Н О Р М Ы О Т В О Д А З Е М Е Л Ь

д л я м а г и с т р а л ь н ы х т р у б о п р о в о д о в

С Н 4 5 2 - 7 3

Постановлением Госстроя СССР от 30 марта 1973 г. N 45 утверждены и с 30 марта 1973 г. введены в действие разработанные Всесоюзным научно-исследовательским институтом по строительству магистральных трубопроводов Миннефтегазстроя, представленные Мингазпромом и согласованные с Минсельхозом СССР и Гослесхозом СССР, приведенные ниже Нормы отвода земель для магистральных трубопроводов.

1.Настоящие нормы устанавливают ширину полос земель для магистральных подземных трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов) и размеры земельных участков для размещения запорной арматуры указанных трубопроводов.

Примечания: 1. Полосы земель для магистральных трубопроводов необходимы для временного краткосрочного пользования на период их строительства, а земельные участки для размещения запорной арматуры - для бессрочного (постоянного) пользования.

2.Ширина полос земель для магистральных надземных трубопроводов определяется проектом, утвержденным в установ­ленном порядке.

3.Полосы земель для магистральных трубопроводов следует отводить участками в соответствии с очередностью строительства, предус­мотренной проектом .

2.При выборе, отводе и использовании земель для магистральных трубопроводов следует соблюдать требования Основ земельного законодательства Союза ССР и союзных республик, Основных положений по восстановлению земель, нарушенных при разработке месторождений полезных ископаемых, проведении геологоразведочных, строительных и иных работ, а также соответствующих общесоюзных нормативных документов, утвержденных или согласованных Госстроем ССР.

3.Ширину полосы земель, отводимых во временное краткосрочное пользование на период строительства одного магистрального подземного трубопровода, надлежит устанавливать по табл.1.

# Таблица 1

| Диаметр трубопровода в мм | Ширина полосы земель для одного подземного трубопровода в м |
| --- | --- |
|  | на землях несельско-хозяйственного назначения, илинепригодных длясельского хозяйства, и земляхгосударственноголесного фонда | на землях сельскохо-зяйственного назначенияхудшего качества(при снятиии восстановленииплодородного слоя) |
|  1 |  2 |  3 |
| 1. До 426 включительно | 20 | 28 |
| 2. Более 426 до 720 включительно | 23 | 33 |
| 3. Более 720 до 1020 включительно | 28 | 39 |
| 4. Более 1020 до 1220 включительно | 30 | 42 |
| 5. Более 1220 до 1420 включительно | 32 | 45 |
| Примечания: 1.Предоставление для магистральных трубопроводов земель государственного лесного фонда производится преимущественно за счет не покрытых лесом площадей или площадей, занятых кустарниками и малоценными насаждениями. При необходимости предоставления для указанных целей в исключительных случаях земель государственного лесного фонда, покрытых лесом, ширина полос земель для магистральных трубопроводов устанавливается по согласованию с Гослесхозом СССР, но не более ширины, указанной в графе 2 табл.1 для трубопроводов соответствующих диаметров.2.Предоставление в пользование и изъятие земель для магистральных трубопроводов производится в соответствии со статьями 10 и 16 Основ земельного законодательства Союза СССР и союзных республик.3.Ширина полос земель для магистральных подземных трубопроводов диаметром более 1420 мм и трубопроводов, строящихся в труднопроходимой местности (в болотах, тундре, пустынях, горных условиях и т.п.), а также размеры земельных участков для противопожарных и противоаварийных сооружений (обвалований, канав и емкостей для нефти и нефтепродуктов), станций катодной защиты трубопроводов, узлов подключения насосных и компрессорных станций, устройств очистки трубопроводов и для строительства переходов через естественные и искусственные препятствия определяются проектом, утвержденным в установленном порядке.4.Ширина и длина полос земель, отводимых во временное пользование для капитального ремонта магистральных трубопроводов, определяются проектом, утвержденным в установленном порядке, при этом ширина указанных полос не должна превышать ширины, предусмотренной табл.1 для трубопроводов соответствующих диаметров. |

4.Ширину полосы земель, отводимых во временное краткосрочное пользование на период строительства двух и более параллельных магистральных подземных трубопроводов, следует принимать равной ширине полосы земель для одного трубопровода (приведенной в табл.1 настоящих норм) плюс расстояние между осями крайних трубопроводов. Расстояние между осями смежных трубопроводов надлежит принимать по нормам, приведенным в табл.2.

Таблица 2

|  |  |
| --- | --- |
| Диаметр трубопровода в мм | Расстояние между осями смежныхмагистральных трубопроводов в м |
|  | газопроводов | нефтепроводов и нефтепродукто-проводов |
| 1. До 426 включительно | 8 | 5 |
| 2. Более 426 до 720 включительно | 9 | 5 |
| 3. Более 720 до 1020 включительно | 11 | 6 |
| 4. Более 1020 до 1220 включительно | 13 | 6 |
| 5. Более 1220 до 1420 включительно | 15 | 7 |
| Примечания: 1. Расстояние между осями смежных трубопроводов разных диаметров следует принимать равным расстоянию, установленному для трубопровода большего диаметра.2. Расстояние между двумя нефтепроводами и нефтепродуктопроводами, прокладываемыми одновременно в одной траншее, допускается принимать менее указанного в табл.2, но не менее 1 м между стенками трубопроводов. |

5. Земельные участки, отводимые в бессрочное (постоянное) пользование для размещения запорной арматуры подземных магистральных трубопроводов, следует принимать размерами не более 10 х 10 м каждый.

1. Использование земель над подземными магистральными трубопроводами по назначению должно осуществляться землеполь­зователями с соблюдением мер по обеспечению сохранности тру­бопроводов.