

Алтайской межрайонной природоохранной прокуратурой проведена
проверка в связи с падением туристов под лёд

03.01.2022 на территории государственного природного комплексного заказника «Лебединый», в 150-200 м. северо-западнее от смотровых площадок КГБУ «Алтайприрода», в нарушение требований запрещающих знаков, группа в количестве 26 человек осуществила выход на лед частично замерзшего озера Светлое.

Под весом группы лиц тонкий лед провалился, и около 10 человек оказались в воде. Глубина водоема в указанном месте составляет порядка 50-60 сантиметров. Все посетители выбрались из воды самостоятельно. За специализированной помощью не обращались.

КГБУ «Алтайприрода» оказывает платные услуги, в числе которых услуга: «Разовое посещение обзорных мостков в заказнике «Лебединый» (за 1 человека) цена 50 рублей (далее – Услуга). Туристическая и экскурсионная деятельность КГБУ «Алтайприрода» не осуществляется. На территории ГПКЗ «Лебединый» установлены смотровые площадки, смотровые мостики, беседки, туалеты, торговый ряд, щиты и аншлаги.

В результате произошедшего инцидента нарушений природоохранного законодательства и должностных обязанностей сотрудников КГБУ «Алтайприрода» не выявлено.

Вместе с тем, КГБУ «Алтайприрода» возбуждено административное производство по факту посадки и взлета летательного аппарата (квадрокоптера) на территории заказника «Лебединый» по ст. 8.39 КоАП РФ, также выявлено лицо, нарушившее природоохранное законодательство, в отношении которого составлен протокол об административном правонарушении. По результатам рассмотрения протокола ответственное лицо привлечено к административной ответственности, назначено наказание в виде штрафа.

Помощник Алтайского межрайонного
природоохранного прокурора

юрист 1 класса

И.С. Паршиков

Алтайской межрайонной природоохранной прокуратурой проведена проверка исполнения федерального законодательства в сфере обращения с отходами производства и потребления

Алтайской межрайонной природоохранной прокуратурой в ходе проверки исполнения федерального законодательства в сфере обращения с отходами производства и потребления выявлены нарушения Правил обращения с отходами у организации, которая осуществляет деятельность по переработке и хранению продукции животноводства на территории г. Барнаула

Установлено, что производственные помещения предприятия эксплуатируются с нарушением требований экологического законодательства, паспорта на отходы 1-4 класса опасности не разработаны и не утверждены, ненадлежащим образом ведется их учет.

Для устранения выявленных нарушений законодательства, причин и условий, им способствующих, прокуратура внесла представление руководителю организации.

Кроме того, в отношении руководителя организации возбуждены дела об административных правонарушениях по ст. 8.1 КоАП РФ (несоблюдение экологических требований при эксплуатации зданий, строений, сооружений и иных объектов капитального строительства), ч. 9 ст. 8.2 КоАП РФ (неисполнение обязанности по составлению паспортов отходов 1-4 классов опасности), ч. 10 ст.8.2 КоАП РФ (неисполнение обязанности по ведению учета в области обращения с отходами производства и потребления).

По результатам рассмотрения дел об административных правонарушениях руководитель организации привлечен к ответственности. Устранение выявленных нарушений закона контролируется прокуратурой.

Алтайский межрайонный
природоохранный прокурор

старший советник юстиции

А.Г. Лебедкин

В Положение о федеральном государственном земельном контроле (надзоре)
внесены изменения

Согласно Изменениям, утвержденным постановлением Правительства РФ от 07.02.2022 N 126, в Положение внесены следующие поправки:

- Положение дополнено требованием о том, что отбор проб почв, их экспертиза, транспортное обеспечение могут осуществляться федеральными государственными бюджетными учреждениями, подведомственными Росприроднадзору;
- теперь фото- или видеофиксация доказательств нарушений обязательных требований осуществляется в обязательном порядке при проведении досмотра в отсутствие контролируемого лица и при проведении инструментального обследования, проводимого в ходе выездного обследования;
- установлены требования к направлению акта контрольного (надзорного) мероприятия, если составление данного акта на месте проведения контрольного (надзорного) мероприятия невозможно;
- установлены ключевые показатели государственного земельного надзора и формула для их расчета;
- увеличен срок внесения сведений об объектах контроля в информационные системы, теперь он составляет 5 рабочих дней.

Также Изменениями внесены корректировки в приложения к Положению, которыми установлены критерии отнесения земельных участков к определенной категории риска.

Изменения вступили в силу с 11.02.2022, за исключением требования о расчете ключевого показателя государственного земельного надзора.

Ознакомившись с текстом Изменений, вы будете знать об изменениях законодательства в части осуществления федерального государственного земельного контроля. Это поможет вам сэкономить время при подготовке к контрольным (надзорным) мероприятиям.

Помощник Алтайского межрайонного
природоохранного прокурора

А.И. Никитина

Минприроды хочет внести изменения в действующую методику расчета НДС

На официальном сайте проектов нормативно-правовых актов опубликован проект приказа Минприроды России «О внесении изменений в приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 29 декабря 2020 г. № 1118 «Об утверждении методики разработки нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ в водные объекты для водопользователей».

В отношении проекта приказа проводятся публичные обсуждения.

- Исключены пункты 18 и 19 Методики.
- Скорректирована формула 6.1 (пункт 23 Методики).
- Срок действия Методики продлен до 31 августа 2024 г.

Изменения в расчете НДС

Абзац первый пункта 11 Методики изложен в следующей редакции:

«11. Величины НДС разрабатываются и утверждаются для действующих и проектируемых организаций-водопользователей. Разработка величин НДС осуществляется как организацией-водопользователем, так и по его поручению проектной или научно-исследовательской организацией. Если фактический сброс действующей организации-водопользователя меньше расчетного НДС, но выше норматива качества воды водного объекта, то в качестве НДС принимается фактический сброс. Если фактический сброс действующей организации-водопользователя меньше расчетного НДС и меньше норматива качества воды водного объекта, то НДС разрабатываются исходя из соблюдения в сточных водах нормативов качества воды водного объекта.»

Срок действия НДС

Пункт 13 Методики изложен в следующей редакции:

«13. Срок актуальности расчетов НДС не превышает 7 лет с момента получения комплексного экологического разрешения, в заявке на получение которого они содержались (за исключением случаев, предусмотренных пунктом 13 статьи 31.1 Федерального закона от 10.01.2022 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды») или данный срок исчисляется с момента предоставления декларации о воздействии на окружающую среду, приложением к которой они являлись, или с момента расчета нормативов допустимых сбросов (для объектов III категории). В случаях, предусмотренных частью 1.1 статьи 11 Федерального закона № 219-ФЗ, НДС утверждаются на 5 лет в соответствии с пунктом 1 постановления Правительства Российской Федерации от 23.07.2007 № 469 «О порядке утверждения нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей.»

Помощник Алтайского межрайонного
природоохранного прокурора

А.И. Никитина

Минприроды России предложило расширить перечень товаров и упаковки, подлежащих утилизации

Министерство природных ресурсов и экологии России предлагает расширить перечень товаров и упаковки, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств, а также внести изменения в нормативы утилизации отходов от использования товаров на 2023–2025 годы.

Проект постановления Правительства России «Об утверждении перечней товаров, упаковки товаров, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств, и нормативов утилизации отходов от использования товаров» опубликован на федеральном портале проектов нормативных правовых актов. «Включённые в перечень товары и упаковка, подлежащие утилизации после утраты ими потребительских свойств, имеют в своём составе крайне опасные материалы и такие товары, упаковка товаров должны быть утилизированы для предотвращения попадания в окружающую среду», — указано в пояснительной записке.

Разработанный перечень дополнен товарами из 34 групп. Среди них: изделия текстильные готовые (кроме одежды), ковры, бельё нательное, тара, упаковка бумажная и картонная, шины, покрышки и камеры резиновые, стеклянные зеркала, пластмассовые изделия, компьютеры и периферийное оборудование, офисное оборудование, коммуникационное оборудование и другие.

Также в документе устанавливаются новые, долгосрочные нормативы утилизации отходов от использования товара или упаковки.

Отметим, что согласно действующим нормам, предприниматели могут реализовать ответственность самостоятельно — путём заключения договора с утилизатором или через утилизацию на своих мощностях. В ином случае им нужно будет оплатить экологический сбор. «Сегодня утилизируется только 4,5% отходов, остальное направляется на полигоны для захоронения. Вопрос создания системы утилизации является приоритетным. Поэтому если бизнес не утилизирует самостоятельно, то он должен заплатить экосбор в пользу государства, которое будет создавать необходимые мощности и развивать систему обращения с отходами», — подчеркнул глава Минприроды России.

Помощник Алтайского межрайонного
природоохранного прокурора

А.И. Никитина

С 1 марта 2022 года начнет действовать ряд нововведений в экологическом законодательстве

Начиная с 1 марта 2022 года будут действовать новые правила инвентаризации стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух.

В соответствии с поправками, вносимыми в Федеральный закон от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», хозяйствующие субъекты обязаны проводить инвентаризацию выбросов с учетом выбросов от передвижных источников. Данные инвентаризации выбросов должны корректироваться при изменении законодательства в данной части.

Ранее утвержденная документация по инвентаризации стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух должна быть приведена в соответствие с новым порядком не позднее 1 марта 2023 года.

Одновременно с 1 марта 2022 года вводятся новые формы уведомления о трансграничном перемещении отходов, документа о перевозке отходов.

Они представляются в Росприроднадзор в числе прочих документов для получения разрешения на каждое трансграничное перемещение отходов.

Новые нормы будут действовать 6 лет с 1 марта 2022 года.

Помощник Алтайского межрайонного
природоохранного прокурора

А.И. Никитина

Утвержден порядок предоставления информации о состоянии окружающей среды и ее загрязнении

Основание: Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24.01.2022 № 35 «Об утверждении порядка предоставления юридическими лицами независимо от их организационно-правовой формы и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими сбор информации о состоянии окружающей среды и ее загрязнении, в Федеральную службу по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды указанной информации, а также информации о чрезвычайных ситуациях техногенного характера, которые оказали, оказывают и (или) могут оказать негативное воздействие на окружающую среду» (далее — Приказ). Приказ вступает в силу с 01.09.2022 и действует до 01.09.2028.

Информацию о состоянии окружающей среды предоставляют ЮЛ и ИП, осуществляющие на основании лицензий деятельность в области гидрометеорологии и смежных с ней областях.

К такой информации относятся:

- метеорологические, аэрологические, климатические, гидрологические, океанологические, гелиогеофизические и агрометеорологические характеристики окружающей среды;
- уровни загрязнения (включая радиоактивные) атмосферного воздуха, почв, водных объектов и околоземного космического пространства.

Данная информация предоставляется в срок не позднее 3-х месяцев с момента вступления настоящего Приказа в силу.

К **информации о чрезвычайных ситуациях техногенного характера** относится:

- информация об опасном природном явлении;
- информация о высоком и экстремально высоком загрязнении окружающей среды;
- информация об аварийных (залповых) выбросах (сбросах) загрязняющих веществ.

Информация о чрезвычайных ситуациях техногенного характера предоставляется в Росгидромет в течение 1 календарного дня после ее получения.

Помощник Алтайского межрайонного
природоохранного прокурора

А.И. Никитина

Утверждены индикаторы риска нарушения обязательных требований по экологическому контролю

Основание: Приказ Минприроды РФ от 30.12.2021 № 1044 «Об утверждении Перечня индикаторов риска нарушения обязательных требований по федеральному государственному экологическому контролю (надзору)».

Индикаторы риска утверждены в соответствии с пунктом 1 части 10 ст. 23 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации».

На основе данных индикаторов риска принимается решение о проведении внеплановой проверки. Индикаторами риска являются:

- увеличение (или уменьшение) на 30% и более в сравнение с предыдущим годом размера платы за НВОС, внесенной за отчетный период (при отсутствии информации о причинах увеличения размера платы);
- расхождение данных об объеме или (массе) выбросов, сбросов загрязняющих веществ, размещаемых отходов, в 2-х и более видах отчетности (документов) представленных в РПН за отчетный период.

К таким документам относятся:

- декларация о плате за НВОС,
- ДВОС,
- отчет по ПЭК,
- отчет о выполнении плана мероприятий по охране окружающей среды (для II и III категорий НВОС),
- отчет о выполнении программы повышения экологической эффективности (для I категории НВОС),
- статистическая отчетность по формам 2-ТП (отходы) и 2-ТП (воздух).

Помощник Алтайского межрайонного
природоохранного прокурора

А.И. Никитина

Компании с точками сбора батареек должны до 1 марта зарегистрироваться в ФГИС ОПВК

Компании и предприниматели, которые собирают у населения батарейки и отправляют их на переработку, должны до 1 марта зарегистрироваться на платформе учета отходов I и II класса ФГИС ОПВК. Поскольку Федеральный экологический оператор (ФЭО, входит в Росатом) работает с юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, а не с населением, важно вести учет работы с такими отходами. Поэтому тем компаниям, которые сегодня осуществляют сбор батареек у населения, нужно зарегистрироваться в системе, паспортизировать собранные батарейки как отход, чтобы система учитывала их оборот и переработку.

ФЭО рассматривает возможности Почты России по транспортировке батареек без сбора батареек в отделениях. Если Почта России проявит интерес к транспортированию отходов, ей необходимо будет оформить лицензию на транспортирование данных видов отходов и зарегистрироваться во ФГИС ОПВК.

С 1 марта 2022 года образователи отходов I и II классов опасности, которые не имеют собственных мощностей по переработке, обязаны передавать их Федеральному экологическому оператору. Все операции по работе с такими отходами будут вестись только на платформе ФГИС ОПВК. Система создана для решения задач федерального проекта «Инфраструктура для обращения с отходами I-II классов опасности» в составе национального проекта «Экология», исполнение которого поручено госкорпорации «Росатом».

О категориях отходов. Отходы I-II классов — особо опасные отходы: свинец-содержащие отходы (автомобильные и промышленные свинцово-кислотные аккумуляторы, отходы электрического кабеля), ртуть-содержащие отходы (люминесцентные лампы, термометры и другие приборы, содержащие ртуть), отходы химических источников тока (батарейки, источники бесперебойного питания, аккумуляторы), органические горючие отходы (в основном отходы химического и нефтехимического производства), водные неорганические отходы (отработанные растворы кислот, щелочей, гальваношламы). Радиоактивные вещества в этот список не входят.

Помощник Алтайского межрайонного
природоохранного прокурора

А.И. Никитина

ПАМЯТКА

об основных способах дистанционного мошенничества

Несмотря на принимаемые правоохранительными органами меры, дистанционные хищения с использованием информационно-телекоммуникационных технологий стремительно набирают силу.

Мошенники умело используют всю доступную информацию и современные технологии, разбираются в психологии людей, вынуждая жертву раскрывать всю информацию о себе либо совершать те или иные действия.

В целях сохранения бдительности, ознакомьтесь с основными известными схемами телефонного мошенничества.

1. Случай с родственником.

Мошенник представляется родственником (знакомым) и сообщает, что задержан сотрудниками полиции за совершение преступления. Далее в разговор вступает якобы сотрудник полиции, который сообщает, что уже не раз «помогал» людям таким образом. Далее следует указание привезти денежные средства в определенное место, передать какому-либо человеку, либо перевести на счет (абонентский номер телефона).

2. Розыгрыш призов (телефон, ноутбук, автомобиль и другое).

На телефон абонента сотовой связи приходит смс-сообщение, из которого следует, что в результате проведенной лотереи он выиграл приз. Для уточнения всех деталей потенциальной жертве предлагается посетить определенный сайт и ознакомиться с условиями акции, либо позвонить по одному из указанных телефонных номеров. Во время разговора по телефону мошенники сообщают о том, что для выполнения необходимых формальностей (уплаты госпошлины, оформления документов, оплаты комиссии за перевод) победителю необходимо перечислить на счет указанную ими сумму, а затем набрать определенную комбинацию цифр и символов, якобы для проверки поступления денег на счет и получения «кода регистрации». Как только жертва завершает указанные манипуляции, счет обнуляется.

3. Платный код.

Поступает звонок, якобы от сотрудника службы технической поддержки оператора мобильной связи, с предложением подключить новую эксклюзивную услугу или для перерегистрации во избежание отключения связи из-за технического сбоя, или для улучшения качества связи. Для этого перевода денежных средств со счета абонента на счет злоумышленников абоненту предлагается набрать под диктовку код, который является комбинацией для осуществления мобильного.

4. Ошибочный перевод средств.

Абоненту поступает SMS-сообщение о поступлении средств на его счет, переведенных с помощью услуги «Мобильный перевод». Сразу после этого поступает звонок и звонивший сообщает, что ошибочно перевел деньги на его счет, при этом просит вернуть их обратно тем же «Мобильным

переводом». В действительности деньги не поступают на телефон, а человек переводит свои собственные средства. Если позвонить по указанному номеру, он может быть вне зоны доступа.

5. Продажа имущества на интернет-сайтах.

При звонке на телефон, размещенный на Интернет-сайтах объявлений (Авито, Дром и другие) правонарушитель просит пополнить счет его телефона, либо сообщить данные и номер карты потерпевшего для перевода денежных средств в качестве задатка за товар. После сообщения данных карты происходит списание денежных средств.

6. Новая схема телефонного мошенничества «Вишинг».

Одной из распространенных схем киберпреступников в последние годы стал «Вишинг» – это вид мошенничества, при котором злоумышленники под любым предлогом вынуждают нас предоставлять конфиденциальные данные в «наших собственных интересах», то есть искусственно создается ситуация, требующая помощи от специалиста.

Цель мошенников под любым предлогом извлечь секретную личную информацию о банковской карте. Для получения доступа к конфиденциальным данным владельца мошенники используют телефонную связь как в автоматизированном режиме, так и напрямую от мнимого сотрудника банковского сектора.

Как только мы отвечаем на звонок, нам сразу сообщают важную информацию о возникших проблемах с нашей картой, например, что она заблокирована, а служба безопасности банка предотвратила попытку несанкционированного списания. Затем звонящий предлагает помощь в сложившейся ситуации, на которую многие из нас соглашаются.

Нас убеждают в срочном решении возникшей ситуации, пока еще не все деньги украдены. Очень последовательно мошенники стараются получить от нас всю личную информацию о карте, присылают новые пароли и ПИН коды в СМС-уведомлениях. Успокаивающим голосом «банковские работники» предлагают различные возможные варианты защиты.

Догадаться о том, что любезный помощник на другом конце провода является мошенником не всегда легко, но в любом случае это возможно. Изначально можно поблагодарить за бдительность и узнать должность, инициалы звонившего сотрудника кредитной организации и предпринять попытку дозвониться до обслуживающего вас банка по горячей линии.

Использовать для выяснения сложившейся ситуации лучше другой свой номер, потому что на сегодняшний день у вымогателей существуют технологии, позволяющие перенаправлять все последующие звонки на телефонное устройство мошенников.

9. Хищения с карт, подключенных к опции бесконтактных платежей.

Для проведения оплаты по такой карте достаточно приложить её к терминалу. Ввод ПИН-кода не требуется если сумма не превышает 1 000 рублей. При этом количество расходных транзакций не ограничено.

Чтобы получить деньги, мошеннику даже не понадобится похищать карту у клиента. Если в общественном транспорте поднести устройство к сумке или

карману владельца, то средства спишутся. Для этих целей мошенники изготавливают самодельные переносные считыватели или используют банковские терминалы, оформленные по фиктивным документам.

10. Взлом аккаунта друга.

Люди могут даже не подозревать, что им пишет посторонний человек под видом родственника, друга, с просьбой перевода денег в связи с произошедшим горем.

Как уберечься от телефонных мошенничеств?

Чтобы не стать жертвой злоумышленников, необходимо соблюдать простые правила безопасного поведения и обязательно довести их до сведения родных и близких:

- не следует доверять звонкам и сообщениям, о том, что родственник или знакомый попал в аварию, задержан сотрудниками полиции за совершение преступления, особенно, если за этим следует просьба о перечислении денежных средств. Как показывает практика, обычный звонок близкому человеку позволяет развеять сомнения и понять, что это мошенники пытаются завладеть вашими средствами или имуществом;
- не следует отвечать на звонки или SMS-сообщения с неизвестных номеров с просьбой положить на счет деньги;
- не следует сообщать по телефону кому бы то ни было сведения личного характера.

Своевременное обращение в правоохранительные органы может помочь другим людям не попасться на незаконные уловки телефонных мошенников.

Противостоять мошенникам возможно лишь повышенной внимательностью, здравомыслием и бдительностью.

Помощник Алтайского межрайонного
природоохранного прокурора

А.И. Никитина

На ФГБУ «Рослесинфорг» возложены полномочия по подготовке документов, на основании которых осуществляется государственный кадастровый учет недвижимого имущества в отношении лесных участков

С 1 января 2022 года подготовка документов, на основании которых осуществляется государственный кадастровый учет недвижимого имущества в отношении лесных участков из состава земель лесного фонда, осуществляется ФГБУ «Рослесинфорг». Ранее указанные полномочия были возложены на Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.

По общему правилу с заявлением о кадастровом учете лесных участков обращается уполномоченный орган исполнительной власти субъектов Российской Федерации, а правообладатель лесного участка вправе подать заявление о кадастровом учете такого лесного участка при уточнении его границ, если такой лесной участок является ранее учтенным лесным участком, то есть сведения о нем внесены в ЕГРН до 01.01.2017.

ФГБУ «Рослесинфорг» разработаны регламент выполнения работ по подготовке документов, на основании которых осуществляется государственный кадастровый учет недвижимого имущества в отношении лесных участков в целях их предоставления в аренду, постоянное (бессрочное) пользование, безвозмездное пользование, проект типового договора на выполнение указанных работ, проект методики определения размера платы за подготовку документов.

Помощник Алтайского межрайонного
природоохранного прокурора

А.И. Никитина

Хозяйствующим субъектам необходимо провести инвентаризацию мест складирования древесины до 1 марта 2022 года

С 1 марта 2022 года вступает в силу приказ Минприроды России от 25.08.2021 № 590 «Об утверждении состава сведений, включаемых в отчет о ввезенной на склад или вывезенной со склада древесине».

В соответствии с положениями пункта 5 Составы сведений, включаемых в отчет, при формировании отчета о ввезенной на склад или вывезенной со склада древесине, в разделе «Баланс древесины» необходимо заполнять «Сведения о текущем объеме», «Сведения о расчетном объеме древесины при формировании отчета», «Сведения о фактических остатках древесины при инвентаризации древесины», «Сведения о дебалансе древесины».

Рекомендуется организовать проведение инвентаризации заблаговременно и завершить ее не позднее чем 1 марта 2022 года, для исключения ситуаций, связанных с приостановкой производственных процессов, по причине невозможности формирования отчетов о балансе древесины.

Помощник Алтайского межрайонного
природоохранного прокурора

А.И. Никитина

Алтайской межрайонной природоохранной прокуратурой проведена проверка размещенной 17.01.2022 в сети Интернет информации по факту загрязнения водного объекта – безымянного озера, расположенного в районе улиц Малахова и Гущина в г. Барнауле.

Установлено, что 16.01.2022 по адресу: пер. Морозный, 5, г. Барнаул произошел выход канализационных стоков из коллектора Д1200мм на снежный покров прилегающей территории и ледовое покрытие водоема. Объем сточных вод составил 417м³. Выход канализационных стоков произошел в результате аварийной ситуации на данном участке трубопровода.

18.01.2022 специалистами Южно-Сибирского межрегионального управления Росприроднадзора (далее – Управление) в рамках полномочий проведено выездное обследование указанного участка, в ходе которого установлено, что в районе частных домов № 5 и 7а по пер. Морозному в г. Барнауле имеется повреждение сети водоотведения, место порыва огорожено сигнальной лентой, на момент осмотра стоки не изливались. Проведение работ по ликвидации и устранению последствий аварийной ситуации находится на контроле Управления.

Канализационный коллектор Д1200мм по вышеуказанному адресу является муниципальной собственностью, по договору аренды от 30.12.2005 № 86 передан администрацией г. Барнаула на обслуживание ООО «Барнаульский водоканал».

Вышеуказанный водный объект не предоставлялся в пользование физическим и юридическим лицам, в том числе, с целью сброса сточных вод.

Статьей 34 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» предусмотрено, что хозяйственная и иная деятельность, которая оказывает или может оказывать прямое или косвенное негативное воздействие на окружающую среду, осуществляется в соответствии с требованиями в области охраны окружающей среды.

При осуществлении указанной деятельности, проводятся мероприятия по охране окружающей среды, в том числе по сохранению и восстановлению природной среды, рациональному использованию природных ресурсов, обеспечению экологической безопасности, предотвращению негативного воздействия на окружающую среду и ликвидации последствий такой деятельности.

Выход канализационных стоков произошел в результате аварийной ситуации на участке трубопровода, обслуживание которого осуществляется ООО «Барнаульский водоканал», что привело к загрязнению поверхности водного объекта, а также прилегающей территории.

По результатам проверки природоохранным прокурором директору ООО «Барнаульский водоканал» 27.01.2022 внесено представление об устранении нарушений природоохранного законодательства (находится на контроле).

Заместитель Алтайского межрайонного
природоохранного прокурора
юрист 1 класса

К.В. Казанцева