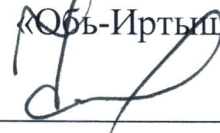


Утверждаю

Руководитель ФБУ «Администрация
«Обь-Иртышводпуть»



Р.А. Чесноков

« 15 » 04 2022 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

об использовании донного грунта извлеченного при содержании водных путей, а также при строительстве, реконструкции, эксплуатации инфраструктуры внутренних водных путей и гидротехнических сооружений в Обь-Иртышском бассейне

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение об использовании донного грунта извлеченного при содержании водных путей, а также при строительстве, реконструкции, эксплуатации инфраструктуры ВВП и ГТС в Обь-Иртышском бассейне (Далее Положение) разработано на основании Постановления правительства РФ от 24 сентября 2020 года № 1542 «Об утверждении Правил использования донного грунта, извлеченного при создании и содержании внутренних водных путей Российской Федерации, а также при строительстве, реконструкции, эксплуатации инфраструктуры внутренних водных путей и гидротехнических сооружений», Кодекса внутреннего водного транспорта, Устава ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть» (Далее Администрация), Инструкции по землечерпательным работам (ИЗР-89) и является внутренним документом ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть».

1.2. Настоящее Положение устанавливает правила использования донного грунта извлеченного при создании и содержании ВВП Обь-Иртышского бассейна, а также при строительстве, реконструкции, эксплуатации инфраструктуры ВВП и гидротехнических сооружений и регулирует отношения между Администрацией и получателями донного грунта.

2. Определение объёмов извлечения донного грунта и мест его складирования

2.1. Объем донного грунта, извлекаемого при содержании внутренних водных путей, а также места его размещения определяются на основании результатов изыскательских работ при планировании путевых работ районами внутренних водных путей и судоходства – филиалами ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть» (далее РВПС) на предстоящую навигацию и уточняется на

основании укрупненных планов перекаатов с подсчетом объемов донного грунта непосредственно перед началом дноуглубительных работ.

2.2. В случае если донный грунт или его часть не требуется для создания и содержания внутренних водных путей Российской Федерации, а также для строительства, реконструкции, эксплуатации инфраструктуры внутренних водных путей и гидротехнических сооружений, он может быть использован Администрацией для собственных нужд или реализован лицам, желающим приобрести донный грунт (частным предпринимателям, юридическим или физическим лицам) п.6 Постановления Правительства РФ от 24 сентября 2020 г. №1542 «Об утверждении Правил использования донного грунта, извлеченного при создании и содержании внутренних водных путей Российской Федерации, а также при строительстве, реконструкции, эксплуатации инфраструктуры внутренних водных путей и гидротехнических сооружений».

2.3. Донный грунт, планируемый к реализации и реализованный по договорам поставки или по результатам аукциона, входит в общий объем разрабатываемого грунта при производстве дноуглубительных работ, планируемых с целью обеспечения и поддержания гарантированных габаритов судовых ходов.

3. Использование извлеченного донного грунта

3.1. При проведении дноуглубительных работ на перекатах, рейдах для стоянки флота, подходах к причалам инфраструктуры ВВП, убежищам и других объектах инфраструктуры ВВП, в затонах, каналах и других водных объектах Администрация имеет право использовать донный грунт:

а) для отсыпки гидротехнических сооружений, отсыпки оснований береговых знаков, укрепления берегов, подверженных обрушению и размыву, для полного или частичного перекрытия проток и второстепенных несудоходных рукавов, с целью регулирования русловых процессов, а также содержания других объектов инфраструктуры водных путей;

б) для строительства и реконструкции ремонта береговых объектов и гидротехнических сооружений, входящих в инфраструктуру Администрации;

в) для намыва территории на обвалованные карты для строительства и ремонта флота, вытаскиваемого на берег, складирования навигационного оборудования и других производственных нужд.

г) на иные цели не запрещенные действующим законодательством РФ.

4. Перемещение и укладка извлеченного донного грунта

4.1. Место складирования(укладки) извлеченного донного грунта указывается в наряд задании на производство дноуглубительных работ и может осуществляться:

а) в протоки и второстепенные несудоходные рукава в виде сплошного вала для защиты выполненных судоходных прорезей от заносимости;

б) за кромкой судового хода в пределах внутренних водных путей, в том числе в пониженных участках рельефа дна, а также в местах обрушения и размыва берегов;

в) на участках судового хода с глубинами, превышающими гарантированные габариты судового хода;

г) на земельном участке или его части, находящемся за пределами прибрежной защитной полосы, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5. Подготовка и размещение информации о возможной поставке извлеченных донных грунтов

5.1. При выявлении в ходе планирования путевых работ, строительства, реконструкции, эксплуатации инфраструктуры внутренних водных путей и гидротехнических сооружений объемов, неиспользуемого донного грунта, Администрация размещает информацию о сроках начала, объемах и местах проведения дноуглубительных работ, возможных местах организации подводного склада, минимальную цену за 1 (один) куб. м. донного грунта на подводном складе и цену погрузки(перевалки) 1 (одного) куб. м. в шаланды(баржи) или укладки на берег на официальном сайте «ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть» в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

5.2. Информация о поступивших заявлениях, ходе рассмотрения заявлений и принятии соответствующего решения (о заключении предварительного договора или проведении аукциона) также размещается Администрацией на официальном сайте в сети «Интернет».

6. Формирование предварительной минимальной цены на поставку донного грунта

6.1. Предварительная минимальная стоимость донного грунта учитывает расходы, понесенные при его извлечении и укладки на подводный склад.

6.2. В случае проведения аукциона стоимость донного грунта рассчитывается как произведение цены, определенной по результатам аукциона, на объем донного грунта, указанный в договоре поставки.

7. Заключение предварительного договора

7.1. На основании данных об объемах донного грунта и предложений, поступивших от заявителей, Администрация принимает решение о заключении предварительного договора поставки донного грунта (далее – предварительный договор), либо о проведении аукциона в случае поступления двух и более заявок.

7.2. Предварительный договор заключается заявителем в соответствии со статьей 429 Гражданского кодекса Российской Федерации.

7.3. Предварительный договор заключается без проведения аукциона в случаях:

- заявитель является единственным претендентом на использование донного грунта;
- заявитель осуществляет создание объекта инфраструктуры внутреннего водного транспорта.

7.4. При наличии нескольких заявителей, осуществляющих создание инфраструктуры водного транспорта, преимущественное право на заключение предварительного договора имеет:

- заявитель являющийся федеральным органом исполнительной власти;
- заявитель являющийся федеральным государственным унитарным предприятием;
- заявитель являющийся федеральным государственным учреждением или недропользователем.

При наличии нескольких заявителей, указанных в абзаце первом пункта 7.4., преимущественное право на заключение предварительного договора имеет заявитель:

- осуществляющий создание объектов в целях обеспечения государственных нужд.

В случае, если после заключения предварительного договора между Администрацией и заявителем, осуществляющим создание объектов в целях обеспечения государственных или муниципальных нужд, оставшегося объема донного грунта достаточно для удовлетворения потребностей других заявителей, указанных в абзаце первом пункта 7.4., заключается предварительный договор с этими заявителями.

7.5. В предварительном договоре указываются: предварительный объем, цена, срок и место поставки донного грунта, способ измерения объема поставляемого грунта, а также срок, в который Администрация и заявитель обязуются заключить договор поставки донного грунта (далее - договор поставки).

8. Аукцион

8.1. Аукцион проводится в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации. Порядок проведения аукциона определяется Министерством транспорта Российской Федерации.

После принятия Администрацией решения о проведении аукциона, РВПС самостоятельно осуществляют регистрацию на аккредитованной электронной площадке, для проведения электронного аукциона и проводят аукцион.

8.2. При наличии нескольких заявителей, для удовлетворения потребностей которых не достаточно объемов донного грунта, извлеченного при содержании внутренних водных путей, предварительный договор заключается с одним из заявителей, признанным победителем по результатам проведенного Администрацией аукциона.

9. Заключение договора поставки

9.1. Договор поставки заключается между Администрацией и заявителем не позднее даты проведения дноуглубительных работ на конкретном участке внутреннего водного пути по результатам аукциона или на основании заключенного предварительного договора.

9.2 Объем подлежащего реализации донного грунта может отличаться от указанного в предварительном договоре и будет определен на основании русловой изыскательской съемки, проведенной перед началом дноуглубительных работ.

9.2. В договор поставки дополнительно могут быть включены услуги по доставке донного грунта и иные услуги.

9.3. Средства, полученные Администрацией по договору поставки, используются на обеспечение её уставной деятельности.

10. Доставка донного грунта по договору поставки

10.1. Доставка донного грунта заявителям может осуществляться гидромеханизированным способом по рефулеру на обустроенные заявителем площадки или шаландами с отвалом в воду, с возможной последующей перегрузкой на берег или баржи.

11. Учет объемов поставляемого по договору донного грунта

11.1. Объем донного грунта, поставленного заявителю по договору поставки, измеряется в м³ и может учитываться:

а) по количеству судов, в которые производится отгрузка донного грунта, исходя из их осадки, а также по грузовым маркам флота, задействованного на транспортировке донного грунта;

б) по инструментальным обмерам на берегу;

в) на основании съемок мест выгрузки, выполненных до начала работ и после их окончания путем их сопоставления и определения объема разработанного грунта;

Способ учета принимается по договоренности сторон и указывается в договоре поставки.

11.2. Если объемы донного грунта на объектах, (перечисленных в пункте 1.2. настоящего ПОЛОЖЕНИЯ) подлежащих дноуглублению, превышают объемы реализации по договору поставки, то производители путевых работ оформляют два наряд задания:

первый - на реализацию донного грунта согласно договора поставки,

второй - на перемещение остаточного объема согласно государственного задания по поддержанию гарантированных габаритов судового хода.

12. Приемка – передача выполненных работ по поставке донного грунта

При поставке на подводный склад:

12.1. Количество поставляемого грунта определяется на извлекающем грунт техническом средстве, являющимся узлом учета, с последующей корректировкой по количеству подвезенных шаланд, погруженных барж, с учетом их загрузки, со снижением тоннажа в соответствии с нормами, указанными в СНиП 3.02.01-87. Осадка, количество погруженного грунта и время рейса каждой шаланды (баржи) учитываются в ее вахтенном журнале. Количество погруженных шаланд учитывается в вахтенном журнале земснаряда.

12.2. При разработке землесосами по рефулеру с отвалом в воду количество грунта определяется на извлекающем грунт техническом средстве, являющимся узлом учета. Последующая корректировка производится на основании планового материала русловых изыскательских съемок, выполненных до начала дноуглубительных работ и после их окончания.

Съемки осуществляются только силами Администрации с уведомлением и в присутствии представителя заказчика. При первичной русловой изыскательской съемке производятся промеры участка ВВП, на который будет укладываться грунт. При контрольной русловой изыскательской съемке путем сопоставления планового материала замеряется количество грунта, уложенного на подводный склад. Контрольная русловая изыскательская съемка выполняется не позднее 2 суток после окончания работ. По результатам контрольных съемок составляется Акт в котором указывается количество извлеченного донного грунта.

12.3. Приемка-сдача осуществляется заказчиком и Администрацией по завершению работ по документам технического средства, извлекающего грунты и на основании планового материала проведенных русловых изыскательских съемок, с оформлением Акта приемки-сдачи извлеченного донного грунта.

12.4. При возникновении разногласий, выявленных в процессе приемо-сдаточных мероприятий по исполненному предмету договора, заказчиком и Администрацией составляется акт с перечнем необходимых доработок, сроков их исполнения и источников финансирования.

При поставке с перевалкой:

12.4.1. Количество поставляемого грунта определяется по данным геодезической съемки подготовленной для приема грунта площадки заказчика и штабеля на берегу. Съемки осуществляются только силами Администрации с уведомлением и в присутствии представителя заказчика. При первичной съемке измеряется подготовленная площадка заказчика, на которую будет переваливаться грунт. При контрольной геодезической съемке замеряется штабель грунта, уложенный на берег на подготовленную площадку. Контрольная геодезическая съемка штабеля выполняется в течение 2 суток после окончания работ по перевалке грунта краном (КПЛ), принадлежащим Администрации. Результаты геодезической съемки оформляются отчетом.

Об окончании работ по перевалке грунта Администрация должна сообщить заказчику заблаговременно, но не позднее 1 суток до окончания работ.

12.4.2. Приемка-сдача Заказчику извлеченного грунта оформляется Администрацией Актом приемки-сдачи извлеченного донного грунта на основании отчетов первичной и контрольной геодезической съемок, представленных Администрацией. Один экземпляр подписанного Акта предоставляется заказчику и два экземпляра Администрации. Акт подписывается уполномоченными представителями обеих сторон.

До подписания Акта приемки-сдачи, работа по отгрузке грунта из штабеля не допускается.

12.4.3. При возникновении разногласий, выявленных в процессе приемосдаточных мероприятий по исполненному предмету договора, заказчиком и Администрацией составляется акт с перечнем необходимых доработок, сроков их исполнения и источников финансирования.

Неиспользованный донный грунт, не реализованный юридическим или физическим лицам, может размещаться в местах, определенных в соответствии с пунктом 4 настоящего Положения.

Первый заместитель руководителя

Начальник службы картографии
и изыскательских работ



К.О. Жулин

А.В. Шкуренко