

Еженедельная информация об основных мероприятиях  
контрольно-надзорной деятельности  
Волжско-Камского межрегионального  
управления Росприроднадзора и размещения на сайте  
в разделе «Информация о проверках» подраздел «Результаты проверок»

Основные мероприятия контрольно-надзорной деятельности,  
проведенные на территории  
Республики Татарстан

10.07.2022 г. на 1300 км судового хода р. Волга в 2 км от населенного пункта Захваткино затонуло малое судно. Инспекторы Волжско-Камского межрегионального управления Росприроднадзора совместно со специалистами лаборатории филиала «ЦЛАТИ по Республике Татарстан» ФГБУ «ЦЛАТИ по ПФО» выехали на место происшествия.

По предварительным данным глубина затопления 3 метра. На поверхности реки видны радужные пятна от нефтепродуктов с площадью примерно 9 кв. м. Специалисты филиала ЦЛАТИ отобрали пробы природной воды в месте затопления судна и в 500 метров выше и ниже места затопления. По итогам лабораторных анализов будут приняты меры.

Управлением направлен запрос в Государственную инспекцию по маломерным судам для предоставления сведений о собственнике затонувшего судна.

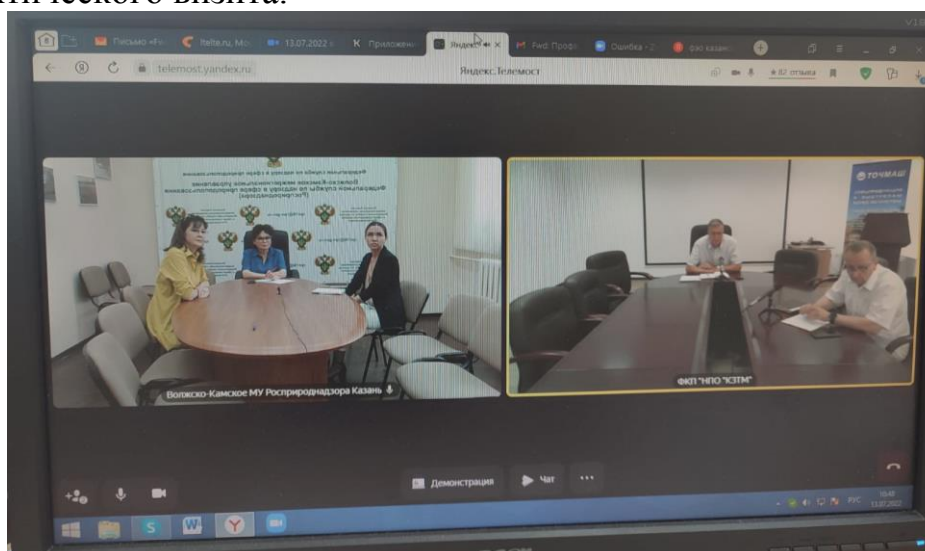




В соответствии со ст. 52 Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» 13.07.2022 г. в отношении Федерального Казенного Предприятия «Научно-производственное объединение «Казанский завод точного машиностроения» Волжско-Камским межрегиональным управлением Федеральной службы по надзору в сфере природопользования, в формате видеоконференции, проведено профилактическое мероприятие.

В ходе профилактического визита контролируемое лицо информируется об обязательных требованиях, предъявляемых к его деятельности либо к принадлежащим ему объектам контроля, их соответствии критериям риска, основаниях и о рекомендуемых способах снижения категории риска, а также о видах, содержании и об интенсивности контрольных (надзорных) мероприятий, проводимых в отношении объекта контроля, исходя из их отнесения к соответствующей категории риска.

По итогам профилактического визита составлен лист проведения профилактического визита.





В рамках внеплановой выездной проверки объекта капитального строительства «Новый комплекс по производству олефинов ОАО «Нижнекамскнефтехим». Этап I-Новый комплекс по производству этилена ЭП-600. Корректировка», расположенного в г. Нижнекамск, Республика Татарстан, руководитель Волжско-Камского межрегионального управления Росприроднадзора Фаяз Шакиров провел осмотр площадки строительства и основных установок объекта.

В настоящее время на объекте происходит смена подрядных организаций: с ООО «Гемонт» договор на строительно-монтажные работы расторгнут, идет процесс выбора новых подрядных организаций. По данным заказчика строительства ПАО «Нижнекамскнефтехим» в сентябре 2022 года будут определены все подрядные организации, и информация о подрядчиках будет направлена в Управление Росприроднадзора для дальнейшей корректировки программы проверок объекта капитального строительства.

По итогам внеплановой выездной проверки 1 этапа строительства (в соответствии с программой проверок) в отношении ООО «Гемонт» был выявлен ряд нарушений и выдано предписание об устранении нарушений. В ходе осмотра объекта установлено устранение замечаний.

Также был проверен еще один объект капитального строительства - «Техническое перевооружение производства галобутиловых каучуков до 200 тыс. тонн/год», расположенный на Первой промышленной зоне ПАО «Нижнекамскнефтехим».

В отношении этого объекта в настоящее время проводится внеплановая выездная проверка, в соответствии с программой проверок, утвержденной



приказом Волжско-Камского межрегионального управления  
Росприроднадзора от 01.04.2022 № 123.

При осмотре объекта нарушений не выявлено. Инспекторами  
Управления проверяется документация подрядной организации,  
осуществляющей строительство объекта - АО «Третье Нижнекамское  
монтажное управление» (АО «НМУ-3»).





Основные мероприятия контрольно-надзорной деятельности,  
проведенные на территории  
Чувашской Республики

В адрес Волжско-Камского межрегионального управления Росприроднадзора поступило обращение жителей с. Батырево Чувашской Республики о многочисленных фактах несанкционированного сброса сточных вод на почву. В ходе выездного обследования информация о несанкционированном сбросе сточных вод на почву подтвердилась.

Причиной сброса сточных вод является нарушения технологии при эксплуатации канализационных сетей ООО «Батыревское ЖКХ», в том числе физически и морально устаревшее оборудование очистных сооружений, не обеспечивающее современных требований по достижению нужного уровня очистки.

В целях полного и всестороннего рассмотрения обращения граждан специалистами Управления с привлечением филиала ЦЛАТИ по Чувашской Республике» ФГБУ «ЦЛАТИ по ПФО» проведён отбор проб почвы, по результатам которого выявлено превышение концентраций химических веществ. Площадь загрязнённого земельного участка, расположенного в водоохранной зоне р. Кепе и в населенном пункте, составила 361 м<sup>2</sup>.

По результатам расчёта вреда, проведённого в соответствии с Методикой исчисления размера вреда, причиненного почвам как объекту охраны окружающей среды, размер вреда почвам составил 783 тыс. 022 руб.



Государственными инспекторами Управления проведено 4 выездных обследования:

- 2 выезда в д. Сятракасы, п. Лапсары, Чебоксарыкий район по факту сброса сточных вод с канализационного люка на почву (факт сброса подтвердился, отобраны пробы почвы на месте сброса);
- выезд в с. Чутеево, Янтиковский район по ликвидированным скважинам (нарушений не выявлено);



– выезд в п. Сюктерка, Чебоксарский район по факту сброса сточных вод на почву (факт сброса подтвердился, отобраны пробы почвы на месте сброса).

13 июля 2022 года сотрудники Волжско-Камского межрегионального управления Росприроднадзора провели профилактический визит ООО «Коммунальник», эксплуатирующего полигон ТБО с. Янтиково, который является объектом значительной категории риска.

Инспекторы провели беседы с представителями организации, которые были проинформированы о порядке и критериях отнесения объектов контроля к соответствующей категории риска, а также об интенсивности контрольных (надзорных) мероприятий, проводимых в отношении объектов контроля исходя из категории риска.

Особое внимание было уделено ответам на интересующие вопросы, касающихся соблюдения требований действующего природоохранного законодательства, а также обсуждению нормативно-правовых актов, которые вступают в силу с 01 сентября 2022 года.



Основные мероприятия контрольно-надзорной деятельности,  
проведенные на территории  
Республики Марий Эл

Государственными инспекторами Волжско-Камского межрегионального управления Росприроднадзора проведена внеплановая выездная проверка ООО «Ремнефтегаз» на объекте капитального строительства в Республике Татарстан. По результатам проверки выявлены следующие нарушения:

- в нарушение требований п.1, 4 ст. 22 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», п.9 Постановления Правительства РФ от 09.12.2020 № 2055 «О предельно допустимых

выбросах, временно разрешенных выбросах, предельно допустимых нормативах вредных физических воздействий на атмосферный воздух и разрешениях на выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух» ООО «Ремнефтегаз» при осуществлении хозяйственной и (или) иной деятельности на объекте капитального строительства, осуществляется в отсутствии разработанных нормативов допустимых выбросов для высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II класса опасности);

- в нарушение ст.19 Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», требования к мероприятиям по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий, утвержденные Приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 28.11.2019 № 811 ООО «Ремнефтегаз» не представлены разработанные мероприятия по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий.

Ведется работа по привлечению должностного лица ООО «Ремнефтегаз» к административной ответственности по ст.8.1 КоАП РФ.



Проведено выездное обследование по проверке информации, содержащейся в обращении гражданина о загрязнении реки Малая Кокшага на территории Медведевского района Республики Марий Эл, поступившей в Росприроднадзор из Минприроды РФ, в ходе которого проведен визуальный осмотр земельного участка, расположенного в д. Сенькино.

На момент осмотра установлено, что из дренажной трубы, расположенной под грунтовой дорогой, вытекает мутная забеленная жидкость со специфическим кисломолочным запахом, возможно после использования в производстве молочной продукции. Специалистами филиала «ЦЛАТИ по Чувашской Республике» ФГБУ «ЦЛАТИ по ПФО» произведен отбор пробы почвы для определения степени загрязнения почвы.



По результатам выездного обследования установлены признаки нарушения ст.12, 42 Земельного Кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ, ст.3 Федерального закона от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», ответственность за которые предусмотрена ч. 2 ст. 8.6 КоАП РФ «Уничтожение плодородного слоя почвы, а равно порча земель в результате нарушения правил обращения с пестицидами и агрохимикатами или иными опасными для здоровья людей и окружающей среды веществами и отходами производства и потребления».

