от 25 октября 2001 года № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Постановления Правительства Российской Федерации от 27 ноября 2014 года № 1244 «Об утверждении правил выдачи разрешения на использование земель или земельного участка, находящихся в государственной или муниципальной собственности», Администрация муниципального образования «Можгинский район» ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Разрешить ООО «Газпром трансгаз Чайковский» использование земель, расположенных: Удмуртская Республика, Можгинский район, МО «Горнякское» в границах кадастрового квартала 18:17:120001 с координатами характерных точек границ территории согласно приложенной схеме границ предполагаемых к использованию земель или части земельного участка на кадастровом плане территории общей площадью 200 кв.м. в целях текущего ремонта линейного объекта «Обследование с шурфованием мест повреждений и мест возможных дефектов изоляционного покрытия, выявленных в ходе коррозионного обследования «182,0 139,0-321 км. Линейная часть Г/ПР Пермь-Казань-Горький», инв. № 385, Воткинское ЛПУМГ» сроком до 30 сентября 2021 года.

2. Рекомендовать ООО «Газпром трансгаз Чайковский» выполнить требования, предусмотренные ст. 39.35 Земельного кодекса Российской Федерации в случае, если использование земель привело к порче либо уничтожению плодородного слоя почвы в границах таких земель.

3. Установить, что действие настоящего разрешения досрочно прекращается со дня предоставления земельного участка физическому или юридическому лицу, о чем в течение 10 рабочих дней уведомляется ФКУ «Управление федеральных автомобильных дорог «Прикамье» Федерального дорожного агентства.

4. Направить копию настоящего постановления в Межмуниципальный отдел по Можгинскому, Алнашскому, Граховскому и Кизнерскому районам Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Удмуртской Республике в течение десяти дней со дня подписания настоящего постановления.

5. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя главы Администрации района по муниципальной инфраструктуре – начальника Управления по строительству, имущественным отношениям и жилищно-коммунальному хозяйству Головки В.Г.

Глава муниципального образования
«Можгинский район»



А.Г. Васильев

Проект вносит:

Заместитель главы Администрации района
по муниципальной инфраструктуре –
начальник Управления по строительству,
имущественным отношениям и
жилищно-коммунальному хозяйству



В.Г. Головки

Согласовано:

Заместитель начальника отдела организационно-
кадровой и правовой работы - юрист

Н.В. Щеклеина

*Присоединение
и постановка на кадастр
№ 388 от 29.06.2021*

Схема границ предполагаемых к использованию земель или части земельного участка на кадастровом плане территории с указанием координат характерных точек границ территории

Объект: Текущий ремонт линейного объекта: «Обследование с шурфованием мест повреждений и мест возможных дефектов изоляционного покрытия, выявленных в ходе коррозионного обследования «182,0 139,0-321 км. Линейная часть Г/ЛР Пермь-Казань-Горький», инв. № 385, Воткинское ЛПУМГ».

Местоположение/кадастровый №: Удмуртская Республика, Можгинский район/
18:17:120001
(земельного участка, квартала)

Площадь земель или части земельного участка, м²: 200 м²

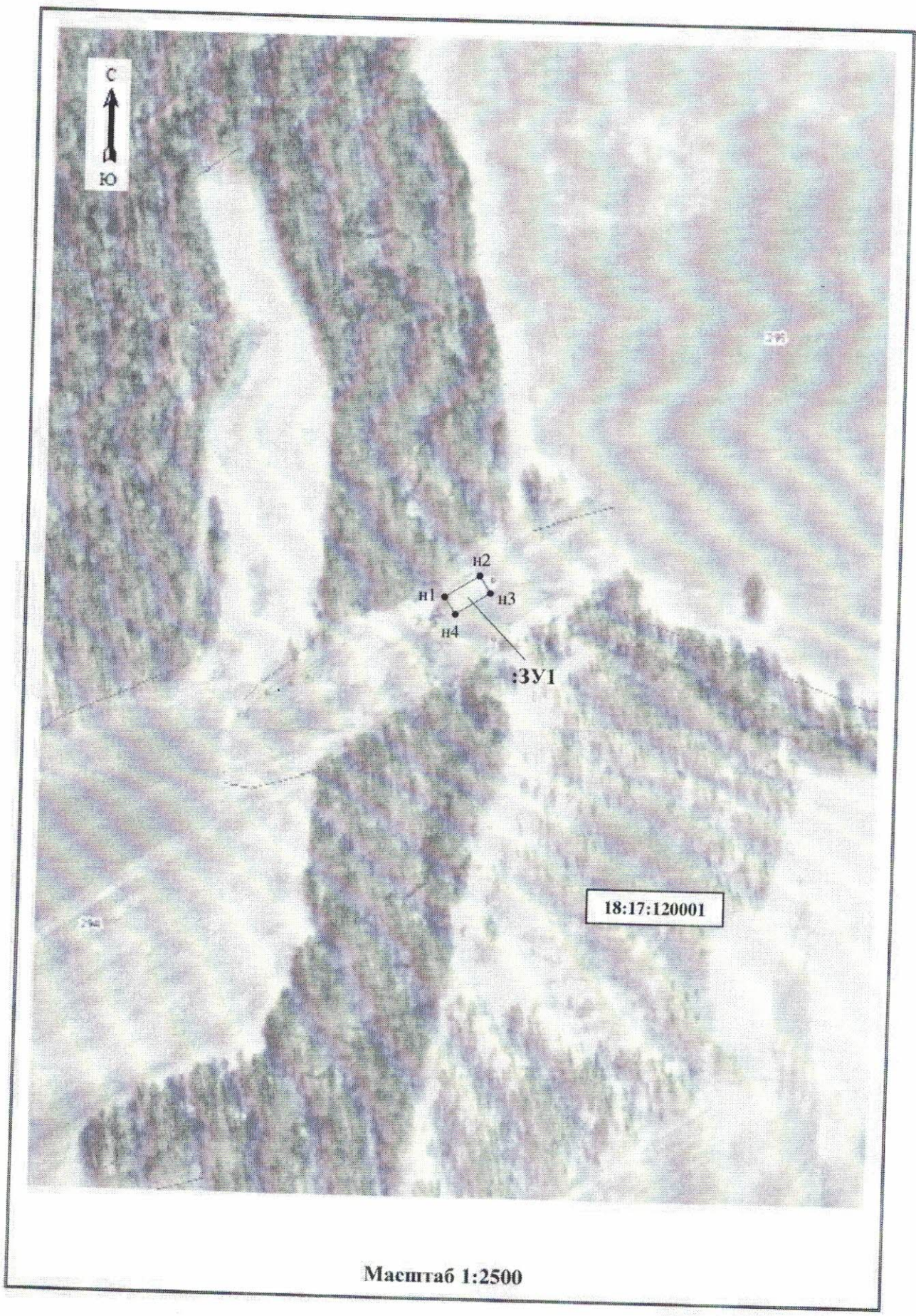
Система координат: МСК-18, зона 2

Условный номер земельного участка 18:17:120001:3У1		
Номер кадастрового квартала: 18:17:120001		
Адрес: Удмуртская Республика, Можгинский район		
Площадь земельного участка 200 м²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
н1	355826.51	2186978.21
н2	355837.22	2186995.10
н3	355828.78	2187000.46
н4	355818.07	2186983.57
н1	355826.51	2186978.21

Представитель
ООО «Газпром трансгаз Чайковский»
действующий на основании доверенности
№23д-0392 от 28.09.2020



А.В. Сазонов



Масштаб 1:2500

Условные обозначения:

№ п/п	Название условного знака	Изображение	Описание изображения
1	2	3	4
1	Земельный участок, размеры которого могут быть переданы в масштабе разделов графической части		для изображения применяются условные знаки №3, №4
2	<p>Земельный участок, размеры которого не могут быть переданы в масштабе разделов графической части¹:</p> <p>а) земельный участок, имеющийся в ГКН сведения о границе которого достаточны для определения ее положения на местности;</p> <p>б) земельный участок, имеющийся в ГКН сведения о границе которого недостаточны для определения ее положения на местности;</p> <p>в) ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности;</p> <p>г) ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых недостаточны для определения их положения на местности;</p> <p>д) ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности;</p> <p>е) ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых недостаточны для определения их положения на местности</p>		<p>квадрат черного цвета с длиной стороны 3 мм</p> <p>квадрат с длиной стороны 3 мм, очерченный линией черного цвета, толщиной 0,2 мм</p> <p>квадраты черного цвета с длиной стороны 2 мм, соединенные штрихами черного цвета, толщиной 0,2 мм</p> <p>квадраты с длиной стороны 2 мм, очерченные линией черного цвета, толщиной 0,2 мм, соединенные штрихами черного цвета, толщиной 0,2 мм</p> <p>сплошные параллельные линии толщиной 0,2 мм и расстоянием между ними 1 мм</p> <p>пунктирные параллельные линии с расстоянием между ними 1 мм. Интервал между штрихами – 1 мм, длина штриха – 2 мм, толщина – 0,2 мм</p>
3	<p>Часть границы:</p> <p>а) существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;</p> <p>б) вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;</p> <p>в) существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой недостаточны для определения ее местоположения;</p> <p>г) вновь образованная часть границы, сведения о которой недостаточны для определения ее местоположения</p>		<p>сплошная линия черного цвета, толщиной 0,2 мм</p> <p>сплошная линия красного цвета, толщиной 0,2 мм (допускается линия черного цвета, выделенная маркером красного цвета, шириной до 3 мм)</p> <p>пунктирная линия черного цвета, толщиной 0,2 мм, длиной штриха 2 мм и интервалом между штрихами 1 мм</p> <p>пунктирная линия красного цвета, толщиной 0,2 мм, длиной штриха 2 мм и интервалом между штрихами 1 мм (допускается линия черного цвета, выделенная маркером красного цвета, шириной до 3 мм)</p>
4	<p>Характерная точка границы:</p> <p>а) характерная точка границы, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности</p> <p>б) характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</p>		<p>окружность диаметром 1,5 мм</p> <p>круг черного цвета диаметром 1,5 мм</p>
5	<p>Пункт геодезической основы:</p> <p>а) пункт государственной геодезической сети</p> <p>б) пункт опорной межевой сети</p>		<p>равносторонний треугольник со стороной 3,0 мм с точкой внутри</p> <p>квадрат со стороной 2,0 мм с точкой внутри</p>
6	Точка съемочного обоснования		окружность диаметром 1, мм с точкой внутри
7	Направления геодезических построений при создании съемочного обоснования		сплошная линия черного цвета толщиной 0,5 мм
8	Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка		сплошная линия черного цвета со стрелкой толщиной 0,2 мм

¹ Для обозначения образумых земельных участков, размеры которых не могут быть переданы в масштабе разделов графической части, применяются условные знаки №2 (а, б), выполненные красным цветом (допускается знак, выполненный черным цветом, выделять маркером красного цвета)