

# Об утверждении типовой формы технических условий на подключение к инженерным сетям

Приказ и.о. Министра водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан от 16 апреля 2025 года № 68-НК. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 21 апреля 2025 года № 36000

В соответствии с [подпунктом 7-1\)](#) статьи 8 Закона Республики Казахстан "О естественных монополиях", ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемую [типовую форму](#) технических условий на подключение к инженерным сетям.
2. Департаменту тарифной политики Министерства водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:
  - 1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;
  - 2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан после его официального опубликования.
  3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан.
4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*исполняющий обязанности  
Министра водных ресурсов  
и ирригации  
Республики Казахстан*

*Н. Алдамжаров*

"СОГЛАСОВАН"  
Министерство национальной экономики  
Республики Казахстан

Утвержден приказом  
исполняющий обязанности  
Министра водных ресурсов  
и ирригации  
Республики Казахстан  
от 16 апреля 2025 года № 68-НК

Потребитель:

\_\_\_\_\_  
фамилия, имя, отчество  
(при его наличии)  
физического лица  
или наименование  
юридического лица  
адрес потребителя

\_\_\_\_\_  
телефон, электронная почта:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(подпись)  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ год

Типовая форма технических условий на подключение к инженерным сетям

1. Полное наименование и адрес объекта (канала или поверхностного стока проектируемого, действующего, реконструируемого): \_\_\_\_\_

2. Назначение объекта \_\_\_\_\_

3. Основание для получения технических условий (отметить нужное):

- 1) проектирование и последующее строительство новых объектов, присоединяемых к сетям;
- 2) увеличение объемов потребляемых услуг из действующей системы;
- 3) реконструкция, если это приведет к изменению объемов и характеристик потребляемых услуг;
- 4) перепрофилирование;
- 5) присоединение к сетям вновь вводимых объектов;
- 6) присоединение к сетям ранее не присоединенного объекта.

4. Площадь: \_\_\_\_\_ гектар

5. Потребность \_\_\_\_\_  
кубический метр /сутки (месяц, год):

в том числе:

- 1) на производственные нужды \_\_\_\_\_ кубический метр /сутки (месяц, год);
- 2) на полив \_\_\_\_\_ кубический метр /сутки (месяц, год);

3) хозяйственно-бытовые нужды \_\_\_\_\_ кубический метр/сутки (месяц, год).

6. Подключение произвести (время и дата): \_\_\_\_\_

7. Точка подключения: \_\_\_\_\_

8. Технические условия:

1) организация по водоснабжению и (или) водохозяйственная организация по подаче воды по каналам и регулированию поверхностного стока при помощи подпорных гидротехнических сооружений разрешает произвести забор воды из канала, водохранилища, реки \_\_\_\_\_ в количестве м<sup>3</sup>/сутки (месяц, год) при условии выполнения потребителем следующих технических условий:

воду расходовать только на полив, хозяйственно-бытовые нужды и на производственные нужды там, где по технологическому процессу требуется вода.

Не разрешается расходовать воду сверхустановленного лимита;

получение согласования от территориальных бассейновых инспекций по регулированию использования и охране водных ресурсов в рамках требований законодательства Республики Казахстан;

обеспечить охранную зону каналов и поверхностного стока;

в пределах охранной зоны не разрешается производить строительные, монтажные и земельные работы любых объектов и сооружений, осуществлять погрузочно-разгрузочные работы, устраивать различного рода площадки, стоянки автотранспорта, складировать разные материалы, сооружать ограждения и заборы, а также нельзя устанавливать стационарные сооружения, высаживать деревья и кустарники, производить земляные работы без согласования с организацией по водоснабжению и (или) водохозяйственной организацией;

обеспечить проезд и свободный доступ для обслуживания, эксплуатации ремонта каналов и поверхностного стока, а также к водомерному узлу потребителя;

возмещение ущерба при повреждении каналов и поверхностного стока, и их конструкций по вине потребителя (организаций, должностных, юридических и физических лиц) производиться в полном объеме за их счет;

обеспечить применение рыбозащитных сооружений или устройств в точке подключения;

2) подключение к каналам и поверхностному стоку при помощи подпорных гидротехнических сооружений произвести:

после разработки проекта с применением новых технологий строительства, ремонта и современных материалов;

после установления водомерного узла (водоизмерительного устройства) для коммерческого учета расхода воды;

после выполнения настоящих технических условий в полном объеме.

Подключение производить в присутствии представителя организации по водоснабжению и (или) водохозяйственной организации.

В период строительства, ремонта, очистки обеспечить бесперебойным водоснабжением существующих потребителей.

Субъект естественной монополии организует учет и регистрацию разработанных и выданных технических условий.

Один экземпляр выданных технических условий хранится неограниченный срок у субъекта естественной монополии.

Плата за выдачу и переоформление технических условий не взимается.

Срок действия технических условий соответствует нормативным срокам проектирования и строительства.