

Извещение о возможном установлении публичного сервитута

В соответствии с п. 3 ст. 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации администрация муниципального района "Куйбышевский район" информирует о рассмотрении ходатайства ООО "Газпром газификация" об установлении публичного сервитута в целях строительства объекта "Газопровод межпоселковый д. Милеево к/д. Высокое, д. Городец - д. Мамоновка Куйбышевского района Калужской области" и последующей его эксплуатации в отношении **земельного участка из состава земель сельскохозяйственного назначения с кадастровым номером 40:11:111600:24 общей площадью 42,9363 гектара в кадастровом квартале 40:11:1116001, расположенного в Куйбышевском районе, д. Высокое.**

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута по адресу: 249500, Калужская область, Куйбышевский район, п. Бетлица, ул. Ленина, д. 28, каб. 30

(приемные дни: понедельник - четверг - с 08.45 до 17.15, пятница - с 09.00 до 16.00, перерыв - с 13.00 до 14.00); телефоны для справок: 8 (48457) 2-10-38, 2-20-82.

Правообладатели земельных участков, если их права не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, в течение тридцати дней со дня опубликования настоящего сообщения могут подать заявление об учете их прав (обременений прав) на земельный участок с приложением копий документов, подтверждающих такие права (обременения прав), с указанием почтового адреса и (или) адреса электронной почты.

Правообладатели земельных участков, подавшие заявления по истечении указанного срока, несут риски невозможности обеспечения их прав (обременений прав) в связи с отсутствием информации о таких лицах и их правах (обременениях прав) на земельные участки.

Схема территориального планирования Калужской области, утвержденная Постановлением правительства Калужской области от

10.03.2009 г. № 65 "Об утверждении схемы территориального планирования (в редакции Постановления Калужской области от 20.09.2021 № 470, от 26.12.2014 № 491, от 17.09.2022 № 735). Строительство объекта осуществляется в рамках реализации Программы развития газоснабжения и газификации Калужской области на период 2021-2025 годы.

[Http://old.admobalkaluga.ru/New/Stroit/Architecture](http://old.admobalkaluga.ru/New/Stroit/Architecture) - официальный сайт в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, на котором размещены утвержденные документы территориального планирования, документация по планировке территории.

Сообщение о поступившем ходатайстве, а также описание местоположения границ публичного сервитута на земельном участке из состава земель сельскохозяйственного назначения с кадастровым номером 40:11:11600:24 размещены на официальном сайте администрации МР "Куйбышевский район" в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по адресу: www.betlica.ru.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Калужская область, район Куйбышевский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	18780 +/- 1199 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-40, зона 1
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозна- чения точки на мест- ности (при наличии)
	X	Y			
1	379166.95	1139250.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
2	379181.59	1139260.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
3	379214.71	1139828.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
4	379222.75	1139969.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
5	379223.25	1139976.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
6	379223.78	1139984.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
7	379202.47	1140069.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
8	379161.18	1140233.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
9	379145.99	1140220.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
10	379186.62	1140058.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
11	379170.14	1140054.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
12	379178.65	1140020.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
13	379195.10	1140024.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
14	379205.65	1139982.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
15	379198.78	1139864.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
16	379188.78	1139864.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
17	379187.91	1139849.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
18	379185.91	1139849.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
19	379185.33	1139839.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
20	379197.31	1139839.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
21	379164.12	1139270.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
22	379137.06	1139250.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-
1	379166.95	1139250.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2.5	-

- ### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-	-	-	-

Официально



**Национальный проект "Демография".
Финансовая поддержка семей при рождении
детей на 1 ноября 2022 года**

Региональным проектом "Финансовая поддержка семей при рождении детей" национального проекта "Демография" предусмотрено создание условий для повышения уровня доходов семей с детьми, оказание финансовой поддержки семей в зависимости от очередности рождения ребенка.

В рамках регионального проекта по состоянию на 1 ноября 2022 года выплаты получили:

- выплату в связи с рождением (усыновлением) первого ребенка в размере 13264 рубля - 7 021 семья на 7 021 ребенка;
- ежемесячную денежную выплату, назначаемую в случае рождения третьего ребенка или последующих детей до достижения ребенком возраста трех лет в размере 13 264 рубля, - 8 076 семей на 8 647 детей;
- региональный материнский (семейный) капитал при рождении второго ребенка в размере 50 тысяч рублей выплачен 2190 семьям на 2190 детей; при рождении третьего ребенка в размере 100 тысяч рублей - 2081 семье на 2081 ребенка;
- ежемесячное пособие на второго ребенка в возрасте от полутора до трех лет в размере 4 тысяч рублей выплачено 2 152 семьям на 2 152 ребенка.

Всего в рамках регионального проекта "Финансовая поддержка семей при рождении детей" за январь-октябрь 2022 года выплаты получили 21 520 семей на 22 091 ребенка.

Владислав Шапша провел рабочую встречу с гендиректором "Газпром межрегионгаз" Сергеем Густовым

16 ноября в Калуге состоялась рабочая встреча губернатора Владислава Шапши и генерального директора ООО "Газпром межрегионгаз" Сергея Густова.

Обсуждались вопросы дальнейшего сотрудничества области и компании.

Отмечалось, что на федеральном штабе зампред Правительства России Александр Новак назвал Калужскую область в числе 20 регионов, где хорошими темпами идет реализация президентской программы социальной догазификации.

Программа в регионе по тем заявкам, которые поступили от жителей на этот год, реализуется на высоком уровне.

По пятилетней программе развития газоснабжения в регионе будет газифицировано еще 314 населённых пунктов.

Владислав Шапша подчеркнул, что в сентябре этого года была достигнута договоренность о расширении программы, что позволит вести газификацию региона ускоренными темпами. Он также отметил, что сразу после поручения Президента страны в Калужской области был увеличен размер социальной выплаты на газификацию домовладений для льготников до 100 тыс. рублей.

Справочно:

В настоящее время в регионе действует программа развития газоснабжения и газификации Капужской области на 2021-2025 гг.

Документом предусмотрено строительство 120 межпоселковых газопроводов общей протяженностью 1 068 км, а также реконструкция и техническое перевооружение 8 газораспределительных станций. Кроме этого, строительство 314 внутрипоселковых газопроводов общей протяженностью 709 км и 34 котельных на природном газе. В рамках реализации мероприятий программы будут созданы условия для газификации более 12 тыс. квартир и домовладений в 314 населенных пунктах Калужской области.

В текущем году за счет средств ПАО "Газпром" ведется строительство 24 объектов протяженностью около 370 километров. Уже введено в эксплуатацию семь межпоселковых газопроводов. Уровень газификации Калужской области составил 80,7%.

**Министерство внутренней политики
и массовых коммуникаций Калужской области
Официальная информация доступна на сайте
областной администрации: www.admoblkaluga.ru**

Схема расположения границ публичного сервитута на земельный участок с кадастровым номером 40:11:111600:24

