No	От кого	Вопрос	Ответ
2	Водопроводно - канализационн ое хозяйство	Невозможность выдачи временно разрешенных сбросов при	Согласно ст. 16 Федерального закона от 04.05.1999 № 96-Ф3 «Об охране атмосферного воздуха» при проектировании, размещении, строительстве, реконструкции и эксплуатации объектов хозяйственной и иной деятельности, при застройке городских и иных поселений должно обеспечиваться непревышение нормативов качества атмосферного воздуха в соответствии с экологическими, санитарно-тигненическими, а также со строительными нормами и правилами в части нормативов площаей озелененных территорий. Таким образом, законодательно закреплено требование о соблюдении нормативов качества атмосферного воздуха при эксплуатации объектов хозяйственной и иной деятельности. Приказом Минприроды России от 28.11.2019 № 811 утверждены Требования к мероприятиям по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды НМУ (аднее - Требования при НМУ). Отмечаем, что пунктом 5 Требований при НМУ). 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-Ф3 «Об охране окружающей среды». П. 13 Требований при НМУ предусмотрено, что в случае, если в связи с непрерывностью, особенностями технологического процесса, для конкретного источника выбросов отсутствует возможность достаточного сижения выбросов, которое необходимо в соответствии с пунктом 12 Требований при НМУ, посредством перехода на технологические процессы, снижающие выпуск продукции, товаров, оказываемых услуг с учетом необходимо Т 2 Требований при НМУ, посредством перехода на технологические процессы, снижающие выпуск продукции, товаров, оказываемых услуг с учетом необходимости осуществления рымышленной и энергетической безопасности производств, укатического делегов должно обеспечиваться з счет стижения выбросов на друтих источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферно
		наличии плана мероприятий по охране окружающей среды для II категории объекта НВОС	территориальный орган Росприроднадзора заявление, составленное по форме согласно приложению 1 к Административному регламенту по выдаче разрешения на сбросы

3		Невозможность согласования с ТУ Росрыболовста, осуществляемой деятельности (сброса сточных вод в реку) в связи с отсутствием методики определения вреда, наносимого водным биологическим ресурсам	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 Методика исчисления размера вреда, причиненного водным биологическим ресурсам утверждена приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 31.03.2020 №167
4	KAO «Aзот»	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

		Фотоворичи
		Федерации;
		государственного мониторинга земель;
		государственного мониторинга объектов животного мира;
		государственного лесопатологического мониторинга;
		государственного мониторинга воспроизводства лесов; (абзац введен Федеральным законом от 12.03.2014 N 27-ФЗ)
		государственного мониторинга состояния недр;
		государственного мониторинга водных объектов;
		государственного мониторинга водных биологических ресурсов;
		государственного мониторинга внутренних морских вод и территориального моря Российской Федерации;
		государственного мониторинга исключительной экономической зоны Российской Федерации;
		государственного мониторинга континентального шельфа Российской Федерации;
		государственного экологического мониторинга уникальной экологической системы озера Байкал;
		государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания.
		Межведомственное взаимодействие осуществляется в рамках действующего
		законодательства.
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	Взаимодействие осуществляется в рамках заключенных соглашений и Федерального закона от 27.07.2010 №210-ФЗ "Об организации предоставления государственных и
	вопросах недропользования	муниципальных услуг"
10	Вопрос о рекультивации земельных участков при их отчуждении	Не относится к компетенции Управления
	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.))	
11	Номинальное участие Росприроднадзора в согласовании проектов	Готовится проект приказа Минприроды
	на освоение участков недр, а также неучастие в комиссиях при	
	рассмотрении вопросов об ограничении, приостановлении,	
	прекращении лицензии на право пользования недр	
12	Отсутствие эффективной надзорной деятельности (вынесение	В случае выявления нарушений проводятся КНМ, выдаются предписания, применяются
	предписаний) в отношении нарушенных земель (захламление	меры административного воздействия в рамках Федерального закона от 31.07.2020 №
	вскрышными породами, отходами, иным мусором при	248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской
	недропользовании/землепользовании и т.д.), находящихся в	Федерации".
	собственности муниципальных образований	
13	Отсутствие эффективной контрольно-надзорной деятельности в	В случае выявления нарушений проводятся КНМ, выдаются предписания, применяются
	части рекультивации земель, консервации и ликвидации	меры административного воздействия в рамках Федерального закона от 31.07.2020 №
	угледобывающих предприятий при банкротстве/ликвидации	248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской
	недропользователей	Федерации".
14	Отсутствие надлежащего мониторинга состояния земель	Согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1081
	(изменения количественных и качественных характеристик	«О федеральном государственном земельном контроле (надзоре) мониторинга состояния
	земель, почв, их загрязнения, захламления, деградации);	земель не относится к компетенции Управления

15	Verrouse Passage Passage and Transport of State	Volume II vo
15	Установление Росприроднадзором наличия события правонарушения при отсутствии надлежащих (допустимых и	Контрольно-надзорные мероприятия проводятся Управлением в рамках Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном
	относимых) доказательств	контроле в Российской Федерации".
16	Нарушение норм ФЗ № 294 от 26.12.2008 «О защите прав	Контрольно-надзорные мероприятия проводятся Управлением в рамках Федерального
	юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при	закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном
	осуществлении государственного контроля (надзора) и	контроле в Российской Федерации".
	муниципального контроля» и КоАП РФ при проведении проверок	
	и рассмотрении дел об АП	
17	Отсутствие надлежащего согласования проведения проверки с	Контрольно-надзорные мероприятия проводятся Управлением в рамках Федерального
	прокуратурой (в том числе, внесение изменений в Приказ о	закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном
	проведении проверки, в части привлечения экспертов, без	контроле в Российской Федерации".
	последующего его согласования с прокуратурой);	
18	Нарушения в ходе проведения проверки в части отбора проб почв	Отбор проб и последующий анализ осуществляется ФГБУ "ЦЛАТИ по СФО" в
	и их последующего анализа (в частности несоблюдение	соответствии области имеющейся аккредитации.
	методологии и методики при отборе проб и проведении	
10	химического анализа и т.д.);	D APPWHITATH CAOL
19	Нарушения в ходе проводимых проверок, выражающихся в	В ходе проверок привлекается только ФГБУ "ЦЛАТИ по СФО"
	привлечении неаккредитованных, неаттестованных	
20	экспертов/специалистов Безучастность Росприроднадзора при проведении процедуры	Не относится к компетенции Управления
20	перевода земель сельскохозяйственного назначения в земли	пе относится к компетенции управления
	промышленности	
21	Отсутствие надзорной деятельности в отношении нарушенных	Контрольно-надзорные мероприятия проводятся Управлением в рамках Федерального
	земель (захламление отходами при	закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном
	недропользовании/землепользовании и т.д.), находящихся в	контроле в Российской Федерации".
	ведении/собственности муниципальных образований.	
22	Отсутствие надзорной деятельности (вынесение предписаний) в	Контрольно-надзорные мероприятия проводятся Управлением в рамках Федерального
	отношении нарушенных земель (захламление отходами при	закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном
	недропользовании/землепользовании и т.д.), находящихся в	контроле в Российской Федерации".
	ведении/собственности муниципальных образований	
23	Отсутствие выдачи предписаний и их проверок МО для	Контрольно-надзорные мероприятия проводятся Управлением в рамках Федерального
	ликвидации несанкционированных свалок, отсутствие исковой	закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном
2.1	работы по понуждению	контроле в Российской Федерации".
24	Неинформирование органов государственной власти, МО и	Эксперимент по квотированию выбросов проводится в 12 крупных промышленных
	население о ходе выполнения эксперимента по квотированию	центрах: Братске, Красноярске, Липецке, Магнитогорске, Медногорске, Нижнем Тагиле,
	выбросов в атмосферный воздух (ФЗ №195-ФЗ);	Новокузнецке, Норильске, Омске, Челябинске, Череповце и Чите, срок эксперимента - с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года.
		января 2020 года по 31 декаоря 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,

		формировании перечня квотируемых объектов, определении допустимых вкладов в
		концентрацию для квотируемых объектов и квот выбросов;
		3) утверждают перечень компенсационных мероприятий для каждой территории
		эксперимента;
		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;
		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)
		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;
		7) осуществляют иные полномочия в области проведения эксперимента,
		предусмотренные законодательством субъекта Российской Федерации.
		https://rpn.gov.ru/activity/fresh-air/info/ - сайт Росприроднадзора
25	Отсутствие работы с МО по вопросам их самостоятельного	Оценка соблюдения обязательных требований в области охраны атмосферного воздуха.
	мониторинга состояния АВ на территории городских поселений с	
	неблагоприятной обстановкой	мониторинг атмосферного воздуха осуществляется в рамках главы V Федерального
26	Отсутствие предписаний об организации мониторинга АВ и мер	закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха».
	улучшению состояния АВ в городах с неблагоприятной средой	Выявленные в ходе наблюдения за соблюдением обязательных требований (мониторинга
	обитания, в т.ч. рекомендаций по застройке, функционированию	безопасности) сведения о причинении вреда (ущерба) или об угрозе причинения вреда
	территорий, отсутствие координации с Роспотребнадзором в	(ущерба) охраняемым законом ценностям направляются уполномоченному
	указанной части	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».
		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:
		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;

27		Отсутствие контроля за землями водного фонда Постановкой на кадастровый учет водоохранных зон	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. Не относится к компетенции Управления Не относится к компетенции Управления
		• • •	
29	МКУ «Междуреченс кий комитет по охране окружающей среды и природопользо ванию»	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 Отсутствие возможности быстрого доступа к сведениям о результатах надзора за местами складирования отходов	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» 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.

0	АО «УК	Нормирование загрязняющего вещества ХПК в сточных	
	«Кузбассразре	сбрасываемого в водные объекты рыбохозяйственного значения	
	зуголь»	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 отношен	
		загрязняющих веществ, включенных в Перечень загрязняющих	
		веществ, в отношен которых применяются меры государственного	
		регулирования в области охра окружающей среды, утвержденный	
		распоряжением Правительства Российской Федерац а от	l
		08.07.2015 № 1316-р (далее - Перечень), расчетным путем на	l
		основе нормати качества воды водного объекта, в том числе	
		нормативов предельно допустимь: концентраций (далее - ПДК), с	
		учетом фонового состояния 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.	
		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	ı
		показателя ХПК не установлен. В настоящее время ПДК для	ı
		показателя ХПК установлен только в СанПиН 1.2.3685-21	
		«Гигиенические нормативы и требования к обеспечению	
		безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды	l
		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	Į

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

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

гигиенические нормативы».

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 значаения» норматив качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения не установлен в отношении ХПК НДС в водный объект рыбохозяйственного значения для данного показателя не разрабатывается.

	России, (письмо от 29.03.2021г. №12-47/8557).	
	На основании вышеизложенного прошу пояснить каким образом в	
	настояв јее время производится нормирование показателя — ХПК	
	для рыбохозяйственной категории водных объектов при	
	существующей коллизии законодательных актов в настоящее	
4.1	время.	D C HIG
41	Нормирование загрязняющего вещества, которое длительное	Разработка проектов НДС осуществляется на основании Методики разработки
	время отсутствует в составе сточных вод выпуска, но при	нормативов допустимого сброса загрязняющих веществ в водные объекты для
	проведении проверочных мероприятий и отбора проб было	водопользователей, утвержденной Приказо Минприроды РФ от 29.12.2020г № 1118
	выявлено в пределах ПДК.	В соответствии с п. 17 Методики 1118 Перечень нормируемых веществ включает в себя
	Согласно п. 19 «Методики разработки нормативов допустимых	вещества, предусмотренные перечнем загрязняющих веществ, в отношении которых
	сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для	применяются меры государственного регулирования в области охраны окружающей
	водопользователей» «Перечень нормируемых веществ	среды, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 июля
	формируется на основе исходной информации об использовании	2015 г. N 1316-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 29, ст.4524;
	веществ на предприятии и анализе данных о качестве исходной и	2019, N 20, ст.2472), и формируется на основе исходной информации об использовании
	сточной воды».	веществ на конкретном предприятии и анализе данных о качестве исходной и сточных
	Сточные воды разрезов формируются карьерными (попутно-	вод.
	добываемыми подземными) водами и поверхностными	При сбросе в поверхностные водные объекты карьерных, шахтно-рудничных и иных вод,
	(дождевыми, талыми) сточными водами. Показатели состава	забранных (образующихся при осуществлении технологического процесса) из подземных
	сточных вод определяются по данным производственного	водных объектов, при формировании перечня нормируемых веществ учитывается
	экологического контроля.	качество указанных вод.
	Рассмотрим ситуацию: в соответствии с результатами анализов	При сбросе со сточными водами смесей постоянного состава, в перечень нормируемых
	исследования качества сточных вод за период, предшествующий	веществ включаются все вещества, входящие в состав смеси постоянного состава.
	разработке проекта НДС загрязняющее вещество, в составе	П. 11 Данной Методики гласит «Фактическое содержание загрязняющих веществ в
	сточных вод по данным ПЭК отсутствовало. Следовательно, в	сточных водах определяется как максимальное значение концентрации за последний
	соответствии с п. 19 «Методики разработки нормативов	календарный год безаварийной работы предприятия из 5-ти предыдущих лет работы в
	допустимых сбросов вещестг и микроорганизмов в водные	случаях, предусмотренных частью 1.1 статьи 11 Федерального закона от 21 июля 2014 г.
	объекты для водопользователей» данное загрязняющее вещество	N 219-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об охране окружающей среды"
	не принимается к учету при нормировании и разработке НДС,	и отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства
	соответствующим образом составляется программа проведение	Российской Федерации, 2014, N 30, ст.4220; 2019, N 30, ст.4097) (далее - Федеральный
	мониторинга сточных вод на последующий период (в ней	закон N 219-Ф3), или из 7-ми предыдущих лет работы в случае предоставления расчета
	рассматриваемое загрязняющее вещество отсутствует).	НДС в заявке на получение комплексного экологического разрешения либо декларации о
	Однако, в рамках проведения проверочных мероприятий и отбора	воздействии на окружающую среду. НДС не подлежат пересмотру в течение срока, на
	проб сточных вод выпуска результат показал наличие содержания	который выдается комплексное экологическое разрешение, в заявке на получение
	марганца в минимальном содержании (чуть более предела	которого они содержались, или на который предоставляется декларация о воздействии на
	обнаружения) и в пределах ПДКрыбхоз. Дальнейшие	окружающую среду, приложением к которой они являлись, а также срока, на который
	исследования сточных вод данного выпуска с целью определения	они утверждены в случаях, предусмотренных частью 1.1 статьи 11 Федерального закона
	среднегодовой концентрации указанного загрязняющего вещества	$N = 219 - \Phi 3$, за исключением наступления обстоятельств для расчета новых НДС,
	результатов выше предела обнаружения не показали.	указанных в <u>пункте 13 настоящей Методики</u> »
	На основании вышеизложенного прошу разъяснить действия	
	организации в сложившейся ситуации - необходимо ли проводить	Выдача разрешения на сброс осуществляется на основании Административного
	нормирование данного показателя, а также, каким образом (если	регламента Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по
	необходимо) возможно получить утвержденные НДС и	предоставлению государственной услуге по выдаче разрешений на сбросы загрязняющих
	разрешение на сброс.	веществ и микроорганизмов в водные объекты, утвержденного приказом Минприроды
		PΦ ot 17.08.2020 № 1022.