

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к постановлению администрации  
№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
<b>Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства линейного объекта системы газоснабжения для газификации индивидуального домовладения по адресу: 241524, Брянская обл, Брянский р-н, Толмачево с, Лучистая ул, д. № 44</b>		
(наименование объекта землеустройства)		
Раздел 1		
Сведения об объекте землеустройства		
№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Брянская область, Брянский район, с.Толмачево, ул.Лучистая
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	25 кв.м ± 2
3	Иные характеристики объекта землеустройства	<p>Публичный сервитут установлен:</p> <p>- на часть земельного участка площадью 25 кв.м. с кадастровым номером 32:02:0000000:1838, из категории земель «земли сельскохозяйственного назначения», разрешенное использование «для коллективного садоводства», расположенного по адресу: Брянская область, р-н Брянский, сдт Луч, в целях строительства линейного объекта системы газоснабжения для газификации индивидуального домовладения;</p> <p>Срок действия публичного сервитута – 10 лет.</p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ				
<b>Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства линейного объекта системы газоснабжения для газификации индивидуального домовладения по адресу:</b> <b>241524, Брянская обл, Брянский р-н, Толмачево с, Лучистая ул, д. № 44</b>				
(наименование объекта землеустройства)				
Раздел 2				
Сведения о местоположении границ объекта землеустройства				
1. Система координат <u>МСК-32</u>				
2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	489180.73	2170111.51	Метод спутниковых геодезический измерений (определений), 0.10	-
2	489180.91	2170114.99	Метод спутниковых геодезический измерений (определений), 0.10	-
3	489173.45	2170115.24	Метод спутниковых геодезический измерений (определений), 0.10	-
4	489173.44	2170114.86	Метод спутниковых геодезический измерений (определений), 0.10	-
5	489173.3	2170111.9	Метод спутниковых геодезический измерений (определений), 0.10	-
1	489180.73	2170111.51	Метод спутниковых геодезический измерений (определений), 0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства				
-	-	-	-	-