

Полоса временного отвода земли предназначена для размещения растительного и минерального грунта, проезда транспорта, складирования материалов. Земли временной полосы по окончании строительства подлежат возврату землепользователю в восстановленном виде.

Земельные участки приводятся в пригодное состояние, если это возможно в ходе строительства, но не позднее 1 месяца после завершения работ, исключая период промерзания почвы, но не более 1 года.

Контроль над правильностью выполнения работ по восстановлению нарушенных земель возлагается на службу технадзора заказчика.

На участке, для размещения строительных машин и механизмов, для сварки плетей труб на период строительства рекомендуется расчетная ширина полосы временного отвода земли предусмотрена 4,0м, протяженностью 274,0м.

Объезды строительной техники предусмотрены по существующим дорогам. Складирование материалов и изделий предусматривается на базе подрядчиков, в связи с этим отвод земель для складирования не предусмотрен.

Ширина полосы отвода под строительства при прокладке открытым способом принимается 4,0м, и складывается из следующих параметров:

А – ширина полосы временного отвода земли для монтажного оборудования, ширина траншеи под газопровода и места для сварки плетей труб перед укладкой их в траншею.

Для прокладки газопровода открытым способом:

$A = 1,5 + 0,5 + 0,4 + 1,1 + 0,5 \text{ м.}$ , где:

1,5м. – ширина полосы трубоукладчика;

0,5м. – ширина полосы для сварки плетей;

0,4м. – ширина траншеи под газопровод;

1,1м. – ширина отвала минерального грунта +0,5м. – расстояние от бровки траншеи.

Итого, площадь полосы отвода во временное пользование на период строительства:

$A = 274,0 \text{ (L)} \times 4,0 \text{ (b)} = 1096,0 \text{ м}^2$ .

Отвод земель в постоянное пользование не производится.

После окончания строительно-монтажных работ необходимо в установленном законом порядке оформить охранную зону газопровода в виде условных линий, проведенных параллельно проектируемому газопроводу, по 2,0м. в каждую сторону. Согласно "Правил охраны газораспределительных сетей" от 20.11.2002г. №878, на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения).

### 3. Перечни искусственных сооружений, пересечений, примыканий, включая их характеристику, перечень инженерных коммуникаций, подлежащих переустройству.

Трасса проектируемого газопровода пересекает подземные коммуникации и пересекает искусственные сооружения, дорогу с гравийным покрытием. Прокладка газопровода предусматривается открытым способом, с соблюдением нормативных расстояний до существующих подземных инженерных коммуникаций в соответствии с таблицей приложение "В" СП 62.13330.2011.

Переустройство инженерных коммуникаций на пути укладки газопровода не предусматривается.

Пересечения с коммуникациями по трассе:

Пикеты	Наименование коммуникации
ПК0+01,00	Водопровод пл. 125
ПК0+07,00	Канализация пл. 200
ПК0+08,70	Газопровод Г1 пл. 110
ПК0+46,50	Водопровод пл. 125

Согласовано

Взам. инв. N

Подп. и дата

Инв. N подл.

135365-ППО.ПЗ

Лист

2

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подпись Дата