Приложение

к Регламенту административной процедуры, осуществляемой в отношении субъектов хозяйствования, по подпункту 6.32.1 «Получение разрешения на специальное водопользование»

Форма

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование территориального органа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Министерства природных ресурсов и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ охраны окружающей среды) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (полное наименование юридического \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ лица или фамилия, собственное имя, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_отчество (если таковое имеется) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ индивидуального предпринимателя,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ осуществляющего специальное

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ водопользование)

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

**о выдаче разрешения на специальное водопользование**

**для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей**

Прошу выдать разрешение на специальное водопользование
на срок \_\_ лет.

1. Общие сведения

Таблица 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование данных | Данные |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Учетный номер плательщика |  |
| 2 | Основной вид экономической деятельности |  |
| 3 | Наименование вышестоящей организации (при ее наличии) |  |
| 4 | Наименование и количество обособленных подразделений, в том числе филиалов (при их наличии) |  |
| 5 | Ведомственная принадлежность (при ее наличии) |  |
| 6 | Дата и номер регистрации в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей |  |
| 7 | Штатная численность работающих – всего,в том числе инженерно-технических работников/рабочих |  |
| 8 | Количество рабочих дней в году |  |
| 9 | Численность жителей населенного пункта, подключенных к:системе водоснабжения;системе водоотведения |  |
| 10 | Наличие аккредитованной испытательной лаборатории (центра) |  |
| 11 | Место осуществления специального водопользования |  |
| 12 | Место нахождения, место жительства водопользователя |  |
| 13 | Телефон, электронный адрес, интернет-сайт (при его наличии) |  |
| 14 | Сведения, предусмотренные в абзаце девятом части первой пункта 5 статьи 14 Закона Республики Беларусь от 28 октября 2008 г. № 433-З «Об основах административных процедур» (в случае оплаты посредством использования автоматизированной информационной системы единого расчетного и информационного пространства) |  |

2. Информация о деятельности водопользователя:

2.1. краткое описание основных и вспомогательных видов деятельности водопользователя, проектная мощность (фактическая производительность) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.2. перечень производственных процессов, в ходе которых используются водные ресурсы и (или) образуются сточные воды \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Цели водопользования

Таблица 2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Цельводопользования  | Видспециального водопользования  | Источники водоснабжения (приемники сточных вод), наименование речного бассейна, в котором осуществляется специальное водопользование |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  |  |

4. Описание схемы водоснабжения и водоотведения, включая оборотное, повторно-последовательное водоснабжение, систему дождевой канализации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Характеристика водозаборных сооружений, предназначенных для изъятия поверхностных вод

Таблица 3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Сведения о водозаборных сооружениях, предназначенных для изъятия поверхностных вод | Количество средств измерений расхода (объема) вод |
| всего | суммарная производительность  |
| куб. м/час | куб. м/сутки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |

6. Характеристика водозаборных сооружений, предназначенных для добычи подземных вод

Таблица 4

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Водозаборные сооружения, предназначенныедля добычи подземных вод | Количество средств измерений расхода (объема) добываемых вод |
| всего | техническое состояние | глубина, м | суммарнаяпроизводительность, куб. м/час (куб.м/сутки) |
| минимальная | максимальная |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Для добычи пресных вод: |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Для добычи минеральных вод: |
|  |  |  |  |  |  |  |

7. Характеристика очистных сооружений сточных вод

Таблица 5

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Метод очистки сточных вод, код очистных сооружений по способу очистки | Состав очистных сооружений канализации, в том числе дождевой, место выпуска сточных вод | Производительность очистных сооружений канализации (расход сточных вод), куб.м/сутки (л/сек) | Методы учета сбрасываемых сточных вод в окружающую среду, количество средств измерений расхода (объема) вод |
| проектная | фактическая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |

8. Характеристика объемов водопотребления и водоотведения

Таблица 6

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование показателей | Водопотребление и водоотведение |
| фактическое | нормативно-расчетное |
| куб. м/сутки | тыс. куб. м/год | куб. м/сутки | тыс. куб. м/год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Добыча (изъятие) вод - всего |  |  |  |  |
| В том числе:1.1. подземных вод |  |  |  |  |
| из них минеральных вод |  |  |  |  |
| 1.2. поверхностных вод |  |  |  |  |
| 2. Получение воды из системы водоснабжения, водоотведения (канализации) другого юридического лица |  |  |  |  |
| 3. Использование воды на собственные нужды по целям водопользования - всего |  |  |  |  |
| В том числе:3.1. на хозяйственно-питьевые нужды |  |  |  |  |
| из них подземных вод |  |  |  |  |
| 3.2. на лечебные (курортные, оздоровительные) нужды |  |  |  |  |
| из них подземных вод |  |  |  |  |
| в том числе минеральных вод |  |  |  |  |
| 3.3. на нужды сельского хозяйства |  |  |  |  |
| из них подземных вод |  |  |  |  |
| в том числе минеральных вод |  |  |  |  |
| 3.4. на нужды промышленности |  |  |  |  |
| из них подземных вод |  |  |  |  |
| в том числе минеральных вод |  |  |  |  |
| 3.5. на энергетические (гидроэнергетические и теплоэнергетические) нужды |  |  |  |  |
| из них подземных вод |  |  |  |  |
| 3.6. на иные нужды (указать какие) |  |  |  |  |
| из них подземных вод |  |  |  |  |
| 4. Передача воды потребителям - всего |  |  |  |  |
| В том числе подземных вод |  |  |  |  |
| 5. Расход воды в системах оборотного водоснабжения |  |  |  |  |
| 6. Расход воды в системах повторно-последовательного водоснабжения |  |  |  |  |
| 7. Потери и неучтенные расходы воды - всего |  |  |  |  |
| 7.1. в том числе при транспортировке |  |  |  |  |
| 8. Безвозвратное водопотребление |  |  |  |  |
| 9. Сброс сточных вод в поверхностные водные объекты |  |  |  |  |
| Из них:9.1. хозяйственно-бытовых сточных вод |  |  |  |  |
| 9.2. производственных сточных вод |  |  |  |  |
| 9.3. поверхностных сточных вод |  |  |  |  |
| 10. Сброс сточных вод в окружающую среду с применением полей фильтрации, полей подземной фильтрации, фильтрующих траншей, песчано-гравийных фильтров |  |  |  |  |
| 11. Сброс сточных вод в окружающую среду через земляные накопители (накопители-регуляторы, шламонакопители, золошлаконакопители, хвостохранилища) |  |  |  |  |
| 12. Сброс сточных вод в недра |  |  |  |  |
| 13. Сброс сточных вод в систему водоотведения (канализации) другого юридического лица |  |  |  |  |
| 14. Сброс сточных вод в водонепроницаемый выгреб |  |  |  |  |
| 15. Сброс сточных вод в технологические водные объекты |  |  |  |  |

9. Сведения о выпусках сточных вод и местоположении контрольных и фоновых створов

Таблица 7

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование поверхностного водного объекта (если таковое имеется), в который осуществляется сброс сточных вод, географические координаты выпуска сточных вод (в градусах, минутах и секундах) | Дальность транспортирования сточных вод по водоотводящим каналам, каналам мелиоративных систем до места их сброса в поверхностный водный объект, м | Удаленность фонового створа относительно выпуска сточных вод, м | Удаленность контрольного створа относительно выпуска сточных вод, м |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  |  |

10. Предлагаемые значения нормативов допустимых сбросов химических и иных веществ в составе сточных вод

Таблица 8

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование поверхностного водного объекта (если такое имеется), в который осуществляется сброс сточных вод, географические координаты выпуска сточных вод | Наименование химических и веществ (показателей качества), единица величины | Концентрация загрязняющих веществ в составе сточных вод | Расчетная максимально допустимая масса загрязняющих веществ в составе сточных вод, сбрасываемых в поверхностный водный объект, единица величины | Концентрация химических и иных веществ (показателей качества) в фоновом створе |
| до прохождения через очистные сооружения сточных вод | на сбросе в поверхностный водный объект  |
| фактическая | расчетная | фактическая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  |  |  |  |  |  |

11. Перечень планируемых мероприятий в области охраны и использования вод, в том числе направленных на достижение нормативов допустимых сбросов химических и иных веществ в составе сточных вод

Таблица 9

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование планируемого мероприятия в области охраны и использования вод, источник финансирования | Сроки выполнения мероприятия  | Цель мероприятия | Ожидаемый эффект (результат) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |

Настоящим \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (юридическое лицо, индивидуальный предприниматель)

подтверждает, что информация, представленная в настоящем заявлении, является достоверной и полной.

Руководитель юридического лица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (индивидуальный предприниматель) (подпись) (инициалы, фамилия)

\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Приложение 1

к постановлению

Министерства природных

ресурсов и охраны

окружающей среды

Республики Беларусь

25.03.2022 № 22

Форма

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование территориального органа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Министерства природных ресурсов и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ охраны окружающей среды) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (фамилия, собственное имя, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_отчество (если таковое имеется) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_гражданина, осуществляющего

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ специальное водопользование)

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

**о выдаче разрешения на специальное водопользование для граждан**

Прошу выдать разрешение на специальное водопользование на срок \_\_\_ лет.

1. Общие сведения о водопользователе:

1.1. дата рождения (ДД.ММ.ГГГГ)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.2. идентификационный номер (при наличии) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.3. документ, удостоверяющий личность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

номер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, дата выдачи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, наименование (код) государственного органа, выдавшего документ (при наличии) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.4. гражданство (подданство) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.5. место жительства (место пребывания) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (почтовый индекс, область,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

район, населенный пункт, улица, дом, корпус, квартира, телефон)

2. Цели водопользования (нужное подчеркнуть): хозяйственно-питьевые нужды, иные нужды (указать какие)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Виды специального водопользования (нужное подчеркнуть): добыча подземных вод, изъятие поверхностных вод.

4. Источники водоснабжения (нужное подчеркнуть): подземные воды, поверхностный водный объект (река, ручей, канал, озеро, водохранилище, пруд, обводненный карьер, наименование поверхностного водного объекта (если таковое имеется) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Место осуществления специального водопользования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(область, район, сельский (поселковый) совет, наименование населенного пункта)

6. Характеристика водозаборных сооружений:

6.1. водозаборные сооружения, предназначенные для добычи подземных вод\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (глубина буровых скважин в метрах, их производительность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

в куб. м/сутки, сведения о средствах измерений расхода вод (при их наличии))

6.2. водозаборные сооружения, предназначенные для изъятия поверхностных вод\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (марка насосного оборудования, его производительность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 в куб. метрах/сутки, сведения о средствах измерений расхода вод (при их наличии))

7. Характеристика объемов водопотребления:

Таблица

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование показателей | Объемы водопотребления |
| куб. м/сутки | тыс. куб. м/год |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. Добыча (изъятие) вод - всего |  |  |
| В том числе:1.1. подземных вод |  |  |
| 1.2. поверхностных вод |  |  |
| 2. Использование воды на собственные нужды по целям водопользования - всего |  |  |
| В том числе:2.1. на хозяйственно-питьевые нужды |  |  |
| из них подземных вод |  |  |
| 2.2. на иные нужды (указать какие) |  |  |
| из них подземных вод |  |  |

Настоящим \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 гражданина, осуществляющего специальное водопользование)

подтверждаю, что информация, представленная в настоящем заявлении, является достоверной и полной.

Водопользователь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (инициалы, фамилия)

\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.