Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в Минюсте России 16 февраля 2022 г. N 67309

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 31 января 2022 г. N 51

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТИПОВОЙ ФОРМЫ РЕШЕНИЯ

О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ВОДНОГО ОБЪЕКТА В ПОЛЬЗОВАНИЕ,

ПРИНИМАЕМОГО ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ,

ЕГО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ ОРГАНОМ, ОРГАНОМ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ

ВЛАСТИ СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИЛИ ОРГАНОМ

МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ

В соответствии с [пунктом 28](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240E474C2A0B3005BC73C45586D1454DEDFA6C22FEEE8963EABF66D64C271EC53EF2BD6A00EE62w6mAC) Правил подготовки и принятия решения о предоставлении водного объекта в пользование, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 19 января 2022 г. N 18 (Официальный интернет-портал правовой информации http://pravo.gov.ru, 21 января 2022 г.), приказываю:

1. Утвердить прилагаемую типовую [форму](#P32) решения о предоставлении водного объекта в пользование, принимаемого Федеральным агентством водных ресурсов, его территориальным органом, органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации или органом местного самоуправления.

2. Признать утратившим силу [приказ](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B665270A43432F0B3005BC73C45586D1455FEDA26023FEF18960FFE93790w1mBC) Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 8 июля 2019 г. N 453 "Об утверждении типовой формы решения о предоставлении водного объекта в пользование, принимаемого Федеральным агентством водных ресурсов, его территориальным органом, органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации или органом местного самоуправления" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 сентября 2019 г., регистрационный N 55850).

Министр

А.А.КОЗЛОВ

Приложение

к приказу Минприроды России

от 31.01.2022 N 51

ТИПОВАЯ ФОРМА РЕШЕНИЯ

О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ВОДНОГО ОБЪЕКТА В ПОЛЬЗОВАНИЕ,

ПРИНИМАЕМОГО ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ,

ЕГО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМ ОРГАНОМ, ОРГАНОМ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ

ВЛАСТИ СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИЛИ ОРГАНОМ

МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ

|  |
| --- |
|  |
| (наименование органа исполнительной власти или органа местного самоуправления) |

|  |
| --- |
| Место для штампа  государственной регистрации |
| (для оригиналов документов в бумажном виде) |

|  |
| --- |
| РЕШЕНИЕ  о предоставлении водного объекта в пользование  от "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ N \_\_ |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о водопользователе: |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.1. Наименование (ФИО): | | |  | . |
| (указывается полное и сокращенное (при наличии) - для юридического лица, фамилия, имя, отчество (при наличии) - для физического лица и индивидуального предпринимателя) | | | |  |
| 1.2. ИНН: |  | | | . |
| 1.3. [ОКВЭД](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B6622400404E2C0B3005BC73C45586D1455FEDA26023FEF18960FFE93790w1mBC): | |  | | . |
|  | | (указывается код по [ОКВЭД](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B6622400404E2C0B3005BC73C45586D1455FEDA26023FEF18960FFE93790w1mBC), соответствующий цели использования водного объекта) | |  |
| 1.4. Адрес: |  | | | . |
|  | (указывается фактический и юридический адрес - для юридического лица, адрес регистрации по месту жительства, адрес фактического проживания - для физического лица и индивидуального предпринимателя) | | |  |

|  |
| --- |
| 2. Сведения о водном объекте: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2.1. Наименование водного объекта (части водного объекта): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. | | |
| 2.2. Код водохозяйственного участка: |  | . |
| 2.3. Описание местоположения береговой линии (границы водного объекта), в пределах которой осуществляется водопользование (координаты 2-х характерных точек береговой линии, прилегающих к крайним точкам места водопользования (описание береговой линии (границы водного объекта) приводится в случае прилегания места водопользования к береговой линии): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. | | |
| 2.4. Место водопользования: | |  |
|  | | . |
| (указываются наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, координаты места водопользования, для целей, установленных [пунктами 3](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C27F8E4DD32A5BE3A9319341FC63EF0BE76w0m0C) - [8](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C24FFE4DD32A5BE3A9319341FC63EF0BE76w0m0C), [12 части 3 статьи 11](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6F2AFEE4DD32A5BE3A9319341FC63EF0BE76w0m0C) Водного кодекса Российской Федерации, [статьей 6.6](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B6652C0E464B2A0B3005BC73C45586D1454DEDFA6C23F5BBD827B4E63692072A1CDB22F2BCw7m6C) Федерального закона от 03.06.2006 N 73-ФЗ "О введении в действие Водного кодекса Российской Федерации", указывается площадь используемой акватории в км2) | |  |

|  |
| --- |
| 3. Цель и виды использования водного объекта или его части: |

|  |  |
| --- | --- |
| 3.1. Цель использования водного объекта или его части: |  |
|  | . |
| (указывается в соответствии с [частью 3 статьи 11](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C27FDE4DD32A5BE3A9319341FC63EF0BE76w0m0C) Водного кодекса Российской Федерации) |  |
| 3.2. Вид использования водного объекта или его части: |  |
|  | . |
| (указывается в соответствии со [статьей 38](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C22FEEB8865EABF66D64C271EC53EF2BD6A00EE62w6mAC) Водного кодекса Российской Федерации) |  |
| 3.3. Способ использования водного объекта или его части: |  |
|  | . |
| (указывается в соответствии со [статьей 38](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C22FEEB8865EABF66D64C271EC53EF2BD6A00EE62w6mAC) Водного кодекса Российской Федерации) |  |

|  |
| --- |
| 4. Условия использования водного объекта или его части: |

|  |
| --- |
| 4.1. Соблюдение требований, установленных [статьями 39](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C22FEEB8B66EABF66D64C271EC53EF2BD6A00EE62w6mAC) и [55](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C22FEEA8B66EABF66D64C271EC53EF2BD6A00EE62w6mAC) Водного кодекса Российской Федерации ([часть 2 статьи 39](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C22FEEB8A63EABF66D64C271EC53EF2BD6A00EE62w6mAC), [часть 2 статьи 55](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C20FCE4DD32A5BE3A9319341FC63EF0BE76w0m0C) Водного кодекса Российской Федерации).  4.2. Осуществление целевого использования водного объекта ([пункт 4 статьи 3](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C22FEEF8D62EABF66D64C271EC53EF2BD6A00EE62w6mAC), [пункт 1 части 3 статьи 10](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C22FEEE8965EABF66D64C271EC53EF2BD6A00EE62w6mAC) Водного кодекса Российской Федерации).  4.3. При эксплуатации гидротехнических и иных сооружений, расположенных на водном объекте и обеспечивающих возможность его использования для нужд водопользователя, учитывать амплитуды колебания уровня и расхода воды в водном объекте при различных условиях водности ([пункты 10](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C22FEEF8D64EABF66D64C271EC53EF2BD6A00EE62w6mAC) и [11 статьи 3](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C22FEEF8D6BEABF66D64C271EC53EF2BD6A00EE62w6mAC), [пункт 1 части 2 статьи 39](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6E22F9E4DD32A5BE3A9319341FC63EF0BE76w0m0C), [части 1](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6E22F7E4DD32A5BE3A9319341FC63EF0BE76w0m0C) и [2 статьи 42](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C22FEEB8C62EABF66D64C271EC53EF2BD6A00EE62w6mAC) Водного кодекса Российской Федерации).  4.4. При прекращении права пользования водным объектом:  а) прекратить в установленный срок использование водного объекта ([пункт 1 части 6 статьи 10](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C22FEEE8861EABF66D64C271EC53EF2BD6A00EE62w6mAC) Водного кодекса Российской Федерации);  б) обеспечить консервацию или ликвидацию гидротехнических и иных сооружений, расположенных на водных объектах ([пункт 2 части 6 статьи 10](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C22FEEE8860EABF66D64C271EC53EF2BD6A00EE62w6mAC) Водного кодекса Российской Федерации);  в) осуществить природоохранные мероприятия, связанные с прекращением использования водного объекта ([пункт 2 части 6 статьи 10](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C22FEEE8860EABF66D64C271EC53EF2BD6A00EE62w6mAC) Водного кодекса Российской Федерации).  4.5. Допустимый объем сброса сточных вод (в случае неравномерного сброса, допустимый объем сброса сточных вод указывается для каждого года отдельно): \_\_\_\_\_\_\_\_ тыс. м3. Поквартальный график сброса прилагается к настоящему Решению и является его неотъемлемой частью. Качество воды в месте (местах) сброса сточных вод, указанного в [пункте 2.4](#P80) настоящего Решения, в результате их воздействия на водный объект определяется требованиями к сбрасываемым сточным водам, обеспечивающими достижение нормативного качества воды в водном объекте (настоящий пункт заполняется в случае использования водного объекта для целей: сброса сточных вод; сброса сточных вод для осуществления аквакультуры (рыбоводства); в случае использования водного объекта для иных целей указывается "-") ([пункт 3 части 3 статьи 22](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6B25F5BBD827B4E63692072A1CDB22F2BCw7m6C), [части 1](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C22FEEC8165EABF66D64C271EC53EF2BD6A00EE62w6mAC), [4](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6522F5BBD827B4E63692072A1CDB22F2BCw7m6C), [5](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C22FEEC8063EABF66D64C271EC53EF2BD6A00EE62w6mAC), [6 статьи 35](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C22FEEC8062EABF66D64C271EC53EF2BD6A00EE62w6mAC) Водного кодекса Российской Федерации).  4.6. Объем донного грунта, подлежащего изъятию (настоящий пункт заполняется в случае использования водного объекта для целей: строительства и реконструкции гидротехнических сооружений; создания стационарных и плавучих (подвижных) буровых установок (платформ), морских плавучих (передвижных) платформ, морских стационарных платформ и искусственных островов; строительства и реконструкции мостов, подводных переходов, трубопроводов и других линейных объектов, если такие строительство и реконструкция связаны с изменением дна и берегов поверхностных водных объектов; проведения дноуглубительных, взрывных, буровых и других работ, связанных с изменением дна и берегов поверхностных водных объектов, за исключением случаев, предусмотренных [частью 2 статьи 47](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C2BFAE4DD32A5BE3A9319341FC63EF0BE76w0m0C) Водного кодекса Российской Федерации; в случае использования водного объекта для иных целей указывается "-"): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тыс. м3 ([статья 52.3](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6F24FFE4DD32A5BE3A9319341FC63EF0BE76w0m0C) Водного кодекса Российской Федерации). |

4.7. Реквизиты выданной лицензии на пользование недрами (настоящий пункт

заполняется в случае использования водного объекта для целей разведки и

добычи полезных ископаемых, в случае использования водного объекта для иных

целей указывается "-"): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(указываются серия, номер, вид лицензии, целевое назначение и виды работ)

([пункт 6 статьи 11](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C27F7E4DD32A5BE3A9319341FC63EF0BE76w0m0C), [статья 52](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6F2BF6E4DD32A5BE3A9319341FC63EF0BE76w0m0C) Водного кодекса Российской Федерации).

4.8. Объем сплавляемой древесины (лесоматериалов), \_\_\_\_\_\_\_



([пункт 9 статьи 11](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6E23FDE4DD32A5BE3A9319341FC63EF0BE76w0m0C) Водного кодекса Российской Федерации).

Осуществление сплава (лесоматериалов) в соответствии с графиком проведения

сплава древесины (лесоматериалов), согласованного с:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(указывается наименование территориального органа Росводресурсов)

([пункт 1 части 2 статьи 39](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6E22F9E4DD32A5BE3A9319341FC63EF0BE76w0m0C), [пункт 5 части 8 статьи 45](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6E23FBE4DD32A5BE3A9319341FC63EF0BE76w0m0C) Водного кодекса

Российской Федерации).

Регулярное проведение очистки водного объекта от затонувшей древесины

(лесоматериалов) и предоставление информации о выполненных работах в

соответствии с графиком, согласованным \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(указывается наименование органа,

принявшего настоящее Решение)

(настоящий пункт заполняется в случае использования водного объекта для

целей сплава древесины (лесоматериалов); в случае использования водного

объекта для иных целей указывается "-") ([часть 1 статьи 48](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6E23F9E4DD32A5BE3A9319341FC63EF0BE76w0m0C) Водного кодекса

Российской Федерации).

4.9. Допустимый объем забора (изъятия) водных ресурсов: \_\_\_\_\_



Поквартальный график забора прилагается к настоящему Решению и является его

неотъемлемой частью (настоящий пункт заполняется в случае использования

водного объекта для целей: забора (изъятия) водных ресурсов из водных

объектов для гидромелиорации земель; забора (изъятия) водных ресурсов из

водных объектов для осуществления аквакультуры (рыбоводства); в случае

использования водного объекта для иных целей указывается "-") ([пункт 5](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6527F5BBD827B4E63692072A1CDB22F2BCw7m6C)

[части 2 статьи 39](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6527F5BBD827B4E63692072A1CDB22F2BCw7m6C), [часть 2 статьи 58](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C22FEEA8D62EABF66D64C271EC53EF2BD6A00EE62w6mAC), [пункт 2 части 6 статьи 60](consultantplus://offline/ref=61726DD7613DE7D7E6DC116E3E5A37B662240C4A42280B3005BC73C45586D1454DEDFA6C22FEEA8C65EABF66D64C271EC53EF2BD6A00EE62w6mAC) Водного

кодекса Российской Федерации).

|  |
| --- |
| 5. Срок водопользования: |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 5.1. Срок водопользования установлен с |  | по |  | . |
|  | (день, месяц, год) |  | (день, месяц, год) |  |
| 5.2. Настоящее Решение о предоставлении водного объекта или его части в пользование вступает в силу с момента его регистрации в государственном водном реестре.  6. Приложение: поквартальный график сброса сточных вод (в случае использования водного объекта для целей сброса сточных вод). | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Уполномоченное должностное лицо органа, принявшего Решение |  |  |  |
|  | (подпись) |  | (фамилия, имя, отчество (при наличии)) |
| М.П. | | | |