

ХОДАТАЙСТВО О СОГЛАСОВАНИИ УСЛОВИЙ И ВЫДАЧЕ РАЗРЕШЕНИЯ НА СПЕЦИАЛЬНОЕ ВОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

1. Наименование водопользователя, его ведомственная принадлежность, код налогоплательщика или налоговый номер, регистрационный номер учетной карточки налогоплательщика или серия и номер паспорта (для физических лиц, которые в силу своих религиозных убеждений отказываются от принятия регистрационного номера учетной карточки плательщика налогов), расчетный счет, наименование банка, МФО, номер свидетельства о государственной регистрации юридического лица (или физического лица предпринимателя)

2. Почтовый адрес и телефон водопользователя, электронный адрес

3. Производственная мощность (проектная, фактическая за отчетный год, планируемая на три года), количество работающих, количество рабочих дней в году, режим работы

4. Цель водопользования (водоснабжение, отведение возвратных вод и т.п.)

5. Наименование и местоположение водного объекта или его участка, где осуществляется водопользование (забор воды, сброс возвратных вод)

6. Характеристика поверхностных вод, используемых как источник водоснабжения и для сброса возвратных вод

Таблица №1 – Характеристика поверхностных вод, используемых как источник водоснабжения и для сброса возвратных вод (мг/дм³)

| Наименование показателей | Фоновые показатели* за 20 год, мг/дм ³ | |
|--------------------------|---|-----------------------------|
| | в створе выше выпуска возвратных вод | ниже выпуска возвратных вод |
| 1 | 2 | 3 |
| | | |
| | | |

*приводится по данным центра по гидрометеорологии, предприятия водопользователя.

Продолжение Приложения 1

7. Контрольный створ на водном объекте (расстояние от места выпуска сточных вод. (Указываются контрольные створы, в которых осуществляется лабораторный контроль качества воды в реке – водоприемнике выше и ниже сброса возвратных вод. На водотоках, на которых отсутствует постоянный сток воды, створы не устанавливаются) _____

8. Перечень и производительность сооружений для забора поверхностных вод, м³/сут. (Указываются собственные водозаборы водопользователя из водных объектов) _____

9. Перечень подземных источников, используемых для водоснабжения

Таблица №2 – Перечень подземных водных объектов, используемых для водоснабжения*

| Место расположения | Эксплуатационный водоносный горизонт | Глубина, м | Производительность, м ³ /час | Фактическое водопотребление за 20__ год | |
|--------------------|--------------------------------------|------------|---|---|--------------------------|
| | | | | м ³ /час | тыс. м ³ /год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | |

*(при наличии утвержденных запасов подземных вод указать кем и когда утверждены, и установленный дебит в тыс. м³/сут)

10. Наличие рыбозащитных сооружений и их конструкция (при заборе воды из рыбохозяйственных водоемов, приложить акт установки или обследования) _____

11. Зоны санитарной охраны водозаборных сооружений, используемых для хозяйственно-питьевого водоснабжения населения (размеры, кем и когда утверждены) _____

12. Характеристика водопотребления

Таблица №3 – Характеристика водопотребления

| Наименование показателей | Водопотребление | | | |
|--|------------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|
| | Фактическое за 20__ г. | | нормативно-расчетное | |
| | м ³ /сут | тыс. м ³ /год | м ³ /сут | тыс. м ³ /год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Забор воды всего, в том числе: | | | | |
| 1.1. из поверхностных водных объектов | | | | |
| 1.2. из подземных водных объектов | | | | |
| 1.3. из сетей водопровода города или другого предприятия | | | | |
| 2. Использование воды на собственные нужды, всего, в том числе: | | | | |
| 2.1. на хозяйственно - питьевые из них подземной/питьевой воды | | | | |
| 2.2. на производственные из них, подземной/питьевой воды | | | | |
| 3. Передача воды другим предприятиям и организациям, в том числе | | | | |
| 3.1. питьевая | | | | |
| 3.2. техническая | | | | |
| 4. Передача воды населению | | | | |
| 5. Расход воды в системах оборотного водоснабжения | | | | |
| 6. Расход воды в системах повторно-последовательного водоснабжения | | | | |
| 7. Потери воды при транспортировке | | | | |
| 8. Потери воды на фильтрацию и испарение | | | | |

В таблицу №3 заносится информация:

а) Забор воды (указать конкретные источники, которыми пользуется водопользователь, из формы отчетности 2ТП – водхоз (квартальная) и формы отчетности по использованию подземных вод.

б) Передача воды другим предприятиям – из формы отчетности 2ТП – водхоз (квартальная), в соответствии с договорами.

в) Передача воды населению – по данным водопользователя (приложить перечень абонентов с указанием объемов подачи воды, как фактических, так и планируемых).

13. Характеристика водоотведения

Таблица №4 – Характеристика водоотведения

| Наименование показателей | Водоотведение | | | |
|--|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|
| | Фактическое за 20 р. | | нормативно-расчетное | |
| | м ³ /сут | тыс. м ³ /год | м ³ /сут | тыс. м ³ /год |
| 1. Количество возвратных вод, сбрасываемых в водный объект, в том числе: | | | | |
| 1.1. загрязненных, из них: | | | | |
| без очистки | | | | |
| недостаточно очищенных | | | | |
| 1.2. нормативно-чистых (не требующих очистки) | | | | |
| 1.3. нормативно - очищенных | | | | |
| 2. Количество возвратных вод, сбрасываемых на поля испарения, ЗПО, поля орошения и др. | | | | |
| 3. Количество возвратных вод, сбрасываемых в канализацию города или другого предприятия (указать чьи сети) | | | | |
| 4. Способы очистки сточных вод и проектная производительность очистных сооружений | | | | |

Продолжение таблицы №4

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| 5. Условия обработки и утилизации осадков сточных вод из очистных сооружений | | | | |
|--|--|--|--|--|

В таблице №4 (п.3) указать чьи сети канализации

14. Качественная характеристика возвратных вод по каждому выпуску.

Таблица № 5 – Качественная характеристика возвратных вод по каждому выпуску за 20 ____ год (мг/дм³)

| № п/п | Наименование загрязняющих веществ | мг/дм ³ | г/час | т/год |
|-------|-----------------------------------|--------------------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | | | |

15. Способы учета забираемых и сбрасываемых вод (тип и марка водоизмерительных устройств и место их установки, организация лабораторного контроля работы очистных сооружений и учета загрязняющих веществ, сбрасываемых с возвратными водами)

16. Намечаемые мероприятия по охране и рациональному использованию вод.

Таблица № 6 – План организационно-технических мероприятий по охране и рациональному использованию водных ресурсов

| № п/п | Наименование мероприятия | Водохозяйственный эффект | Сроки выполнения | Стоимость тыс. рос. руб. | Источник и финансирования |
|-------|--------------------------|--------------------------|------------------|--------------------------|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | |

Руководитель

М.П.

(подпись)

(ФИО)