

№	От кого	Вопрос	Ответ
1	Водопроводно - канализационное хозяйство	Необходимость разработки мероприятий при НМУ, при отсутствии стационарных точек наблюдения за атмосферным воздухом у регионального Росгидрометцентра	<p>Согласно ст. 16 Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» при проектировании, размещении, строительстве, реконструкции и эксплуатации объектов хозяйственной и иной деятельности, при застройке городских и иных поселений должно обеспечиваться не превышение нормативов качества атмосферного воздуха в соответствии с экологическими, санитарно-гигиеническими, а также со строительными нормами и правилами в части нормативов площадей озелененных территорий.</p> <p>Таким образом, законодательно закреплено требование о соблюдении нормативов качества атмосферного воздуха при эксплуатации объектов хозяйственной и иной деятельности.</p> <p>Приказом Минприроды России от 28.11.2019 № 811 утверждены Требования к мероприятиям по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ (далее - Требования при НМУ).</p> <p>Отмечаем, что пунктом 5 Требований при НМУ определено, что разработка мероприятий при НМУ осуществляется для всех источников выбросов на объектах, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду (объекты I, II и III категорий), подлежащих нормированию в области охраны окружающей среды в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».</p> <p>П. 13 Требований при НМУ предусмотрено, что в случае, если в связи с непрерывностью, особенностями технологического процесса, для конкретного источника выбросов отсутствует возможность достаточного снижения выбросов, которое необходимо в соответствии с пунктом 12 Требований при НМУ, посредством перехода на технологические процессы, снижающие выпуск продукции, товаров, оказываемых услуг с учетом необходимости осуществления промышленной и энергетической безопасности производств, указанное снижение выбросов должно обеспечиваться за счет снижения выбросов на других источниках выбросов.</p> <p>Согласно ст. 19 Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» мероприятия при НМУ разрабатываются для всех объектов, имеющих источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, за исключением объектов IV категории. Порядок проведения работ по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ определяется органами государственной власти субъектов Российской Федерации. Мероприятия при НМУ должны быть согласованы с уполномоченным на осуществление регионального государственного экологического надзора органом исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации.</p> <p>Таким образом, вопросы разработки для конкретного предприятия мероприятий при НМУ должны регулироваться порядком проведения таких работ, установленным в соответствующем субъекте Российской Федерации.</p> <p>В части необходимости учета фоновых концентраций отмечаем, что согласно пункту 6 Требований разработка мероприятий при НМУ проводится, в том числе на основании результатов расчетов рассеивания выбросов, выполненных в соответствии с Методами расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе, утвержденными приказом Минприроды России 06.06.2017 № 273</p>
2		Невозможность выдачи временно разрешенных сбросов при наличии плана мероприятий по охране окружающей среды для II категории объекта НВОС	Для рассмотрения вопроса о получении разрешения на сбросы Заявитель представляет в территориальный орган Росприроднадзора заявление, составленное по форме согласно приложению 1 к Административному регламенту по выдаче разрешения на сбросы

			загрязняющих веществ и микроорганизмов в водные объекты, утвержденного Приказом Минприроды РФ от 17.08.2020 № 1022, а также к заявлению прилагаются документы, определенные п. 13 Административного регламента необходимые для предоставления данной государственной услуги
3		Невозможность согласования с ТУ Росрыболовства, осуществляемой деятельности (сброса сточных вод в реку) в связи с отсутствием методики определения вреда, наносимого водным биологическим ресурсам	Методика исчисления размера вреда, причиненного водным биологическим ресурсам утверждена приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 31.03.2020 №167
4	КАО «Азот»	Распоряжением Минприроды России от 28.07.2021 №22-Р перечень методик расчета выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух дополнен 97 методиками. Несмотря на это, это не весь перечень методик, который мог быть использован при расчетах выбросов загрязняющих веществ проектов нормативов допустимых выбросов, разработанных до выхода указанного распоряжения Минприроды России. Какие методики расчета выбросов загрязняющих веществ использовать при производственном экологическом контроле?	Инвентаризация источников выбросов и выбросов загрязняющих веществ (ЗВ) в атмосферу осуществляется владельцами источников на основании соответствующих методик расчета выбросов. Правила разработки и утверждения методик расчета выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух стационарными источниками утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2016 № 422 (далее — Правила № 422); Порядок формирования и ведения перечня методик расчета выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух стационарными источниками утвержден приказом Минприроды России от 31.07.2018 № 341 (далее — Порядок № 341). Согласно Правилам № 422 такие методики разрабатываются юридическими и физическими лицами, в т. ч. индивидуальными предпринимателями (далее — разработчик, хозяйствующий субъект), и включают алгоритм расчета выбросов и формулы расчета величин выбросов ЗВ в атмосферу от стационарных источников. Применение методики расчета допускается после ее включения в перечень методик расчета, который ведет Минприроды России в соответствии с Порядком № 341. Если при определении величин выбросов ЗВ и установлении нормативов выбросов используются методики расчета выбросов, не включенные в перечень или не утвержденные ни одним из уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, это является нарушением требований статьи 22 Федерального закона «Об охране атмосферного воздуха» и пункта 10 Порядка проведения инвентаризации стационарных источников и выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух (утв. приказом Минприроды России от 07.08.2018 № 352) и основанием для привлечения к административной ответственности. Результаты проведения производственного экологического контроля в таком случае также могут быть признаны недействительными.
5	Общественная палата Кемеровской области	В качестве объектов контроля редко выступают муниципальные образования по вопросам принятия НПА градостроительного зонирования, особенно в части использования земель водного фонда, а также по вопросам предоставления земельных участков под недропользование и иные цели промышленного иного использования (размещение полигонов и т.д.)	Не относится к компетенции Управления
6		Отсутствует системная работа по надзору за выполнением МО требований ФЗ «Об охране окружающей среды» (далее ФЗ № 7-ФЗ) в т.ч. статьи 7	Деятельность ОМСУ регламентирована Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Административными регламентами и другими НПА
7		Отсутствует системная работа с правительством Кузбасса по организации государственного мониторинга ОС на территории области, определения зон неблагоприятного (критичного) состояния ОС (ст. 63 ФЗ № 7-ФЗ)	Единая система государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды) включает в себя подсистемы: государственного мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды; государственного мониторинга атмосферного воздуха; государственного мониторинга радиационной обстановки на территории Российской Федерации

			<p>Федерации;</p> <p>государственного мониторинга земель;</p> <p>государственного мониторинга объектов животного мира;</p> <p>государственного лесопатологического мониторинга;</p> <p>государственного мониторинга воспроизводства лесов; (абзац введен Федеральным законом от 12.03.2014 N 27-ФЗ)</p> <p>государственного мониторинга состояния недр;</p> <p>государственного мониторинга водных объектов;</p> <p>государственного мониторинга водных биологических ресурсов;</p> <p>государственного мониторинга внутренних морских вод и территориального моря Российской Федерации;</p> <p>государственного мониторинга исключительной экономической зоны Российской Федерации;</p> <p>государственного мониторинга континентального шельфа Российской Федерации;</p> <p>государственного экологического мониторинга уникальной экологической системы озера Байкал;</p> <p>государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания.</p> <p>Межведомственное взаимодействие осуществляется в рамках действующего законодательства.</p>
8		Формальный подход к проведению проверок	Контрольно-надзорные мероприятия проводятся Управлением в рамках Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".
9		Отсутствие надлежащего взаимодействия между Росприроднадзором и Роснедрами, а также с органами власти в вопросах недропользования	Взаимодействие осуществляется в рамках заключенных соглашений и Федерального закона от 27.07.2010 №210-ФЗ "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг"
10		Вопрос о рекультивации земельных участков при их отчуждении недропользователем в нарушенном виде третьим лицам либо при ликвидации недропользователя (отвалы ликвидированных угольных предприятий, «лунные ландшафты» на территории населенных пунктов и в непосредственной близости с ними (Киселёвск, Прокопьевск, Апанас и т.д.))	Не относится к компетенции Управления
11		Номинальное участие Росприроднадзора в согласовании проектов на освоение участков недр, а также неучастие в комиссиях при рассмотрении вопросов об ограничении, приостановлении, прекращении лицензии на право пользования недр	Готовится проект приказа Минприроды
12		Отсутствие эффективной надзорной деятельности (вынесение предписаний) в отношении нарушенных земель (захламенение вскрышными породами, отходами, иным мусором при недропользовании/землепользовании и т.д.), находящихся в собственности муниципальных образований	В случае выявления нарушений проводятся КНМ, выдаются предписания, применяются меры административного воздействия в рамках Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".
13		Отсутствие эффективной контрольно-надзорной деятельности в части рекультивации земель, консервации и ликвидации угледобывающих предприятий при банкротстве/ликвидации недропользователей	В случае выявления нарушений проводятся КНМ, выдаются предписания, применяются меры административного воздействия в рамках Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".
14		Отсутствие надлежащего мониторинга состояния земель (изменения количественных и качественных характеристик земель, почв, их загрязнения, захлабления, деградации);	Согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1081 «О федеральном государственном земельном контроле (надзоре) мониторинга состояния земель не относится к компетенции Управления

15		Установление Росприроднадзором наличия события правонарушения при отсутствии надлежащих (допустимых и относимых) доказательств	Контрольно-надзорные мероприятия проводятся Управлением в рамках Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".
16		Нарушение норм ФЗ № 294 от 26.12.2008 «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» и КоАП РФ при проведении проверок и рассмотрении дел об АП	Контрольно-надзорные мероприятия проводятся Управлением в рамках Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".
17		Отсутствие надлежащего согласования проведения проверки с прокуратурой (в том числе, внесение изменений в Приказ о проведении проверки, в части привлечения экспертов, без последующего его согласования с прокуратурой);	Контрольно-надзорные мероприятия проводятся Управлением в рамках Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".
18		Нарушения в ходе проведения проверки в части отбора проб почв и их последующего анализа (в частности несоблюдение методологии и методики при отборе проб и проведении химического анализа и т.д.);	Отбор проб и последующий анализ осуществляется ФГБУ "ЦЛАТИ по СФО" в соответствии области имеющейся аккредитации.
19		Нарушения в ходе проводимых проверок, выражающихся в привлечении неаккредитованных, неаттестованных экспертов/специалистов	В ходе проверок привлекается только ФГБУ "ЦЛАТИ по СФО"
20		Безучастность Росприроднадзора при проведении процедуры перевода земель сельскохозяйственного назначения в земли промышленности	Не относится к компетенции Управления
21		Отсутствие надзорной деятельности в отношении нарушенных земель (захламление отходами при недропользовании/землепользовании и т.д.), находящихся в ведении/собственности муниципальных образований.	Контрольно-надзорные мероприятия проводятся Управлением в рамках Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".
22		Отсутствие надзорной деятельности (вынесение предписаний) в отношении нарушенных земель (захламление отходами при недропользовании/землепользовании и т.д.), находящихся в ведении/собственности муниципальных образований	Контрольно-надзорные мероприятия проводятся Управлением в рамках Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".
23		Отсутствие выдачи предписаний и их проверок МО для ликвидации несанкционированных свалок, отсутствие исковой работы по понуждению	Контрольно-надзорные мероприятия проводятся Управлением в рамках Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".
24		Неинформирование органов государственной власти, МО и население о ходе выполнения эксперимента по квотированию выбросов в атмосферный воздух (ФЗ №195-ФЗ);	Эксперимент по квотированию выбросов проводится в 12 крупных промышленных центрах: Братске, Красноярске, Липецке, Магнитогорске, Медногорске, Нижнем Тагиле, Новокузнецке, Норильске, Омске, Челябинске, Череповце и Чите, срок эксперимента - с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года. Главной целью эксперимента является снижение негативного воздействия на атмосферный воздух в регионах, в которых работают крупнейшие предприятия, за счет определения допустимых объемов выброса загрязненного воздуха в атмосферу. В соответствии с п. 5 ст. 4 Федерального закона от 26.07.2019 № 195-ФЗ «О проведении эксперимента по квотированию выбросов загрязняющих веществ и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части снижения загрязнения атмосферного воздуха» органы государственной власти субъекта Российской Федерации: 1) определяют орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, ответственный за проведение эксперимента (далее - уполномоченный орган субъекта Российской Федерации); 2) участвуют в проведении сводных расчетов на каждой территории эксперимента,

			<p>формировании перечня квотируемых объектов, определении допустимых вкладов в концентрацию для квотируемых объектов и квот выбросов;</p> <p>3) утверждают перечень компенсационных мероприятий для каждой территории эксперимента;</p> <p>4) разрабатывают на основе сводных расчетов и установленных квот выбросов мероприятия, направленные на снижение выбросов транспортных и иных передвижных средств, выбросов на объектах транспортной, коммунальной, социальной инфраструктур, а также обеспечивают реализацию этих мероприятий;</p> <p>5) ежегодно не позднее 1 мая года, следующего за отчетным периодом, представляют в федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий федеральный государственный экологический контроль (надзор), отчет о реализации мероприятий комплексного плана, направленных на снижение выбросов на квотируемых объектах, относящихся к объектам транспортной, коммунальной, социальной инфраструктур, а также сведения о реализации планов мероприятий по достижению квот выбросов юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, осуществляющими хозяйственную и (или) иную деятельность на квотируемых объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору; (в ред. Федерального закона от 11.06.2021 № 170-ФЗ)</p> <p>6) создают при высшем должностном лице субъекта Российской Федерации (руководителе высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации) организационный комитет для обеспечения при проведении эксперимента согласованных действий заинтересованных органов исполнительной власти, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на квотируемых объектах;</p> <p>7) осуществляют иные полномочия в области проведения эксперимента, предусмотренные законодательством субъекта Российской Федерации.</p> <p><a href="https://rpn.gov.ru/activity/fresh-air/info/">https://rpn.gov.ru/activity/fresh-air/info/</a> - сайт Росприроднадзора</p>
25		Отсутствие работы с МО по вопросам их самостоятельного мониторинга состояния АВ на территории городских поселений с неблагоприятной обстановкой	<p>Оценка соблюдения обязательных требований в области охраны атмосферного воздуха. производственный и общественный контроль в области охраны атмосферного воздуха. мониторинг атмосферного воздуха осуществляется в рамках главы V Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха».</p> <p>Выявленные в ходе наблюдения за соблюдением обязательных требований (мониторинга безопасности) сведения о причинении вреда (ущерба) или об угрозе причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям направляются уполномоченному должностному лицу контрольного органа для принятия решений в соответствии со ст. 60 Федерального закона от 31.07.2020 №248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации».</p> <p>По итогам рассмотрения сведений о причинении вреда (ущерба) или об угрозе причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям должностное лицо контрольного (надзорного) органа направляет уполномоченному должностному лицу контрольного (надзорного) органа:</p> <p>1) при подтверждении достоверности сведений о причинении вреда (ущерба) или об угрозе причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям либо установлении параметров деятельности контролируемого лица, соответствие которым или отклонение от которых согласно утвержденным индикаторам риска нарушения обязательных требований является основанием для проведения контрольного (надзорного) мероприятия, - мотивированное представление о проведении контрольного (надзорного) мероприятия;</p>
26		Отсутствие предписаний об организации мониторинга АВ и мер улучшению состояния АВ в городах с неблагоприятной средой обитания, в т.ч. рекомендаций по застройке, функционированию территорий, отсутствие координации с Роспотребнадзором в указанной части	<p>Оценка соблюдения обязательных требований в области охраны атмосферного воздуха. производственный и общественный контроль в области охраны атмосферного воздуха. мониторинг атмосферного воздуха осуществляется в рамках главы V Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха».</p> <p>Выявленные в ходе наблюдения за соблюдением обязательных требований (мониторинга безопасности) сведения о причинении вреда (ущерба) или об угрозе причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям направляются уполномоченному должностному лицу контрольного органа для принятия решений в соответствии со ст. 60 Федерального закона от 31.07.2020 №248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации».</p> <p>По итогам рассмотрения сведений о причинении вреда (ущерба) или об угрозе причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям должностное лицо контрольного (надзорного) органа направляет уполномоченному должностному лицу контрольного (надзорного) органа:</p> <p>1) при подтверждении достоверности сведений о причинении вреда (ущерба) или об угрозе причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям либо установлении параметров деятельности контролируемого лица, соответствие которым или отклонение от которых согласно утвержденным индикаторам риска нарушения обязательных требований является основанием для проведения контрольного (надзорного) мероприятия, - мотивированное представление о проведении контрольного (надзорного) мероприятия;</p>

			2) при отсутствии подтверждения достоверности сведений о причинении вреда (ущерба) или об угрозе причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, а также при невозможности определения параметров деятельности контролируемого лица, соответствие которым или отклонение от которых согласно утвержденным индикаторам риска нарушения обязательных требований является основанием для проведения контрольного (надзорного) мероприятия, - мотивированное представление о направлении предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований.
27		Отсутствие контроля за землями водного фонда	Не относится к компетенции Управления
28		Постановкой на кадастровый учет водоохранных зон	Не относится к компетенции Управления
29	МКУ «Междуреченский комитет по охране окружающей среды и природопользованию»	В рамках осуществления муниципального контроля за исполнением местных правовых актов в области обращения с отходами, в частности выявления фактов несанкционированного размещения отходов, сжигания отходов, не позволяет оперативно принимать действенные меры. Материалы по выявленным фактам направляются в орган федерального и регионального контроля, при этом в большинстве случаев снижается возможность оперативного реагирования по установлению факта нарушения при обращении с отходами и привлечению лиц к ответственности в рамках действующего законодательства. Возможно ли наделение органа местного самоуправления полномочиями по применению мер административного воздействия (наложение штрафных санкций) в целях принятия действенных оперативных мер по месту осуществления фактической хозяйственной деятельности?	Зачастую материалы по выявленным фактам нарушений направляются в Управление ОМСУ в виде перенаправления обращений или информации. Однако в соответствии с п. 12 Правил взаимодействия федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих государственный земельный надзор, с органами, осуществляющими муниципальный земельный контроль, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 26.12.2014 №1515 в случае выявления фактов нарушения природоохранного законодательства, акт проверки и материалы, подтверждающие признаки административного правонарушения, органы местного самоуправления могут направлять в адрес Управления. Данный порядок позволит оперативно реагировать при установлении факта нарушения при обращении с отходами и привлечению лиц к ответственности в рамках действующего законодательства
30		Прошу пояснить перераспределение доходов от штрафов в области охраны окружающей среды при применении мер административного воздействия к предприятиям и организациям, находящимся в муниципальном образовании. Доходы от штрафов за совершенные правонарушения в области охраны окружающей среды поступают в бюджет по месту нахождения органа, принявшего решение о наложении штрафа. Ввиду негативного воздействия и его последствий предприятий и организаций, находящихся в муниципальном образовании предусмотрен ли возврат доходов от штрафов в бюджет муниципального образования?	Распределение доходов осуществляется на основании указанном природопользователем в платежном поручении ОКТМО при оплате штрафа
31	ГУ МВД России по Алтайскому краю	Длительность проведения экспертиз по фактам незаконной добычи водных биоресурсов	Не относится к компетенции Управления
32		Отсутствие заключенного договора с Яндекс Гугл карты о ежедневном проведении фото, видео фиксации лесной территории Алтайского края с целью установления границ, периода времени, заготовки древесины для дальнейшей проверки законности освоения лесов, а также отсутствие работающего специализированного онлайн-ресурса для мониторинга лесной ситуации на территории Алтайского края	Не относится к компетенции Управления

33		Отсутствие актуальной (возможно онлайн) карты мест добычи всех видов полезных ископаемых (в том числе добываемых незаконно), отсутствие возможности быстрого доступа к сведениям о результатах проверок указанных мест добычи, прозрачных сведений об арендаторах	Информация об объектах негативного воздействия на окружающую среду, в том числе осуществляющие добычу ПИ, содержится в публичном реестре объектов негативного воздействия на окружающую среду (ПТО УОНВОС) Информация о плановых и внеплановых проверках юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, проводимых в соответствии с Федеральным законом «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», иными федеральными законами, устанавливающими особенности организации и проведения проверок, и их результатах размещена в ФГИС «Единый реестр проверок»
34		Отсутствие возможности быстрого доступа к сведениям о результатах надзора за местами складирования отходов	Информация о плановых и внеплановых проверках юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, проводимых в соответствии с Федеральным законом «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», иными федеральными законами, устанавливающими особенности организации и проведения проверок, и их результатах размещена в ФГИС «Единый реестр проверок»
35		Отсутствие возможности быстрого доступа к сведениям о результатах надзора за результатами хозяйственной деятельности на водных объектах	Информация о плановых и внеплановых проверках юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, проводимых в соответствии с Федеральным законом «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», иными федеральными законами, устанавливающими особенности организации и проведения проверок, и их результатах размещена в ФГИС «Единый реестр проверок» Информация о плановых и внеплановых проверках юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, проводимых в соответствии с Федеральным законом «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», иными федеральными законами, устанавливающими особенности организации и проведения проверок, и их результатах размещена в ФГИС «Единый реестр проверок»
36		Отсутствие возможности быстрого доступа к сведениям о результатах надзора в ООПТ, выявленных нарушениях.	Информация о плановых и внеплановых проверках юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, проводимых в соответствии с Федеральным законом «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», иными федеральными законами, устанавливающими особенности организации и проведения проверок, и их результатах размещена в ФГИС «Единый реестр проверок»
37	АО «СУЭК КУЗБАСС»	Отсутствует административный регламент порядка выдачи КЭР	Правила рассмотрения заявок на получение комплексных экологических разрешений, выдачи, переоформления, пересмотра, отзыва комплексных экологических разрешений и внесения изменений в них, утверждены Постановлением Правительства РФ от 13.02.2019 N 143 (ред. от 12.11.2020)
38	физическое лицо	Что делать и куда обратиться, если идет слив канализации в охранную зону водоотвода	Формулировка данного вопроса не позволяет дать обоснованный ответ, в связи с отсутствием понятия «Охранная зона водоотвода», более подробный ответ можно получить, обратившись в Южно-Сибирское межрегиональное управление Росприроднадзора
39	Министерство природных ресурсов, экологии и туризма Республики Алтай	Отсутствие в Положении о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 22.06.2004 № 370 полномочий по надзору за сохранением растений, включенных в Красную книгу Российской Федерации.	Согласно п. 5.3.1 Положения о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования, утвержденного Постановлением от 30.06.2004 N400 Росприроднадзор выдает в установленном порядке разрешения на использование объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, а также находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения.

40	АО «УК «Кузбассразрезуголь»	<p>Нормирование загрязняющего вещества ХПК в сточных сбрасываемого в водные объекты рыбохозяйственного значения В соответствии с пунктом 1 статьи 22 Федерального закона от 10.01.2002 № 7 «Об охране окружающей среды» нормативы допустимых сбросов определяются стационарного источника и (или) совокупности стационарных источников в отношении загрязняющих веществ, включенных в Перечень загрязняющих веществ, в отношении которых применяются меры государственного регулирования в области охраны окружающей среды, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 08.07.2015 № 1316-р (далее - Перечень), расчетным путем на основе норматива качества воды водного объекта, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций (далее - ПДК), с учетом фоновое состояние компонентов природной среды. Таким образом, нормативы допустимого сброса определяются для тех загрязняющих веществ, которые не только включены в Перечень, но и для которых утверждены ПДК в установленном порядке.</p> <p>Приказом Минсельхоза России от 13.12.2016 № 552 «Об утверждении нормативов качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций вредных веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения» норматив качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения в отношении показателя ХПК не установлен. В настоящее время ПДК для показателя ХПК установлен только в СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания». Однако согласно п. 2 приказа Минприроды №1118 от 29.12.2020г. «Об утверждении методики разработки нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ в водные объекты для водопользователей» «при разработке нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ в водные объекты или их части, используемые для целей хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения и в других целях, за исключением водных объектов рыбохозяйственного значения, применяются гигиенические нормативы».</p> <p>В этой связи, нормативы допустимого сброса в водный объект рыбохозяйственного значения для вышеназванного показателя не могут быть разработаны по причине отсутствия необходимых данных для проведения расчетов в соответствии с «Методикой разработки нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ в водные объекты для водопользователей», утв. Приказом Минприроды России от 29.12.2020 № 1118. Также позиция об отсутствии возможности нормирования показателя ХПК в целях сброса в водные объекты рыбохозяйственного значения ввиду отсутствия по ХПК предельно допустимой концентрации подтверждена Министерством природных ресурсов и экологии</p>	<p>Разъяснительным письмом от 29.03.2021 № 12-47/8557 Минприроды РФ о необходимости определения норматива допустимого сброса для химического потребления кислорода определено, что в связи с тем что приказом Минсельхоз России от 13.12.2016 № 552 «Об утверждении нормативов качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций вредных веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения» норматив качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения не установлен в отношении ХПК НДС в водный объект рыбохозяйственного значения для данного показателя не разрабатывается.</p>
----	-----------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



		<p>России, (письмо от 29.03.2021г. №12-47/8557).</p> <p>На основании вышеизложенного прошу пояснить каким образом в настояе жее время производится нормирование показателя — ХПК для рыбохозяйственной категории водных объектов при существующей коллизии законодательных актов в настоящее время.</p>	
41		<p>Нормирование загрязняющего вещества, которое длительное время отсутствует в составе сточных вод выпуска, но при проведении проверочных мероприятий и отбора проб было выявлено в пределах ПДК.</p> <p>Согласно п. 19 «Методики разработки нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей» «Перечень нормируемых веществ формируется на основе исходной информации об использовании веществ на предприятии и анализе данных о качестве исходной и сточной воды».</p> <p>Сточные воды разрезов формируются карьерными (попутно-добываемыми подземными) водами и поверхностными (дождевыми, тальмами) сточными водами. Показатели состава сточных вод определяются по данным производственного экологического контроля.</p> <p>Рассмотрим ситуацию: в соответствии с результатами анализов исследования качества сточных вод за период, предшествующий разработке проекта НДС загрязняющее вещество, в составе сточных вод по данным ПЭК отсутствовало. Следовательно, в соответствии с п. 19 «Методики разработки нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей» данное загрязняющее вещество не принимается к учету при нормировании и разработке НДС, соответствующим образом составляется программа проведение мониторинга сточных вод на последующий период (в ней рассматриваемое загрязняющее вещество отсутствует).</p> <p>Однако, в рамках проведения проверочных мероприятий и отбора проб сточных вод выпуска результат показал наличие содержания марганца в минимальном содержании (чуть более предела обнаружения) и в пределах ПДКрыбхоз. Дальнейшие исследования сточных вод данного выпуска с целью определения среднегодовой концентрации указанного загрязняющего вещества результатов выше предела обнаружения не показали.</p> <p>На основании вышеизложенного прошу разъяснить действия организации в сложившейся ситуации - необходимо ли проводить нормирование данного показателя, а также, каким образом (если необходимо) возможно получить утвержденные НДС и разрешение на сброс.</p>	<p>Разработка проектов НДС осуществляется на основании Методики разработки нормативов допустимого сброса загрязняющих веществ в водные объекты для водопользователей, утвержденной Приказом Минприроды РФ от 29.12.2020г № 1118</p> <p>В соответствии с п. 17 Методики 1118 Перечень нормируемых веществ включает в себя вещества, предусмотренные <a href="#">перечнем загрязняющих веществ, в отношении которых применяются меры государственного регулирования в области охраны окружающей среды</a>, утвержденный <a href="#">распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 июля 2015 г. N 1316-р</a> (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 29, ст.4524; 2019, N 20, ст.2472), и формируется на основе исходной информации об использовании веществ на конкретном предприятии и анализе данных о качестве исходной и сточных вод.</p> <p>При сбросе в поверхностные водные объекты карьерных, шахтно-рудничных и иных вод, забранных (образующихся при осуществлении технологического процесса) из подземных водных объектов, при формировании перечня нормируемых веществ учитывается качество указанных вод.</p> <p>При сбросе со сточными водами смесей постоянного состава, в перечень нормируемых веществ включаются все вещества, входящие в состав смеси постоянного состава.</p> <p>П. 11 Данной Методики гласит «Фактическое содержание загрязняющих веществ в сточных водах определяется как максимальное значение концентрации за последний календарный год безаварийной работы предприятия из 5-ти предыдущих лет работы в случаях, предусмотренных <a href="#">частью 1.1 статьи 11 Федерального закона от 21 июля 2014 г. N 219-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об охране окружающей среды" и отдельные законодательные акты Российской Федерации</a>» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, N 30, ст.4220; 2019, N 30, ст.4097) (далее - Федеральный закон N 219-ФЗ), или из 7-ми предыдущих лет работы в случае предоставления расчета НДС в заявке на получение комплексного экологического разрешения либо декларации о воздействии на окружающую среду. НДС не подлежат пересмотру в течение срока, на который выдается комплексное экологическое разрешение, в заявке на получение которого они содержались, или на который предоставляется декларация о воздействии на окружающую среду, приложением к которой они являлись, а также срока, на который они утверждены в случаях, предусмотренных <a href="#">частью 1.1 статьи 11 Федерального закона N 219-ФЗ</a>, за исключением наступления обстоятельств для расчета новых НДС, указанных в <a href="#">пункте 13 настоящей Методики</a>»</p> <p>Выдача разрешения на сброс осуществляется на основании Административного регламента Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на сбросы загрязняющих веществ и микроорганизмов в водные объекты, утвержденного приказом Минприроды РФ от 17.08.2020 № 1022.</p>