Зарегистрировано в Минюсте России 2 июля 2007 г. N 9740

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 29 мая 2007 г. N 138

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ФОРМЫ

ГОСУДАРСТВЕННОГО ВОДНОГО РЕЕСТРА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Приказов Минприроды России от 17.11.2016 N 604,от 04.12.2017 N 648, от 13.06.2018 N 258, от 07.10.2019 N 666,от 24.01.2020 N 32, от 18.11.2021 N 868) |  |

В соответствии с пунктом 3 Постановления Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2007 г. N 253 "О порядке ведения государственного водного реестра" <\*> приказываю:

--------------------------------

<\*> Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, N 19, ст. 2357.

Утвердить прилагаемую [форму](#P33) государственного водного реестра.

Министр

Ю.П.ТРУТНЕВ

Утверждена

Приказом МПР России

от 29 мая 2007 г. N 138

ФОРМА

ГОСУДАРСТВЕННОГО ВОДНОГО РЕЕСТРА <\*>

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Приказов Минприроды России от 17.11.2016 N 604,от 04.12.2017 N 648, от 13.06.2018 N 258, от 07.10.2019 N 666,от 24.01.2020 N 32, от 18.11.2021 N 868) |  |

--------------------------------

<\*> Структура форм по разделам государственного водного реестра представлена в [Приложении](#P172) к настоящему Приказу.

Раздел 1. "Водные объекты и водные ресурсы"

1.1. Бассейновые округа

 1.1.1. Бассейновые округа. Состав [форма 1.1-гвр](#P179)

 1.1.2. Бассейновые округа. Границы. Опорные [форма 1.2-гвр](#P205)

точки

 1.1.3. Бассейновые округа. Границы. Описание [форма 1.3-гвр](#P245)

 1.1.4. Бассейновые округа. Границы. Карта

1.2. Речные бассейны

 1.2.1. Речные бассейны. Состав [форма 1.4-гвр](#P257)

 1.2.2. Речные бассейны. Границы. Опорные [форма 1.5-гвр](#P283)

 точки

 1.2.3. Речные бассейны. Границы. Описание [форма 1.6-гвр](#P333)

 1.2.4. Подбассейны. Границы. Опорные точки [форма 1.7-гвр](#P340)

 1.2.5. Подбассейны. Границы. Описание [форма 1.8-гвр](#P390)

 1.2.6. Речные бассейны. Границы. Карты

 1.2.7. Сведения о местоположении береговой форма [1.8.1-гвр](#P399)

линии (границы водного объекта)

(п. 1.2.7 введен Приказом Минприроды России от 04.12.2017 N 648)

1.3. Водные объекты

 1.3.1. Водные объекты. Изученность [форма 1.9-гвр](#P452)

 1.3.1.1. Водные объекты. Категории водных [Форма 1.9.1-гвр](#P494)

объектов или их частей для целей установления

технологических показателей наилучших доступных

технологий в сфере очистки сточных вод с

использованием централизованных систем

водоотведения поселений или городских округов

(п. 1.3.1.1 введен Приказом Минприроды России от 24.01.2020 N 32)

 1.3.2. Водные объекты. Список пунктов [форма 1.10-гвр](#P579)

наблюдений

 1.3.3. Водные объекты. Основные

гидрографические характеристики водосборных [форма 1.11-гвр](#P666)

площадей рек

 1.3.4. Водные объекты. Основные гидрологические [форма 1.12-гвр](#P704)

характеристики рек. Характерные уровни воды

(над нулем графика)

 1.3.5. Водные объекты. Основные гидрологические [форма 1.13-гвр](#P796)

характеристики рек. Средние и характерные расходы

воды

 1.3.6. Водные объекты. Основные гидрологические [форма 1.14-гвр](#P919)

характеристики озер и водохранилищ. Средние

месячные и на 1-е число месяца уровни воды озер и

водохранилищ

 1.3.7. Водные объекты. Основные гидрологические [форма 1.15-гвр](#P969)

характеристики озер и водохранилищ. Характерные

уровни воды озер и водохранилищ

 1.3.8. Водные объекты. Основные гидрологические [форма 1.16-гвр](#P1012)

характеристики озер и водохранилищ. Температура

воды озер и водохранилищ (у берега)

 1.3.9. Водные объекты. Основные гидрологические [форма 1.17-гвр](#P1117)

характеристики озер и водохранилищ. Температура

воды на акватории озер и водохранилищ

 1.3.10. Водные объекты. Состояние и качество [форма 1.18-гвр](#P1163)

вод

Раздел 2. "Водопользование"

2.1. Водохозяйственные участки

 2.1.1. Водохозяйственные участки. [форма 2.1-гвр](#P1188)

Систематизированный перечень водохозяйственных

участков

 2.1.2. Водохозяйственные участки. Границы. [форма 2.2-гвр](#P1222)

Опорные точки

 2.1.3. Водохозяйственные участки. Границы. [форма 2.3-гвр](#P1274)

Описание

 2.1.4. Водохозяйственные участки. Границы.

Карты

 2.1.5 Водохозяйственные участки. Параметры [форма 2.4-гвр](#P1283)

 водопользования

2.2. Права пользования водными объектами и права

собственности на водные объекты

 2.2.1. Государственная регистрация [форма 2.5-гвр](#P1316)

 2.2.1.1. Разрешения на захоронение грунта, [форма 2.5.1-гвр](#P1384)

извлеченного при проведении дноуглубительных

работ, во внутренних морских водах

и в территориальном море Российской Федерации

(п. 2.2.1.1 введен Приказом Минприроды России от 07.10.2019 N 666)

 2.2.2. Лицензии на водопользование [форма 2.6-гвр](#P1538)

 2.2.2.1. Разрешения на специальное [форма 2.6.1-гвр](#P1570)

водопользование, выданные на территории

Республики Крым и г. Севастополя до 21.03.2014

 2.2.3. Договоры пользования водными [форма 2.7-гвр](#P1607)

объектами

 2.2.3.1 Договоры аренды водного объекта, [форма 2.7.1-гвр](#P1639)

заключенные на территории Республики Крым

и г. Севастополя до 21.03.2014

 2.2.4. Распорядительные лицензии [форма 2.8-гвр](#P1668)

 2.2.5. Права собственности на водные объекты [форма 2.9-гвр](#P1703)

(п. 2.2 в ред. Приказа Минприроды России от 17.11.2016 N 604)

2.3. Использование водных объектов

 2.3.1. Использование водных объектов. Забор [форма 2.10-гвр](#P1748)

воды из водных объектов

 2.3.2. Использование водных объектов. [форма 2.11-гвр](#P1846)

Водоотведение

 2.3.3. Использование водных объектов [форма 2.12-гвр](#P1937)

без изъятия вод

2.4. Зоны с особыми условиями использования

территории

 2.4.1. Водоохранные зоны и прибрежные [форма 2.13-гвр](#P1968)

защитные полосы

 2.4.2. Зоны санитарной охраны источников [форма 2.14-гвр](#P2004)

питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения,

округа санитарной (горно-санитарной) охраны

лечебно-оздоровительных местностей и курортов

 2.4.3. Зоны затопления, подтопления [форма 2.15-гвр](#P2051)

(п. 2.4 в ред. Приказа Минприроды России от 18.11.2021 N 868)

Раздел 3. "Инфраструктура на водных объектах"

3.1. Водохозяйственные системы [форма 3.1-гвр](#P2103)

3.2. Гидротехнические сооружения, расположенные [форма 3.2-гвр](#P2151)

на водных объектах

3.3. Сооружения, расположенные на водных объектах [форма 3.3-гвр](#P2204)

Приложение

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Приказов Минприроды России от 17.11.2016 N 604,от 04.12.2017 N 648, от 13.06.2018 N 258, от 07.10.2019 N 666,от 24.01.2020 N 32, от 18.11.2021 N 868) |  |

 ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВОДНЫЙ РЕЕСТР

 Раздел 1. "Водные объекты и водные ресурсы".

 Основные формы

 1.1. Бассейновые округа

 1.1.1. Бассейновые округа. Состав

 Форма 1.1-гвр

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код бассейнового округа | Наименование бассейнового округа | Речные бассейны, включенные в состав бассейнового округа | Площадь, тыс. км2 |
| наименования речных бассейнов | коды |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 01 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

 1.1.2. Бассейновые округа. Границы. Опорные точки

 Форма 1.2-гвр

|  |  |
| --- | --- |
| Опорные точки границ | Особые отметки |
| N опорной точки | Наименование (характеристика) | Географические координаты | Высота, м Бс |
| широта | долгота |
| град. | мин. | сек. | град. | мин. | сек. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Код (00) и наименование бассейнового округа |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 1.1.3. Бассейновые округа. Границы. Описание

 Форма 1.3-гвр

|  |
| --- |
| Код (00) и наименование бассейнового округа |
|  |
|  |

 1.1.4. Бассейновые округа. Границы. Карта

 1.2. Речные бассейны

 1.2.1. Речные бассейны. Состав

 Форма 1.4-гвр

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование речного бассейна | Код речного бассейна | Подбассейны | Площадь, тыс. км2 |
| наименования подбассейнов | код |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | 00.00 |  | 00.00.00 |  |
|  |  |  |  |  |

 1.2.2. Речные бассейны. Границы. Опорные точки

 Форма 1.5-гвр

|  |  |
| --- | --- |
| Опорные точки границ | Особые отметки |
| N опорной точки | Наименование (характеристика) | Географические координаты | Высота, м Бс |
| широта | долгота |
| град. | мин. | сек. | град. | мин. | сек. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Код (00.00) и наименование речного бассейна |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 1.2.3. Речные бассейны. Границы. Описание

 Форма 1.6-гвр

|  |
| --- |
| Код (00.00) и наименование речного бассейна |
|  |

 1.2.4. Подбассейны. Границы. Опорные точки

 Форма 1.7-гвр

|  |  |
| --- | --- |
| Опорные точки границ | Особые отметки |
| N опорной точки | Наименование (характеристика) | Географические координаты | Высота, м Бс |
| широта | долгота |
| град. | мин. | сек. | град. | мин. | сек. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Код (00.00.00) и наименование подбассейна |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 1.2.5. Подбассейны. Границы. Описание

 Форма 1.8-гвр

|  |
| --- |
| Код (00.00.00) и наименование подбассейна |
|  |

 1.2.6. Речные бассейны. Границы. Карты

 1.2.7. Сведения о местоположении береговой линии

 (границы водного объекта)

 Форма 1.8.1-гвр

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование водного объекта | Код водного объекта | Местоположение участка определения береговой линии (границы водного объекта) <\*> | Вид работ по определению местоположения береговой линии (границы водного объекта) <\*\*> | Реквизиты документа об определении местоположения береговой линии (границы водного объекта) | Протяженность определенной береговой линии (границы водного объекта) | Особые отметки |
| дата | номер | орган, принявший решение об определении местоположения береговой линии (границы водного объекта) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Код (00.00.00.000) и наименование водохозяйственного участка |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 --------------------------------

 <\*> Заполняется местоположение участка определения береговой линии

(границы водного объекта) в формате: наименование субъекта Российской

Федерации/муниципальный район/населенный пункт (при наличии).

 <\*\*> Указывается "Установление местоположения" или "Уточнения

местоположения".

 1.3. Водные объекты

 1.3.1. Водные объекты. Изученность

 Форма 1.9-гвр

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование водного объекта | Тип водного объекта | Код водного объекта | Принадлежность к гидрографической единице | Наличие сведений | Примечание |
| гидрометрия | морфометрия | гидрохимия | гидробиология |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 1.3.1.1. Водные объекты. Категории водных объектов

 или их частей для целей установления технологических показателей

 наилучших доступных технологий в сфере очистки сточных вод

 с использованием централизованных систем водоотведения

 поселений или городских округов

 Форма 1.9.1-гвр

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Водный объект | Полное и сокращенное (при наличии) наименование - для юридического лица с указанием ОГРН, для физического лица, в том числе индивидуального предпринимателя, - фамилия, имя, отчество (при наличии) [<\*>](#P562) | Место нахождения выпуска сточных вод в водный объект | Категория водного объекта или его части, реквизиты акта, которым установлена категория | Пункт Правил отнесения водных объектов к категориям [<\*\*>](#P566) | Особые отметки |
| Субъект Российской Федерации | Ближайший населенный пункт | Географические координаты |
| Наименование | Тип | Код | Широта | Долгота | Система координат |
| Град | Мин | Сек | Град | Мин | Сек | Категория | Реквизиты акта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 --------------------------------

 Примечание:

 <\*> Указывается наименование юридического лица или фамилия, имя,

отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, эксплуатирующего

или планирующего эксплуатировать централизованную систему водоотведения

поселений или городских округов.

 <\*\*> Указывается номер пункта Правил отнесения водных объектов к

категориям водных объектов для целей установления технологических

показателей наилучших доступных технологий в сфере очистки сточных вод с

использованием централизованных систем водоотведения поселений или

городских округов, утвержденных постановлением Правительства Российской

Федерации от 26 октября 2019 N 1379 (Собрание законодательства Российской

Федерации, 2019, N 44, ст. 6213), и литера одного из критериев,

приведенного в пунктах 5 - 9 указанных Правил, в соответствии с которым

выполнено отнесение водного объекта или его части к категории водных

объектов для целей установления технологических показателей наилучших

доступных технологий в сфере очистки сточных вод с использованием

централизованных систем водоотведения поселений или городских округов.

 1.3.2. Водные объекты. Список пунктов наблюдений

 Форма 1.10-гвр

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Водный объект - пункт наблюдения | Код водного объекта | Характеристика поста | Периоды, за которые приводятся данные | Код поста |
| местоположение (географические координаты, населенный пункт) | высота "0" графика водпоста, м, Бс | площадь водосбора, км2 | характерные уровни воды | средние и характерные расходы воды | максимальные расходы воды и слои стока дождевых паводков | максимальные расходы воды и слои стока за половодье | ледовые явления | толщина льда | температура воды | расходы и сток взвешенных наносов | гидрохимия | гидробиология |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 1.3.3. Водные объекты. Основные гидрографические

 характеристики водосборных площадей рек

 Форма 1.11-гвр

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код поста | Река (временный водоток) - пункт | Расстояние, км | Уклон реки, % | Площадь водосборной площади, км2 | Средняя высота водосборной площади, м | Средний уклон водосборной площади, | Густота речной сети, км/км2 |
| от истока | от наиболее удаленной точки речной системы | средний | средневзвешенный |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 1.3.4. Водные объекты. Основные гидрологические

 характеристики рек. Характерные уровни воды

 (над нулем графика)

 Форма 1.12-гвр

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Характеристика | Высший уровень | Низший уровень | Уровень начала осеннего ледохода | Амплитуда колебаний уровня, см |
| за год | периода весеннего разрушения льда | летнеосеннего периода | периода ледостава (до весеннего разрушения льда) | зимний | периода открытого русла | уровень | дата | уровень | дата |
| уровень | дата | уровень | дата | уровень | дата | уровень | дата | уровень | дата | уровень | дата |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| Водный объект, пункт наблюдений, код поста |
| Уровень | среднийвысшийнизший |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дата | средняяранняяпоздняя |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 1.3.5. Водные объекты. Основные гидрологические

 характеристики рек. Средние и характерные

 расходы воды

 Форма 1.13-гвр

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Годы | Средние расходы воды, м2/с | Средний годовой модуль стока, л/(с.км2) | Годовой слой стока, мм | Характерные расходы воды, м2/с |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | год | наибольший | Продолжительностью, дней | наименьший |
| дней | расход | 30 | 90 | 180 | 270 | 360 | летний | зимний |
|  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| Водный объект, пункт наблюдений, код поста |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 1.3.6. Водные объекты. Основные гидрологические

 характеристики озер и водохранилищ. Средние

 месячные и на 1-е число месяца уровни воды

 озер и водохранилищ

 Форма 1.14-гвр

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Характеристика | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | Средний за год |
| Средний |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| На 1-е число |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 1.3.7. Водные объекты. Основные гидрологические

 характеристики озер и водохранилищ. Характерные

 уровни воды озер и водохранилищ

 Форма 1.15-гвр

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Характеристика | Высший уровень (над нулем графика) | Низший уровень (над нулем графика) | Годовая амплитуда колебания уровня. см/год |
| за год | за период вскрытия и таяния льда | за зимний период | за период открытого русла |
| уровень | дата | уровень | дата | уровень | дата | уровень | дата |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 1.3.8. Водные объекты. Основные гидрологические

 характеристики озер и водохранилищ. Температура

 воды озер и водохранилищ (у берега)

 Форма 1.16-гвр

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Характеристика | Дата перехода температуры воды через, С0 | Температура воды, град. С | Дата перехода температуры воды через, С0 | Наибольшая температура воды из срочных наблюдений и ее даты |
| 0,2 | 4 | 10 | средняя декадная | средняя месячная | средняя декадная | 10 | 4 | 0,2 |
| весной | VI | VII | VIII | IX | X | осенью | Тград. Сдата | Дата (средняя, крайние) |
|  |  |  | 1 | 2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| Средняя |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Наибольшая (ранняя) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Наименьшая (поздняя) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 1.3.9. Водные объекты. Основные гидрологические

 характеристики озер и водохранилищ. Температура

 воды на акватории озер и водохранилищ

 Форма 1.17-гвр

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год, характеристика | Зоны (участки, районы) озера (водохранилища) | Температура воды в поверхностном слое, град. С |
| средняя декадная | средняя месячная | средняя месячная |
| VI | VII | VIII | IX | X |
| 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 1.3.10. Водные объекты. Состояние и качество вод

 Форма 1.18-гвр

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Водный объект (река, озеро, водохранилище, др.) - пункт наблюдения | Код поста | Повторяемость превышений ПДК характерных загрязняющих веществ, % | Число случаев высокого (ВЗ) и экстремально высокого (ЭЗВ) загрязнения по отдельным ингредиентам и показателям качества воды | Комплексная оценка качества воды водных объектов по гидрохимическим показателям (классы качества воды по УКИЗВ) [<\*>](#P1181) | Оценка состояния водной экосистемы (гидробиологические показатели) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

 --------------------------------

 <\*> Классы качества воды водных объектов определяются по

удельному комбинаторному индексу загрязненности вод.

 Раздел 2. "Водопользование"

 2.1. Водохозяйственные участки

 2.1.1. Водохозяйственные участки. Систематизированный

 перечень водохозяйственных участков

 Форма 2.1-гвр

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование гидрографической единицы | Код гидрографической единицы | Водохозяйственные участки | Длина основного водотока в пределах участка, км | Площадь, тыс. км2 |
| наименование водохозяйственного участка | код |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Код (00.) и наименование бассейнового округа |  |  |
|  | 00.00.00 |  | 00.00.00.000 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

 2.1.2. Водохозяйственные участки. Границы. Опорные точки

 Форма 2.2-гвр

|  |  |
| --- | --- |
| Опорные точки границ | Особые отметки |
| N опорной точки | Наименование (характеристика) | Географические координаты | Высота, м Бс |
| широта | долгота |
| град. | мин. | сек. | град. | мин. | сек. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Код (00.) и наименование бассейнового округа |
| Код (00.00.00) и наименование гидрографической единицы |
| Код (00.00.00.000) и наименование водохозяйственного участка |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 2.1.3. Водохозяйственные участки. Границы. Описание

 Форма 2.3-гвр

|  |
| --- |
| Код (00.00.00.000) и наименование водохозяйственного участка |
|  |

 2.1.4. Водохозяйственные участки. Границы. Карты

 2.1.5. Водохозяйственные участки.

 Параметры водопользования

 Форма 2.4-гвр

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код водохозяйственного участка | Наименование водохозяйственного участка | Параметры, млн. м3 |
| лимит | квоты |
| изъятие | сброс | субъект Российской Федерации | изъятие | сброс |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 00.00.00.000 |  |  |  |  |  |  |

 2.2. Права пользования водными объектами и права

 собственности на водные объекты

 2.2.1. Государственная регистрация

 Форма 2.5-гвр

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Регистрационный номер | Дата государственной регистрации | Номер договора водопользования/принятого решения о предоставлении водного объекта в пользование/иных документов | Дата подписания договора/принятия решения/иных документов | Уполномоченный орган | Наименование водного объекта, его код | Место водопользования, координаты | Цель водопользования | Вид водопользования | Водопользователь | Параметры водопользования | Срок водопользования | Дата прекращения действия договора, решения, иных документов | Особые отметки |
| Наименование | Идентификационный номер налогоплательщика | ОКВЭД соответствующий цели использования водного объекта (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей) | т. м3 | т. кВт.ч | км2 | Дата начала водопользования | Дата окончания водопользования |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 2.2.1.1. Разрешения на захоронение грунта, извлеченного

 при проведении дноуглубительных работ, во внутренних морских

 водах и в территориальном море Российской Федерации

 (далее - донный грунт)

 Форма 2.5.1-гвр

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N, п/п | Номер разрешения | Реквизиты уведомления Росприроднадзора о выдаче разрешения | Срок действия разрешения | Информация о заявителе, которому выдано разрешение | Общее количество разрешенного к захоронению донного грунта | Характеристики разрешенного к захоронению донного грунта |
| Дата начала | Дата завершения | Полное и сокращенное (при наличии) наименование - для юридического лица с указанием ОГРН, для физического лица, в том числе индивидуального предпринимателя, - фамилия, имя, отчество (при наличии); почтовый адрес и адрес места нахождения заявителя | Район извлечения | Количество извлекаемого донного грунта | Состояние донного грунта | Свойства донного грунта | Загрязненность донного грунта |
| Количество | Единица измерения [<\*>](#P1535) | Наименование водного объекта | Местоположение | Географические координаты | Количество | Единица измерения [<\*>](#P1535) |
| Широта | Долгота | Система координат |
| А | Б | В | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 Продолжение формы 2.5.1-гвр

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N, п/п | Номер разрешения | Реквизиты уведомления Росприроднадзора о выдаче разрешения | Район захоронения донного грунта | Район, исключенный из участка захоронения |
| Наименование водного объекта | Местоположение | Географические координаты | Местоположение | Географические координаты |
| широта | долгота | система координат | широта | долгота | система координат |
| А | Б | В | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 Продолжение формы 2.5.1-гвр

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N, п/п | Номер разрешения | Реквизиты уведомления Росприроднадзора о выдаче разрешения | Периоды, в течение которых планируется осуществлять захоронение донного грунта | Применяемый метод захоронения и характеристика действий по захоронению донного грунта | Особые отметки |
| Применяемое судно | Загрузка судна, т | Способ удаления донного грунта с судна | Число этих действий в сутки | Скорость удаления донного грунта, т/сут | Объем каждого из этих действий, т |
| А | Б | В | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 --------------------------------

 Примечание:

 <\*> - указывается кодовое символьное обозначение единицы измерения в

соответствии с общероссийским классификатором единиц измерения

 2.2.2. Лицензии на водопользование [<\*>](#P1698)

 Форма 2.6-гвр

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Дата представления лицензионных документов на регистрацию | Владелец лицензии (юридическое или физическое лицо) и его местонахождение | Дата государственной регистрации лицензии | Государственный регистрационный номер | Наименование водного объекта | Местоположение водного объекта | Целевое назначение использования | Орган, выдавший лицензию | Срок окончания лицензии | Особые отметки |
| серия | номер | вид лицензии |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |

 2.2.2.1. Разрешения на специальное

 водопользование, выданные на территории Республики Крым

 и г. Севастополя до 21.03.2014

 Форма 2.6.1-гвр

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Номер разрешения на специальное водопользование | Дата выдач и разрешения на специальное водопользование | Уполномоченный орган, выдавший разрешение на специальное водопользование | Водопользователь | Целевое назначение использования водного объекта | Забор водных ресурсов из поверхностного водного объекта | Сброс сточных вод в поверхностный водный объект | Срок водопользования | Особые отметки |
| Наименование водного объекта | Место водопользования | Объем забора водных ресурсов, тыс. м3 | Наименование водного объекта | Место водопользования | Объем сброса, тыс. м3 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |

 2.2.3. Договоры пользования водными объектами

 Форма 2.7-гвр

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Дата заключения договора | Водопользователь | Орган, заключивший договор пользования водным объектом | Дата государственной регистрации договора | Наименование водного объекта | Лицензия, на основе которой заключен договор | Целевое назначение использования водного объекта | Срок окончания действия договора | Особые отметки |
| серия | номер | вид | кем выдана |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |

 2.2.3.1. Договоры аренды водного объекта,

 заключенные на территории Республики Крым

 и г. Севастополя до 21.03.2014

 Форма 2.7.1-гвр

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Номер договора аренды водного объекта | Дата подписания договора аренды водного объекта | Уполномоченный орган, заключивший договор аренды водного объекта | Водопользователь | Целевое назначение использования водного объекта | Наименование водного объекта | Место водопользования | Площадь, км2 | Срок водопользования | Особые отметки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

 2.2.4. Распорядительные лицензии

 Форма 2.8-гвр

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Дата регистрации распорядительной лицензии | Распорядительная лицензия | Кто передает (паспортные данные или юридические реквизиты) | Лицензия на водопользование, на основании которой выдана распорядительная лицензия | Кому передает (паспортные данные или юридические реквизиты) | Какие права передаются | Срок окончания действия распорядительной лицензии |
| серия | номер |
| серия | номер | вид |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

 --------------------------------

 <\*> [Формы 2.6](#P1538) - [2.8-гвр](#P1668) ведутся до истечения сроков действия

лицензий на водопользование и договоров пользования водными

объектами, выданных и заключенных до введения в действие Водного

кодекса Российской Федерации от 03.06.2006 N 74-ФЗ.

 2.2.5. Право собственности на водные объекты

 Форма 2.9-гвр

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование водного объекта | Код водного объекта | Местоположение <\*> | Принадлежность к гидрографической единице, водохозяйственному участку (код) | Форма собственности <\*\*> | Сведения о земельном участке, в границах которого находится водный объект <\*\*\*> | Особые отметки |
| Кадастровый номер земельного участка | Собственник земельного участка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 --------------------------------

 <\*> Заполняется местоположение водного объекта в формате: наименование

субъекта Российской Федерации/муниципальный район/населенный пункт (при

наличии).

 <\*\*> форма собственности: федеральная, муниципальная, субъекта

Российской Федерации, частная.

 <\*\*\*> Заполняется в отношении прудов и обводненных карьеров,

находящихся в собственности: муниципальной, субъекта Российской Федерации,

физических и юридических лиц.

 2.3. Использование водных объектов [<\*>](#P1841)

 2.3.1. Использование водных объектов. Забор воды из водных

 объектов

 Форма 2.10-гвр

Код водохозяйственного участка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 млн. м3

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование водного объекта |  | Категория качества воды в водном объекте | Забрано всего за год | В том числе за месяц | Объем забора, отраженный в договорах водопользования и решениях о предоставлении водных объектов в пользование |
| январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь |
| А | Б | В | Г | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Использовано | Передано | Потери при транспортировке |
| Всего | В том числе на нужды | без использования | после использования |
| хозяйственнопитьевые, в том числе на нужды ЖКХ | производственные | орошения регулярного | с/х водоснабжения | на другие нужды |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 --------------------------------

 <\*> Уровни агрегации данных [раздела 2.3](#P1746) Использование водных

объектов: водохозяйственный участок, речной бассейн и подбассейн,

бассейновый округ, субъект Российской Федерации, Российская

Федерация.

 2.3.2. Использование водных объектов. Водоотведение

 Форма 2.11-гвр

Код водохозяйственного участка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 млн. м3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование водного объекта | Код водного объекта | Категория качества воды | Отведено сточных вод |
| Всего за год | Всего | Нормативно чистых (без очистки) | Нормативно очищенных на сооружениях очистки |
| без очистки | недостаточно очищенных | биологической | физикохимической | механической |
| А | Б | В | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| Содержание загрязняющих веществ в сточных водах, сбрасываемых в водные объекты |
| БПК полн. | нефтепродукты | взвешенные вещества | сухой остаток |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 Примечание: показатели в графах 8 - 11, а также сульфаты и

хлориды приводятся в тоннах, другие показатели: фенолы, ванадий,

висмут, кадмий, ртуть, серебро, мышьяк, марганец, никель, свинец,

формальдегид, цианиды и т.д. (в графах 12 - 20 и далее) - в

килограммах.

 2.3.3. Использование водных объектов без изъятия вод

 Форма 2.12-гвр

Код водохозяйственного участка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование водного объекта | Код водного объекта | Фактические параметры водопользования | Особые отметки |
| площадь акватории, км2 | выработка э/э, млн. кВт.час |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  |  |  |  |  |  |

 2.4. Зоны с особыми условиями использования территории

 2.4.1. Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы

 Форма 2.13-гвр

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование водного объекта | Код водного объекта | Категория водного объекта рыбохозяйственного значения | Параметры, м | Протяженность береговой линии, в отношении которой установлены: | Особые отметки |
| ширина водоохранной зоны | ширина прибрежной защитной полосы | водоохранная зона | прибрежная защитная полоса |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Код (00.) и наименование бассейнового округа |
| Код (00.00.00.) и наименование гидрографической единицы |
|  | Код (00.00.00.000) водохозяйственного участка |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

 2.4.2. Зоны санитарной охраны источников питьевого и

хозяйственно-бытового водоснабжения, округа санитарной (горно-санитарной)

охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов

 Форма 2.14-гвр

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование водного объекта | Код водного объекта | Реквизиты акта, которым установлена зона | Параметры | Особые отметки |
| дата | номер | орган, принявший решение об установлении | режим охраны (пояс, зона) <\*> | ширина, м | площадь, км2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Код (00.) и наименование бассейнового округа |
| Код (00.00.00.) и наименование гидрографической единицы |
|  | Код (00.00.00.000) водохозяйственного участка |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 --------------------------------

 <\*> для зон санитарной охраны источников питьевого и

хозяйственно-бытового водоснабжения указывается пояс, для округов

санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и

курортов - зона.

 2.4.3. Зоны затопления, подтопления

 Форма 2.15-гвр

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование водного объекта | Код водного объекта | Реквизиты акта, которым установлена зона | Местоположение установленной зоны (населенный пункт) <\*> | Площадь установленной зоны, км2 | Особые отметки |
| дата | номер | орган, принявший решение об установлении | зона затопления | зона подтопления |
| сильного | умеренного | слабого |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Код (00.) и наименование бассейнового округа |
| Код (00.00.00.) и наименование гидрографической единицы |
|  | Код (00.00.00.000) водохозяйственного участка |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 --------------------------------

 <\*> Заполняется местоположение водного объекта в формате: наименование

субъекта Российской Федерации/муниципальный район/населенный пункт (при

наличии).

 Раздел 3 "Инфраструктура на водных объектах"

 3.1. Водохозяйственные системы

 Форма 3.1-гвр

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование водохозяйственной системы | Местоположение | Состав и характеристики | Особые отметки [<\*>](#P2146) |
| Общая характеристика | Код в/х участка (00.00.00.000) | Водные объекты | Гидротехнические сооружения |
| наименование | код | наименование | код | местоположение, координаты | характеристики |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 --------------------------------

 <\*> В том числе дата ввода в эксплуатацию, форма

собственности и реквизиты акта, собственник и эксплуатирующая

организация с реквизитами, текущее техническое состояние, оценка

влияния на водные объекты.

 3.2. Гидротехнические сооружения, расположенные

 на водных объектах

 Форма 3.2-гвр

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование сооружения | Местоположение, координаты | Собственник балансодержатель | Эксплуатирующая организация | Коды | Назначение | Параметры, характеристики | Особые отметки [<\*>](#P2199) |
| сооружения | в/х участка (00.00.00.000) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 --------------------------------

 <\*> В том числе дата ввода в эксплуатацию, реквизиты актов,

устанавливающего форму собственности, балансодержателя и

эксплуатирующую организацию, прав на земельный участок под

сооружением.

 3.3. Сооружения, расположенные на водных объектах

 Форма 3.3-гвр

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование сооружения | Местоположение, координаты | Собственник балансодержатель | Эксплуатирующая организация | Коды | Назначение | Параметры, характеристика | Особые отметки [<\*>](#P2251) |
| сооружения | в/х участка (00.00.00.000) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 --------------------------------

 <\*> Включая дату ввода в эксплуатацию, реквизиты акта,

устанавливающего форму собственности, номер государственной

регистрации договора водопользования (решения о предоставлении

водного объекта в пользование), в случаях, установленных водным

законодательством, вид и оценка возможного воздействия на водные

объекты.