



Аппарат Губернатора, Правительства
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
Управление государственной регистрации
нормативных правовых актов
Внесен в государственный реестр нормативных
правовых актов исполнительных органов
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
За № 8369 от «30» 10 2025 г.

**СЛУЖБА ПО КОНТРОЛЮ И НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОХРАНЫ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА
И ЛЕСНЫХ ОТНОШЕНИЙ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ
(ПРИРОДНАДЗОР ЮГРЫ)**

ПРИКАЗ

Об утверждении формы проверочного листа, используемого при
осуществлении регионального государственного экологического контроля
(надзора)

г. Ханты-Мансийск
«27» ОКТАБРЯ 2025 года

№ 11 -нп

В соответствии с Федеральным законом от 31 июля 2020 года № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 27 октября 2021 года № 1844 «Об утверждении требований к разработке, содержанию, общественному обсуждению проектов форм проверочных листов, утверждению, применению, актуализации форм проверочных листов, а также случаев обязательного применения проверочных листов», постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 24 августа 2012 года № 299-п «О Службе по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», учитывая решение Общественного совета при Службе по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (протокол заседания от 10 сентября 2025 года № 1), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить форму проверочного листа, используемого при осуществлении регионального государственного экологического контроля (надзора) согласно приложению к настоящему приказу.

2. Должностным лицам Службы по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, осуществляющим региональный государственный экологический контроль (надзор):

2.1. При проведении плановых контрольных (надзорных) мероприятий (выездных проверок, рейдовых осмотров, инспекционных визитов) использовать проверочный лист, указанный в пункте 1 настоящего приказа.

2.2. Заполнять отдельный проверочный лист на каждый проверяемый объект.

2.3. При проведении планового контрольного (надзорного) мероприятия ограничиваться перечнем вопросов, включенных в форму проверочного листа.

3. Признать утратившими силу:

приказ Службы по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 18 февраля 2022 года № 87-нп «Об утверждении форм проверочных листов, используемых при осуществлении регионального государственного геологического контроля (надзора), регионального государственного экологического контроля (надзора)»;

приказ Службы по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 25 августа 2022 года № 90-нп «О внесении изменений в приложение 2 к приказу Службы по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 18 февраля 2022 года №87-нп «Об утверждении форм проверочных листов, используемых при осуществлении регионального государственного геологического контроля (надзора), регионального государственного экологического контроля (надзора)».

Руководитель Службы



А.Н. Ковалевский

Приложение
к приказу Службы по контролю и надзору
в сфере охраны окружающей среды, объектов
животного мира и лесных отношений
Ханты-Мансийского автономного
округа – Югры
от «27» ОКТАБРА 2025 года № 11 -нп

QR-код, сформированный
единым реестром
контрольных (надзорных)
мероприятий,
обеспечивающий переход на
страницу в информационно-
телекоммуникационной сети
«Интернет», содержащую
запись о контрольном
(надзорном) мероприятии, в
рамках которого составлен
документ

Форма
проверочного листа, используемого при осуществлении регионального
государственного экологического контроля (надзора)

Настоящий проверочный лист применяется должностными лицами Службы по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – Природнадзор Югры) в ходе плановых контрольных (надзорных) мероприятий (выездных проверок, рейдовых осмотров, инспекционных визитов) при осуществлении регионального государственного экологического контроля (надзора). Проверочный лист утвержден приказом Природнадзора Югры от _____ 2025 года № _____-нп «Об утверждении формы проверочного листа, используемого при осуществлении регионального государственного экологического контроля (надзора)».

1.	Вид	контрольного	(надзорного)	мероприятия:
2.	Дата	заполнения	проверочного	листа:
3.	Объект которого	государственного контроля (надзора), в отношении которого проводится контрольное	(надзорное)	мероприятие
4.	Фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального			

предпринимателя, его идентификационный номер налогоплательщика и (или) основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя, адрес регистрации индивидуального предпринимателя, наименование юридического лица, его идентификационный номер налогоплательщика и (или) основной государственный регистрационный номер, адрес юридического лица (его филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), являющихся контролируруемыми лицами

5. Место проведения контрольного (надзорного) мероприятия:

6. Реквизиты решения Природнадзора Югры о проведении контрольного (надзорного) мероприятия, подписанного руководителем (заместителем руководителя) Природнадзора Югры

7. Учетный номер контрольного (надзорного) мероприятия

8. Должность, фамилия и инициалы должностного лица Природнадзора Югры, проводящего контрольное (надзорное) мероприятие и заполняющего проверочный лист

9. Список контрольных вопросов, отражающих содержание обязательных требований, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований, составляющих предмет контрольного (надзорного) мероприятия:

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы		
			Да	Нет	Примечание
1. Общие сведения:					
1.1.	Являются ли предоставленные сведения, содержащиеся в заявке о постановке на государственный учет, об объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду (далее – объект ОНВОС, объект ОНВ), достоверными?	<p>Пункт 1 статьи 69, статья 69.2 Федерального закона от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (далее – Федеральный закон № 7-ФЗ);</p> <p>пункты 14, 15, 25 Правил создания и ведения государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 7 мая 2022 года № 830</p>			
1.2.	Предоставлялись ли для актуализации в уполномоченный исполнительный орган сведения о замене юридического лица или индивидуального предпринимателя, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объекте ОНВОС, реорганизации юридического лица в форме преобразования, об изменении его наименования, адреса (места нахождения), а также об изменении фамилии, имени, отчества (при наличии), места жительства индивидуального предпринимателя, реквизитов документа, удостоверяющего его личность (с подтверждающими документами о смене собственника (владельца), осуществляющего хозяйственную и (или) иную деятельность на объекте ОНВОС; о реорганизации юридического лица, осуществляющего хозяйственную и (или) иную деятельность на объекте ОНВОС); об изменении места нахождения объекта	<p>Пункты 6 - 8 статьи 69.2 Федерального закона № 7-ФЗ</p>			

	ОНВОС(с подтверждающими документами об изменении места нахождения объекта ОНВОС) в срок не позднее чем через 30 дней со дня государственной регистрации таких изменений по проверяемым объектам?					
1.3.	Предоставлялись ли для актуализации в уполномоченный исполнительный орган сведения об изменении характеристик технологических процессов основных производств, источников загрязнения окружающей среды; об изменении характеристик технических средств по обезвреживанию выбросов, сбросов загрязняющих веществ сведения?	Пункты 6, 7 статьи 69.2 Федерального закона № 7-ФЗ				
1.4.	Имеются ли сведения о наличии у руководителя организации подготовки в области охраны окружающей среды и экологической безопасности?	Пункт 1 статьи 73 Федерального закона № 7-ФЗ				
1.5.	Имеются ли сведения о наличии у специалистов, ответственных за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду, подготовки в области охраны окружающей среды и экологической безопасности?	Пункт 1 статьи 73 Федерального закона № 7-ФЗ				
1.6.	Имеется ли утвержденная программа производственного экологического контроля для объекта ОНВОС?	Пункт 2 статьи 67 Федерального закона № 7-ФЗ				
1.7.	Соблюдены ли установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти требования к содержанию программы производственного экологического контроля?	Пункты 3, 4 статьи 67 Федерального закона № 7-ФЗ; пункт 3, приложение 1 к приказу Минприроды России от 18 февраля 2022 года № 109 «Об утверждении требований к содержанию программы производственного экологического контроля, порядка и сроков представления				

			отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля» (далее – приказ Минприроды России № 109)			
1.8.	Скорректирована ли программа производственного экологического контроля в течение 60 рабочих дней со дня изменения технологических процессов, замены технологического оборудования, сырья, повлекших за собой изменение качественных характеристик загрязняющих веществ, поступающих в окружающую среду, изменение установленных объемов выбросов, сбросов загрязняющих веществ более чем на 10%?		Абзац второй пункта 1 требований к содержанию программы производственного экологического контроля, утвержденных приказом Минприроды России № 109			
1.9.	Осуществляется ли в соответствии с установленными требованиями производственный экологический контроль, документирование информации и хранение данных, полученных по результатам осуществления производственного экологического контроля?		Пункты 2, 5, 6 статьи 67 Федерального закона № 7-ФЗ			
1.10.	Предоставлялся ли в уполномоченный исполнительный орган отчет об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля в соответствии с порядком и в сроки, предусмотренные приложением 2 к приказу Минприроды России № 109?		Абзац первый пункта 7 статьи 67 Федерального закона № 7-ФЗ; пункт 3 статьи 25 Федерального закона от 4 мая 1999 года № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» (далее – Федеральный закон № 96-ФЗ); приложение 2 к приказу Минприроды России № 109			
1.11.	Соответствует ли отчет об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля форме и методическим рекомендациям по ее заполнению, утвержденным уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной		Пункт 8 статьи 67 Федерального закона № 7-ФЗ			

	<p>власти?</p> <p>Утверждены ли на период поэтапного достижения нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов планы мероприятий по охране окружающей среды (в случае невозможности соблюдения нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов)?</p>	<p>Пункты 1, 5, 7 статьи 67.1-Федерального закона № 7-ФЗ; Правила разработки плана мероприятий по охране окружающей среды, утвержденные приказом Минприроды России от 17 марта 2025 года № 108</p>			
1.13.	<p>Имеются ли разрешения на временные выбросы, разрешения на временные сбросы, выдаваемые в порядке, установленном Правительством Российской Федерации (при невозможности соблюдения нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов на действующих стационарных источниках и (или) совокупности стационарных источников, расположенных на объекте ОНВОС)?</p>	<p>Статья 23.1 Федерального закона № 7-ФЗ; пункт 3 Правил выдачи разрешений на временные выбросы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 31 мая 2021 года № 828; пункт 3 Правил выдачи разрешений на временные сбросы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2022 года № 886</p>			
1.14.	<p>Представлен ли до 1 апреля года, следующего за отчетным, в уполномоченный исполнительный орган ежегодный отчет о выполнении плана мероприятий по охране окружающей среды?</p>	<p>Пункт 11 статьи 67.1 Федерального закона № 7-ФЗ</p>			
1.15.	<p>Осуществлена ли плата за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными источниками в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации по месту нахождения стационарного источника за проверяемый период?</p>	<p>Абзац второй пункта 1, пункт 2 статьи 16, абзац первый пункта 1 статьи 16.1, пункты 1, 2 статьи 16.4 Федерального закона № 7-ФЗ; статья 28 Федерального закона № 96-ФЗ</p>			
1.16.	<p>Осуществлена ли плата за сбросы загрязняющих веществ в водные объекты в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации</p>	<p>Абзац третий пункта 1, пункт 2 статьи 16, абзац первый пункта 1 статьи 16.1, пункты 1, 2 статьи 16.4 Федерального закона № 7-ФЗ</p>			

	Федерации по месту нахождения стационарного источника за проверяемый период?					
1.17.	Осуществлена ли плата за хранение, захоронение отходов производства и потребления, за исключением твердых коммунальных отходов, в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации по месту нахождения объекта размещения отходов производства и потребления за проверяемый период?	Абзац четвертый пункта 1, пункт 2 статьи 16, пункт 1 статьи 16.1, пункты 1, 2 статьи 16.4 Федерального закона № 7-ФЗ; абзац четвертый пункта 2 статьи 11, пункт 4 статьи 23 Федерального закона от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (далее – Федеральный закон № 89-ФЗ)				
1.18.	Разработаны ли в установленном порядке нормативы образования отходов и лимиты на их размещение на все виды отходов, образующиеся на объекте ОНВОС?	Абзац третий пункта 2 статьи 11, пункт 2 статьи 18 Федерального закона № 89-ФЗ; приказ Минприроды России от 7 декабря 2020 года № 1021 «Об утверждении методических указаний по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение»				
1.19.	Определены ли нормативы допустимых выбросов, нормативы допустимых сбросов для стационарного источника и (или) совокупности стационарных источников в отношении загрязняющих веществ, включенных в установленный Правительством Российской Федерации перечень загрязняющих веществ?	Пункты 1, 2, 6 статьи 22 Федерального закона № 7-ФЗ; пункт 2 статьи 12 Федерального закона № 96-ФЗ				
1.20.	Произведены ли расчеты нормативов допустимых сбросов для объектов централизованных систем водоотведения поселений или городских округов в отношении загрязняющих веществ, не относящихся к технологически нормируемым веществам?	Пункты 10, 11 статьи 22 Федерального закона № 7-ФЗ				
1.21.	Представлена ли в уполномоченный исполнительный орган по установленной форме и	Пункты 1 - 3, 6, 7 статьи 31.2 Федерального закона № 7-ФЗ;				

	<p>в установленные сроки (1 раз в 7 лет) декларация о воздействии на окружающую среду?</p>	<p>приказ Минприроды России от 19 марта 2025 года № 117 «Об утверждении формы декларации о воздействии на окружающую среду и порядка ее заполнения, в том числе в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью» (далее – приказ Минприроды России № 117)</p>				
1.22.	<p>Представлены ли одновременно с декларацией о воздействии на окружающую среду расчеты нормативов допустимых выбросов, расчеты нормативов допустимых сбросов?</p>	<p>Пункт 3 статьи 22, пункт 4 статьи 31.2 Федерального закона № 7-ФЗ; пункты 12, 13 приложения 2 к приказу Минприроды России № 117</p>				
1.23.	<p>Соответствуют ли указанные в декларации о воздействии на окружающую среду сведения: – в Разделе I - максимальным за период действия декларации значениям данных об объемах производимой продукции (товаров), единицах измерения на основании данных бухгалтерского учета и (или) иных документов, содержащих информацию о планируемых видах и объемах (количестве) производимой продукции. Наименования, виды и коды производимой продукции приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014 (КПЕС 2008); – в Разделе II – результатам реализации действующего до подачи декларации плана мероприятий по охране окружающей среды; – в Разделе III – сведениям о произошедших за предыдущие семь лет авариях и инцидентах, повлекших за собой негативное воздействие на окружающую среду. По каждой аварии указаны:</p>	<p>Пункт 3 статьи 31.2 Федерального закона № 7-ФЗ; пункт 4 статьи 18 Федерального закона № 89-ФЗ; Приказ Минприроды России № 117</p>				

	<p>даты возникновения и даты ликвидации; краткая характеристика инцидента; краткая характеристика негативного воздействия на окружающую среду при инциденте; размер вреда, причиненного окружающей среде в результате инцидента; основные мероприятия по локализации и ликвидации последствий инцидента;</p> <p>– в Разделе IV – расчетам нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, которые прилагаются к декларации;</p> <p>– в Разделе V – расчетам нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ в водные объекты, которые прилагаются к декларации;</p> <p>– в Разделе VI – данным учета образовавшихся, утилизированных, обезвреженных, переданных другим лицам или полученных от других лиц, а также размещенных отходов (данные представляются за календарный год, предшествующий году представления декларации);</p> <p>– в Разделе VII – программе производственного экологического контроля, утвержденной проверяемым юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем в соответствии с приказом Минприроды России № 109?</p>				
1.24.	<p>Внесены ли в декларацию о воздействии на окружающую среду изменения в случае изменения характеристик технологических процессов основных производств, качественных и количественных характеристик выбросов, сбросов загрязняющих веществ и стационарных источников, одновременно с актуализацией сведений об объектах?</p>	<p>Пункт 6 статьи 31.2 Федерального закона № 7-ФЗ;</p> <p>пункт 3 приказа Минприроды России № 117</p>			
2. Сведения по обращению с отходами I - V классов опасности:					

2.1.	<p>Осуществлено ли отнесение отходов I - V классов опасности к конкретному классу опасности в установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти в порядке?</p>	<p>Пункт 1 статьи 14 Федерального закона № 89-ФЗ; пункты 4, 5 Порядка паспортизации отходов I - IV классов опасности, утвержденного приказом Минприроды России от 8 декабря 2020 года № 1026 (далее – Порядок № 1026); пункты 5, 7, 13 Порядка подтверждения отнесения отходов I - V классов опасности к конкретному классу опасности, утвержденного приказом Минприроды России от 8 декабря 2020 года № 1027</p>			
2.2.	<p>Имеются ли составленные и утвержденные в соответствии с Порядком № 1026:</p> <ul style="list-style-type: none"> – паспорт отходов, включенных в Федеральный классификационный каталог отходов (далее – ФККО), по установленной типовой форме паспорта отходов I - IV классов опасности, включенных в ФККО; – паспорт отходов, не включенных в ФККО, по утвержденной типовой форме паспорта отходов I - IV классов опасности, не включенных в ФККО, (не позднее 30 календарных дней со дня получения информации о подтверждении отнесения данных отходов к конкретному виду и классу опасности от территориального органа Росприроднадзора); – паспорт отходов, не включенных в ФККО, переоформленный на паспорт отходов, включенных в ФККО (в течение 30 календарных дней с даты включения соответствующего вида отходов в ФККО); – паспорт отходов, переоформленный при реорганизации юридического лица, изменении наименования юридического лица, адреса места его нахождения (для юридических лиц), изменения 	<p>Пункты 1 - 3 статьи 14 Федерального закона № 89-ФЗ; Порядок № 1026</p>			

	места жительства, фамилии, имени и отчества (при наличии) индивидуального предпринимателя, реквизитов документа, удостоверяющего его личность (для индивидуальных предпринимателей)?					
2.3.	Осуществляется ли в течение всего срока действия паспорта отходов хранение документов, на основании которых установлено соответствие отходов I - IV классов опасности виду отходов, включенному в ФККО?	Абзац второй пункта 5 Порядка № 1026				
2.4.	Ведется ли в установленном порядке учет всех видов отходов I - V классов опасности образовавшихся, обработанных, утилизированных, обезвреженных, переданных другим лицам и полученных от других лиц, а также размещенных отходов, обеспечено ли хранение материалов учета и учетных документов в электронном и (или) бумажном виде в течение 5 лет с момента их формирования?	Пункты 1, 3 статьи 19 Федерального закона № 89-ФЗ; пункты 3 - 16 Порядка учета в области обращения с отходами, утвержденного приказом Минприроды России от 8 декабря 2020 года № 1028				
2.5.	Осуществлялось ли немедленное информирование соответствующих исполнительных органов в случае возникновения или угрозы аварий, связанных с обращением с отходами, которые нанесут или могут нанести ущерб окружающей среде, здоровью или имуществу физических лиц либо имуществу юридических лиц?	Абзац двенадцатый пункта 2 статьи 11 Федерального закона № 89-ФЗ				
Сведения по обращению с отходами I - II классов опасности:						
2.6	Обеспечено ли своевременное представление полной, достоверной, актуальной информации об образовании и накоплении принятых от физических лиц отходов I и II классов опасности в федеральную государственную информационную систему учета и контроля за обращением с отходами I и II классов опасности с учетом требований постановления Правительства	Пункты 8, подпункт «а» пункта 10, 11, 14, 15, 18, Положения о государственной информационной системе учета и контроля за обращением с отходами I и II классов опасности, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 октября 2019 года № 1346				

	<p>Российской Федерации от 18 октября 2019 года № 1346 «Об утверждении Положения о федеральной государственной информационной системе учета и контроля за обращением с отходами I и II классов опасности» (при регистрации в системе – в течение 30 рабочих дней со дня изменения информации, размещенной в системе; в течение 10 рабочих дней – со дня получения мотивированного указания)?</p>				
Сведения о накоплении отходов:					
2.7.	Соблюдается ли требование по накоплению отходов только в местах (на площадках) накопления отходов?	Пункт 1 статьи 13.4 Федерального закона № 89-ФЗ			
Сведения по обращению с твердыми коммунальными отходами:					
2.8.	Имеется ли заключенный в установленном порядке договор на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами с региональным оператором?	<p>Пункты 4, 5 статьи 24.7 Федерального закона № 89-ФЗ;</p> <p>пункты 7, 9, 11 Правил обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 7 марта 2025 года № 293 (далее – Правила № 293)</p>			
2.9.	Обращалось ли проверяемое лицо в орган местного самоуправления с заявкой о включении сведений о месте (площадке) накопления твердых коммунальных отходов в реестр по установленной форме?	<p>Пункт 40 Правил № 293;</p> <p>пункты 21, 22 Правил обустройства мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведения их реестра, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 31 августа 2018 года № 1039 (далее – Правила № 1039)</p>			
2.10.	Имеется ли решение органа местного самоуправления о включении сведений о месте (площадке) накопления твердых коммунальных отходов в реестр по результатам рассмотрения заявки о включении сведений о месте (площадке)	<p>Пункт 40 Правил № 293;</p> <p>пункт 24 Правил № 1039</p>			

	накопления твердых коммунальных отходов в реестр?					
2.11.	Направлялось ли в орган местного самоуправления извещение на бумажном носителе об изменении сведений, содержащихся в реестре, в срок не позднее 5 рабочих дней со дня наступления таких изменений?	Пункт 40 Правил № 293; пункт 29 Правил № 1039				
2.12.	Осуществляется ли в соответствии с договором на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов складирование твердых коммунальных отходов в контейнеры, расположенные в мусороприемных камерах (при наличии соответствующей внутридомовой инженерной системы) и (или) в контейнеры, бункеры, расположенные на контейнерных площадках, и (или) в контейнеры, расположенные на территории контролируемого лица, и (или) в контейнеры, расположенные в техническом помещении (за исключением многоквартирных домов), и (или) в контейнеры и (или) бункеры, расположенные в системах подземного накопления твердых коммунальных отходов, и (или) в пакеты или другие емкости, представленные региональным оператором по обращению с ТКО, и (или) иным способом, установленным порядком накопления (в том числе раздельного накопления) твердых коммунальных отходов, утвержденным исполнительным органом субъекта Российской Федерации?	Пункт 30 Правил № 293; пункты 6, 7, 9 Правил организации деятельности по накоплению твердых коммунальных отходов (в том числе их раздельному накоплению) в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре, установленная ответственности за устройство и надлежащее содержание площадок для накопления твердых коммунальных отходов, приобретения, содержания контейнеров для накопления твердых коммунальных отходов, утвержденных постановлением Правительств Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 11 июля 2019 года № 229-п (далее – Правила № 229-п)				
2.13.	Осуществляется ли в соответствии с договором на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов складирование крупногабаритных отходов в	Пункт 31 Правил № 293; пункт 8 Правил № 229-п				

	<p>бункеры, расположенные на контейнерных площадках и (или) на специальных площадках для складирования крупногабаритных отходов, и (или) навалом в специально отведенном для складирования крупногабаритных отходов месте контейнерной площадки, и (или) навалом на специальных площадках для складирования крупногабаритных отходов, и (или) иным способом, установленным порядком накопления (в том числе раздельного накопления) твердых коммунальных отходов, утвержденным исполнительным органом субъекта Российской Федерации?</p>				
2.14.	<p>Соблюдается ли запрет на складирование в контейнерах и (или) бункерах или иных накопителях горящих, раскаленных или горячих отходов, снега и льда, осветительных приборов и электрических ламп, содержащих ртуть, батарей и аккумуляторов, медицинских отходов, отходов строительства и ремонта (за исключением текущего), а также иных отходов, которые могут повредить контейнеры, мусоровозы или иные транспортные средства или нарушить режим работы объектов обработки, энергетической утилизации, утилизации твердых коммунальных отходов путем производства из их органической части искусственных грунтов, обезвреживания и захоронения твердых коммунальных отходов?</p>	Подпункт «а» пункта 36 Правил № 293 а			
2.15.	<p>Соблюдается ли запрет на складирование твердых коммунальных отходов вне контейнеров и (или) бункеров или иных накопителей, в контейнеры и (или) бункеры или иные накопители, не предназначенные для таких видов отходов, а также на территории, прилегающей к месту (площадке) накопления твердых коммунальных отходов, за</p>	Подпункт «б» пункта 36 Правил № 293			

	исключением случаев, установленных законодательством Российской Федерации?					
2.16.	Соблюдается ли запрет на складирование отходов, образовавшихся при уходе за древесно-кустарниковыми посадками, в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов?	Подпункт «в» пункта 36 Правил № 293				
Сведения по обращению с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни,						
2.17.	Назначены ли ответственные лица за обеспечение безопасного накопления отработанных ртутьсодержащих ламп и их передачу оператору?	Пункт 3 Правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2020 года № 2314 (далее – Правила № 2314)				
2.18.	Осуществляется ли накопление неповрежденных отработанных ртутьсодержащих ламп: в соответствии с требованиями безопасности, предусмотренными производителем ртутьсодержащих ламп, указанными в правилах эксплуатации таких товаров? в индивидуальной и транспортной упаковке, обеспечивающих сохранность отработанных ртутьсодержащих ламп?	Пункт 6 Правил № 2314				
2.19.	Осуществляется ли накопление поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп в герметичной транспортной упаковке,	Абзац первый пункта 7 Правил № 2314				

	исключающей загрязнение окружающей среды и причинение вреда жизни и здоровью человека?				
2.20.	Соблюдается ли требование по накопленню отработанных ртутьсодержащих ламп отдельно от других видов отходов?	Абзац второй пункта 7 Правил № 2314			
2.21.	Осуществляется ли транспортирование ртутьсодержащих ламп оператором в соответствии с требованиями статьи 16 Федерального закона № 89-ФЗ (за исключением транспортирования отработанных неповрежденных ртутьсодержащих ламп потребителями до места накопления в индивидуальной и транспортной упаковках из-под ртутьсодержащих ламп аналогичных размеров, не имеющих видимых повреждений, или иной герметичной транспортной упаковки, обеспечивающей сохранность таких ламп при их транспортировании)?	Пункты 9, 10 Правил № 2314			
2.22.	Уведомлен ли оператор об определенных и организованных местах накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, в случае нахождения юридического лица или индивидуального предпринимателя в многоквартирных домах?	Пункт 4 Правил № 2314			
<p>Сведения по обращению с группой однородных отходов «Отходы аккумуляторов и аккумуляторных батарей транспортных средств» (группы видов отходов с кодами 9 20 110 00 00 0 «Отходы аккумуляторов свинцово-кислотных»; 9 20 120 00 00 0 «Отходы аккумуляторов никель-кадмиевых»; 9 20 130 00 00 0 «Отходы аккумуляторов никель-железных» (далее – отходы аккумуляторов и транспортных средств):</p>					
2.23.	Осуществляется ли накопление отходов аккумуляторов транспортных средств отдельно от других отходов производства и потребления, в том числе от твердых коммунальных отходов, в помещениях, обеспеченных приточно-вытяжной вентиляцией, в которые исключен доступ посторонних лиц?	Пункты 4, 10 Требований при обращении с группами однородных отходов I - V классов опасности, утвержденных приказом Минприроды России от 11 июня 2021 года № 399 (далее – Требования № 399)			
2.24.	Осуществляется ли раздельное накопление и хранение отходов аккумуляторов транспортных	Пункт 10 Требований № 399			

	средств, заполненных кислотными и щелочными электролитами?					
2.25.	Оборудовано ли помещение, предназначенное для накопления или хранения отходов аккумуляторов транспортных средств, содержащих электролиты, средствами для ликвидации возможного пролива электролитов, обеспечивающими их нейтрализацию?	Пункт 15 Требований № 399				
2.26.	Осуществляется ли накопление отходов аккумуляторов транспортных средств, содержащих электролиты, имеющих признаки течи, нарушения целостности или герметичности корпуса аккумулятора, в кислотоупорной таре либо шелочестойчивой таре (в зависимости от вида аккумулятора) отдельно от иных отходов аккумуляторов транспортных средств?	Пункты 8, 13 Требований № 399				
2.27.	Не подвергаются ли при накоплении отходы аккумуляторов транспортных средств механическому воздействию, приводящему к нарушению целостности и герметичности корпусов аккумуляторов транспортных средств?	Пункт 12 Требований № 399				
2.28.	Передают ли индивидуальные предприниматели и юридические лица, в процессе хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы аккумуляторов транспортных средств, не имеющие лицензии на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности, эти отходы юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим на законных основаниях деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и хранению видов отходов, отнесенных к группе однородных отходов «Отходы аккумуляторов	Пункт 6 Требований № 399				

	транспортных средств», в течение 11 месяцев со дня образования отходов аккумуляторов транспортных средств?				
<p>Сведения по обращению с группой однородных отходов «Батареи и аккумуляторы, утратившие потребительские свойства, кроме аккумуляторов для транспортных средств» (группа видов отходов с кодом 4 82 200 00 00 0 «Батареи и аккумуляторы, утратившие потребительские свойства, кроме аккумуляторов для транспортных средств, вошедших в Блок 9» (далее – отходы батарей и аккумуляторов):</p>					
2.29.	Осуществляется ли накопление отходов батарей и аккумуляторов отдельно от других отходов производства и потребления, в том числе от твердых коммунальных отходов, в помещениях, обеспеченных приточно-вытяжной вентиляцией, в которые исключен доступ посторонних лиц?	Пункты 23, 31 Требований № 399			
2.30.	Осуществляется ли раздельное накопление неповрежденных отходов батарей и аккумуляторов от поврежденных отходов батарей и аккумуляторов, имеющих признаки течи, нарушения герметичности или целостности корпуса аккумулятора, батарей и аккумуляторов?	Пункт 28 Требований № 399			
2.31.	Не подвергаются ли при накоплении, отходы батарей и аккумуляторов механическому воздействию, приводящему к нарушению целостности и герметичности корпусов батарей и аккумуляторов?	Пункт 33 Требований № 399			
2.32.	Передают ли индивидуальные предприниматели и юридические лица, в процессе хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы батарей и аккумуляторов, не имеющие лицензий на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности, эти отходы юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим на законных основаниях	Пункт 24 Требований № 399			

	<p>деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и хранению видов отходов, отнесенных к группе однородных отходов «Отходы багарей и аккумуляторов», в течение 11 месяцев со дня образования отходов багарей и аккумуляторов?»</p>					
<p>Сведения по обращению с группой однородных отходов «Минеральные и синтетические масла, утратившие потребительские свойства» (группы видов отходов с кодами 4 06 100 00 0 «Отходы минеральных масел, не содержащих галогены»; 4 06 320 00 0 0 «Смеси масел минеральных обработанных»; 4 13 000 00 0 0 «Отходы синтетических и полусинтетических масел и гидравлических жидкостей» (далее – отходы масел):</p>						
2.33.	<p>Осуществляется ли накопление отходов масел в соответствии с условиями и способами, обеспечивающими безопасность окружающей среды, размещены ли нестационарные емкости на поддонах, исключающих утечку отходов масел?</p>	<p>Пункты 40, 46 Требований № 399</p>				
2.34.	<p>Накапливаются ли отходы масел в закрытых емкостях с соблюдением мер пожарной безопасности, не допускается ли размещение емкостей для накопления отходов масел вблизи нагреваемых поверхностей?</p>	<p>Пункты 45, 46, 47 Требований № 399</p>				
2.35.	<p>Осуществляется ли раздельное накопление отходов масел с целью их дальнейшей обработки и (или) утилизации по видам отходов или группам видов отходов ФККО с учетом последующего способа утилизации?</p>	<p>Пункт 44 Требований № 399</p>				
2.36.	<p>Не смешиваются ли отходы масел с маслами и иными аналогичными продуктами, содержащими галогенированные органические вещества, с пластичными смазками, органическими растворителями, жирами, лаками, красками и иными химическими продуктами, наличие которых исключает возможность утилизации отходов масел?</p>	<p>Пункт 44 Требований № 399</p>				
2.37.	<p>Передают ли индивидуальные предприниматели и юридические лица, в процессе хозяйственной и</p>	<p>Пункт 41 Требований № 399</p>				

	<p>(или) иной деятельности которых образуются отходы масел, не имеющие лицензии на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности, эти отходы юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим на законных основаниях деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и хранению видов отходов, отнесенных к группе однородных отходов «Отходы масел», в течение 11 месяцев со дня образования отходов масел?</p>				
	<p>Сведения по обращению с группой однородных отходов «Оборудование компьютерное, электронное, электрическое, оптическое, утратившее потребительские свойства» (подтипы видов отходов с кодами ФККО 4 73 000 00 0 «Отходы оборудования, содержащего озоноразрушающие вещества», 4 81 000 00 0 «Оборудование компьютерное, электронное, оптическое, утратившее потребительские свойства», 4 82 000 00 0 "Оборудование электрическое, утратившее потребительские свойства» (за исключением групп видов отходов с кодами 4 82 200 00 0, 4 82 410 00 0, 4 82 902 00 0) (далее – отходы электронного и электрического оборудования):</p>				
2.38.	<p>Осуществляется ли накопление отходов электронного и электрического оборудования в соответствии с условиями и способами, обеспечивающими безопасность окружающей среды и здоровья человека, при этом накопление отходов электронного и электрического оборудования в местах (площадках) накопления, представляющих собой помещения, оснащенные воздухообменной вентиляцией и средствами пожаротушения, исключающих доступ к таким отходам посторонних лиц?</p>	<p>Пункты 54, 60 Требований № 399</p>			
2.39.	<p>Соблюдается ли в местах (площадках) накопления отходов электронного и электрического оборудования на накопление отходов, обладающих пожароопасными свойствами?</p>	<p>Пункт 60 Требований № 399</p>			
2.40.	<p>Не подвергаются ли при накоплении отходы</p>	<p>Пункт 61 Требований № 399</p>			

	электронного и электрического оборудования механическому воздействию, приводящему к нарушению их целостности?				
2.41.	<p>Передают ли индивидуальные предприниматели и юридические лица, в процессе хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы электронного и электрического оборудования, не имеющие лицензии на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности, эти отходы юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим на законных основаниях деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и хранению видов отходов, отнесенных к группам однородных отходов «Отходы электронного и электрического оборудования», в течение 11 месяцев со дня образования отходов электронного оборудования?</p>	<p>Пункт 56 Требований № 399</p>			
<p>Сведения по обращению с группой однородных отходов «Отходы шин, покрышек, камер» (группа видов отходов с кодом 9 21 100 00 00 0 «Отходы шин, покрышек, камер автомобильных», а также вид отходов с кодом 9 23 111 11 52 4 «шины и покрышки пневматические для использования в авиации отработанные», включенный в группу видов отходов с кодом 9 23 000 00 00 0 «Прочие отходы обслуживания и ремонта авиатранспорта» (далее – отходы шин):</p>					
2.42.	<p>Осуществляется ли накопление отходов шин в соответствии с условиями и способами, обеспечивающими безопасность окружающей среды и здоровья человека, при этом не допуская сброс отходов шин в водные объекты, на водосборные площади, на почву?</p>	<p>Пункты 69, 70 Требований № 399</p>			
2.43.	<p>Осуществляется ли раздельное накопление отходов шин от других отходов в местах (площадках) накопления отходов, представляющих собой помещения или крытые площадки,</p>	<p>Пункты 70, 75 Требований № 399</p>			

	имеющие ограждение, оснащенные средствами пожаротушения, в которые исключен доступ посторонних лиц?				
2.44.	Соблюдается ли запрет на накопление, хранение горючих и смазочных материалов, а также химических веществ (кислоты, щелочи и другие вещества), взаимодействие которых с материалом шин может создать пожароопасную ситуацию в местах (площадках) накопления отходов шин?	Пункт 76 Требований № 399			
2.45.	Передают ли индивидуальные предприниматели и юридические лица, в процессе хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы шин, не имеющие лицензии на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности, эти отходы юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим на законных основаниях деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и хранению видов отходов, отнесенных к группе однородных отходов «Отходы шин, покрышек, камер», в течение 11 месяцев со дня образования отходов?	Пункт 72 Требований № 399			
Сведения по обращению с группой однородных отходов «Отходы электролитов аккумуляторов и аккумуляторов батарей» (группа видов отходов с кодом 9 20 200 00 00 0 «Отходы электролитов аккумуляторов и аккумуляторов батарей» (далее – отходы электролитов):					
2.46.	Осуществляется ли накопление отходов электролитов в соответствии с условиями и способами, обеспечивающими безопасность окружающей среды и здоровья человека, при этом не допуская слив отходов электролитов в систему централизованной канализации, сброс отходов электролитов на почву, в водные объекты, на водосборные площади?	Пункты 83, 84 Требований № 399			
2.47.	Осуществляется ли раздельное накопление	Пункт 88 Требований № 399			

	отходов электролитов по видам отходов в соответствии с ФККО: на открытых площадках - в стационарных закрытых специально обустроенных емкостях, а в помещениях - в закрытых, химически стойких емкостях при наличии приточно-вытяжной вентиляции?				
2.48.	Предусмотрены ли в местах (площадках) накопления отходов электролитов средства для ликвидации возможного пролива отходов электролитов, обеспечивающие их нейтрализацию?	Пункт 89 Требований № 399			
2.49.	Исключен ли доступ посторонних лиц к площадкам накопления отходов?	Пункт 90 Требований № 399			
2.50.	Передают ли индивидуальные предприниматели и юридические лица, в процессе хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы электролитов, не имеющие лицензии на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности, эти отходы юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим на законных основаниях деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности, эти отходы юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим на законных основаниях деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и хранению видов отходов, отнесенных к группе однородных отходов «Отходы электролитов», в течение 11 месяцев со дня образования отходов?	Пункт 85 Требований № 399			
3.1.	3. Сведения об охране атмосферного воздуха: Согласованы ли с Природнадзором Югры мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в период неблагоприятных метеорологических условий (далее – НМУ) или отсутствие необходимости проведения таких мероприятий?	Абзац первый пункта 3 статьи 19 Федерального закона № 96-ФЗ; пункт 2, подпункт 5.1 пункта 5 Порядка проведения работ по регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды			

		неблагоприятных метеорологических условий на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, утвержденном постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 23 декабря 2011 года № 484-п (далее – Порядок № 484-п)			
3.2.	Произведена корректировка и повторное согласование с Природнадзором Югры мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в период НМУ при изменении технологических процессов, объемов выпускаемой продукции, товаров, оказываемых услуг, объемов и (или) состава выбросов, в результате которых максимальные разовые выбросы источника, включенного в перечень источников выбросов, на которых реализуются мероприятия по уменьшению выбросов при НМУ, изменились более чем на 25%?	Абзацы четвертый и пятый пункта 3 статьи 19 Федерального закона № 96-ФЗ; пункты 19, 20, 21 Требований к мероприятиям по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий, утвержденных приказом Минприроды России от 28 ноября 2019 года № 811; подпункты 5.1.1, 5.2 пункта 5 Порядка № 484-п			
3.3.	Проводятся ли при получении прогнозов НМУ согласованные с Природнадзором Югры мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух?	Пункт 3 статьи 19 Федерального закона № 96-ФЗ; пункты 2, 3, 4, подпункт 5.3 пункта 5 Порядка № 484-п			
3.4.	Представляется ли в Природнадзор Югры информация о выполнении мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в периоды НМУ и их эффективности ежегодно (в срок до 1 февраля, следующего за отчетным годом)?	Подпункт 5.5 пункта 5 Порядка № 484-п			
3.5.	Передана ли в государственные органы надзора и контроля немедленно информация о случаях	Абзац двенадцатый пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ			

	аварийных выбросов, вызвавших загрязнение атмосферного воздуха, которое могло угрожать или угрожает жизни и здоровью людей либо нанесло вред здоровью людей и (или) окружающей среде?				
Инвентаризация стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, документирование и хранение полученных в результате проведения инвентаризации и корректировки этой инвентаризации сведений:					
3.6.	Утвержден ли по результатам инвентаризации выбросов хозяйствующим субъектом отчет по объекту ОНВ, содержащий данные инвентаризации, с указанием даты утверждения?	Пункты 1 - 4 статьи 22, абзац второй пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункты 34 - 36, 40 - 43, абзац первый пункта 44 Порядка проведения инвентаризации стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, корректировки ее данных, документирования и хранения данных, полученных в результате проведения таких инвентаризации и корректировки, утвержденного приказом Минприроды России от 19 ноября 2021 года № 871 (далее – Порядок № 871)			
3.7.	Содержит ли отчет о результатах инвентаризации выбросов аналитические, инструментальные и расчетные данные, полученные по итогам инвентаризации выбросов в соответствии с главами II - IV Порядка № 871, в том числе данные о характеристиках источников загрязнения атмосферного воздуха (далее – ИЗАВ), показателях качественного и количественного состава выбросов, разового (в г/с) и валового (в т/год) значений выбросов?	Пункты 1 - 4 статьи 22, абзац второй пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункт 38 Порядка № 871			
3.8.	Документируются ли результаты выявления источников образования и выделения загрязняющих веществ (далее – ЗВ) и ИЗАВ,	Пункт 39 Порядка № 871			

	определения их характеристик, показателей качественного и количественного состава выбросов в виде таблиц, рекомендуемые образцы которых приведены в приложении 3 к Порядку № 871?				
3.9.	Приложена ли к каждому отчету о результатах инвентаризации выбросов карта-схема соответствующего объекта ОНВ?	Пункт 37 Порядка № 871			
3.10.	Хранятся ли данные о результатах инвентаризации выбросов, ее корректировки, бессрочно хозяйствующим субъектом в бумажном и электронном виде в установленном хозяйствующим субъектом порядке?	Абзац первый пункта 44 Порядка № 871			
3.11.	Определено ли хозяйствующим субъектом место хранения (хранилище, архив), а также назначено ли должностное лицо, ответственное за хранение данных инвентаризации выбросов?	Абзац третий пункта 44 Порядка № 871			
3.12.	Отображается ли на карте-схеме объекта ОНВ: - все сооружения, здания, корпуса, установки на объекте ОНВ, границы его территории, ИЗАВ с указанием их номеров? - маршруты перемещения, места стоянки и обслуживания передвижных ИЗАВ? - границы санитарно-защитной зоны, ближайшей жилой застройки, территорий, выделенных в документах градостроительного зонирования, решениях органов местного самоуправления для организации курортных зон, размещения санаториев, домов отдыха, пансионатов, туристских баз, организованного отдыха населения, в том числе пляжей, парков, спортивных баз и их сооружений на открытом воздухе, а также территорий размещения лечебно-профилактических учреждений длительного пребывания больных и центров реабилитации?	Пункт 16 Порядка № 871			

	<p>- масштаб (например, 1:500 или 1:1000), направления сторон света и принятая система координат?</p>				
3.13.	<p>Осуществлена ли корректировка данных инвентаризации выбросов объекта ОНВ не позднее одного года со дня:</p> <ul style="list-style-type: none"> - изменения технологических процессов и (или) режимов работы технологического оборудования и установок очистки газа (далее – газоочистные установки, ГОУ), включая оборудование (оснащение) ГОУ на ИЗАВ, ввод в эксплуатацию или ликвидацию ИЗАВ? - изменения объемов производства? - замены технологического оборудования и (или) сырья, материалов, топливно-энергетических ресурсов, приводящая к изменению состава, объема и (или) массы выбросов? - выявления при проведении производственного экологического контроля или государственного экологического контроля (надзора) несоответствия между показателями выбросов и данными последней инвентаризации выбросов, в том числе выявления неучтенных ИЗАВ и (или) выбрасываемых ЗВ? - изменения законодательства Российской Федерации в области охраны атмосферного воздуха, связанного с инвентаризацией выбросов, если после вступления в силу данного изменения документация по инвентаризации выбросов не соответствует требованиям законодательства Российской Федерации в области охраны атмосферного воздуха? - реконструкции, модернизации ГОУ, приводящей к изменению состава, объема и (или) массы выбросов? 	<p>Абзац второй пункта 44, пункты 45, 49 Порядка № 871</p>			

3.14.	<p>Проведена ли в случае изменения объема и (или) массы выбросов, а также в случае выявления несоответствия между показателями выбросов и данными утвержденной инвентаризации выбросов, корректировка инвентаризации выбросов (в обязательном порядке), если фактические показатели выбросов конкретного источника выбросов по конкретному веществу превышают более чем на 25% соответствующие максимальные разовые показатели выброса или фактические показатели выбросов объекта ОНВ превышают более чем на 10% суммарные годовые (валовые) показатели, соответствующие нормативам выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, установленным для данного объекта ОНВ в соответствии с законодательством Российской Федерации в области охраны окружающей среды (технологическим нормативам выбросов, предельно допустимым выбросам, временно согласованным выбросам или временно разрешенным выбросам)?</p>	<p>Пункт 46 Порядка № 871</p>			
Требования при эксплуатации установок очистки газа (далее – ГОУ):					
3.15.	<p>Определены ли хозяйствующим субъектом, эксплуатирующим ГОУ, должностные лица, ответственные за эксплуатацию ГОУ, ведение паспорта ГОУ?</p>	<p>Пункт 1 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ, пункт 15 Правил эксплуатации установок очистки газа, утвержденных приказом Минприроды России от 21 марта 2025 года № 124 (далее – Правила № 124)</p>			
3.16.	<p>Ведется ли реестр ГОУ, в котором внесены наименование и тип ГОУ, сведения о месте и дате монтажа установки ГОУ, о дате последнего капитального ремонта, последней модернизации, выводе из эксплуатации или ликвидации ГОУ?</p>	<p>Пункт 1 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункты 12, 14 Правил № 124</p>			

3.17.	<p>Разработан ли хозяйствующим субъектом, эксплуатирующим ГОУ, на основании документации изготовителя ГОУ или проектной (конструкторской) документации ГОУ и (или) результатов пусконаладочных работ ГОУ и утвержден ли паспорт ГОУ, содержащий: регистрационный номер ГОУ в реестре ГОУ; полное и сокращенное (при наличии) наименование, организационно-правовую форму и адрес в пределах места нахождения юридического лица или фамилию, имя, отчество (при наличии), дату государственной регистрации индивидуального предпринимателя, осуществляющих эксплуатацию ГОУ; наименование должности (при наличии) и фамилию, имя, отчество (при наличии) лица, ответственного за эксплуатацию установки очистки газа и другие обязательные сведения и приложения, определенные Правилами № 124?</p>	<p>Пункт 1 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ, пункты 15, 28 - 30 Правил № 124</p>				
3.18.	<p>Утверждена ли хозяйствующим субъектом, эксплуатирующим ГОУ, программа проведения технического обслуживания, программа технического осмотра, проверки показателей работы ГОУ и программа планово-предупредительного ремонта согласно требованиям, установленным руководством (инструкцией) по эксплуатации с учетом технического состояния ГОУ, исходя из необходимости обеспечения проектной очистки и (или) обезвреживания выбросов?</p>	<p>Пункт 1 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункты 15 - 18 Правил № 124</p>				
3.19.	<p>Проведена ли корректировка, в случае, если реконструкция, модернизация ГОУ, изменение технологических процессов и (или) режимов работы технологического оборудования и (или) ГОУ, привела к изменению состава, объема и (или)</p>	<p>Пункт 1 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункты 3, 32 Правил № 124</p>				

	<p>массы выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, и внесены ли изменения в паспорт ГОУ в срок, не превышающий 30 календарных дней с даты окончания пуско-наладочных работ, проведения инвентаризации?</p>						<p>Пункт 1 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункт 15 Правил № 124</p>
3.20.	<p>Хранятся ли в течение всего срока эксплуатации ГОУ разработанные и утвержденные паспорта ГОУ, программы проведения технического обслуживания, технического осмотра, проверки показателей работы ГОУ и планово-предупредительного ремонта, руководства (инструкции) по эксплуатации ГОУ, а также документы, определяющие должностных лиц, ответственных за эксплуатацию ГОУ и ведение паспортов ГОУ?</p>						<p>Пункт 1, 2 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункты 6, 7 Правил № 124</p>
3.21.	<p>Соблюдается ли запрет на эксплуатацию соответствующего технологического оборудования, в случае, если установки очистки газа отключены или не обеспечивают проектную очистку и (или) обезвреживание выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух?</p>						<p>Пункт 1, 2 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункты 6, 7 Правил № 124</p>
3.22.	<p>Оборудованы ли ГОУ специальными местами отбора проб, оборудованием для измерения параметров отходящих газов, необходимых для определения фактической эффективности работы ГОУ?</p>						<p>Пункт 1 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункт 10 Правил № 124</p>
3.23.	<p>Внесены ли сведения об отходах, образующихся в процессе эксплуатации ГОУ, в том числе об уловленных и обезвреженных загрязняющих веществах, в нормативы образования отходов и лимитов на их размещение?</p>						<p>Пункт 1 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункт 11 Правил № 124</p>
3.24.	<p>Нанесены ли регистрационные номера, присвоенные ГОУ, на корпуса газоочистных установок в доступном для ознакомления месте и (или) указаны ли на схеме производственного</p>						<p>Пункт 1 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункты 12, 13 Правил № 124</p>

	объекта или его отдельных территорий? Соблюдаются ли сроки (не реже двух раз в год, если документацией изготовителя ГОУ или руководством (инструкцией) по эксплуатации не предусмотрено иное) проведения технического осмотра ГОУ и проверки показателей работы ГОУ, подлежащих контролю и указанным в паспорте ГОУ, включая проведение лабораторных измерений при необходимости?	Пункт 1 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункт 19 Правил № 124			
4. Сведения об использовании и охране водных объектов:					
4.1.	Имеется ли договор водопользования в случае пользования поверхностными водными объектами, находящимися в федеральной собственности, собственности Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, собственности муниципальных образований для целей, предусмотренных Водным кодексом Российской Федерации?	Пункт 2 статьи 11, пункт 4 статьи 19, пункт 3 статьи 47 Водного кодекса Российской Федерации (далее – ВК РФ)			
4.2.	Имеется ли согласие исполнительного органа государственной власти или органа местного самоуправления о передаче прав и обязанностей по договору водопользования другому лицу и зарегистрированы ли сведения о передаче прав и обязанностей по договору водопользования другому лицу в государственном водном реестре?	Пункты 1, 4 статьи 19 ВК РФ			
4.3.	Имеются ли решения о предоставлении водных объектов в пользование, в случаях пользования поверхностными водными объектами, находящимися в федеральной собственности, собственности Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, собственности муниципальных образований для целей, предусмотренных ВК РФ?	Пункт 3 статьи 11, пункты 1, 2, 4 статьи 47 ВК РФ			
4.4.	Обеспечено ли лицом, обладающим правом пользования водным объектом, целевое использование водного объекта?	Статьи 4, 46 - 54 ВК РФ			

4.5.	Обеспечено ли водопользователем, в случае прекращения права пользования водным объектом, прекращение в установленный срок использование водного объекта?	Подпункт 1 пункта 6 статьи 10 ВК РФ			
4.6.	Обеспечена ли водопользователем консервация или ликвидация гидротехнических и иных сооружений, расположенных на водных объектах и осуществление природоохранных мероприятий, связанных с прекращением использования водного объекта?	Подпункт 2 пункта 6 статьи 10 ВК РФ			
4.7.	Соблюдается ли запрет на сброс в водные объекты сточных вод, содержание в которых пестицидов, агрохимикатов и других опасных для здоровья человека веществ и соединений превышает нормативы допустимого воздействия на водные объекты?	Пункт 6 статьи 56, пункт 3 статьи 57, подпункты 1, 3 пункта 6 статьи 60 ВК РФ			
4.8.	Соблюдается ли запрет на загрязнение и засорение болот отходами производства и потребления, загрязнение их нефтепродуктами и другими загрязняющими веществами, а также пестицидами?	Пункт 1 статьи 57 ВК РФ			
4.9.	Не приводит ли осушение либо иное использование болот или их частей к ухудшению состояния неиспользуемых частей этих болот, других водных объектов и к истощению вод?	Пункт 2 статьи 57 ВК РФ			
4.10.	Соблюдается ли запрет на использование сточных вод в целях повышения плодородия в границах водоохранных зон, в границах зон затопления, подтопления?	Подпункт 1 пункта 15 статьи 65, подпункт 2 пункта 3 статьи 67.1 ВК РФ			
4.11.	Соблюдается ли запрет на размещение химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ (за исключением специализированных хранилищ аммиака, метанола, аммиачной селитры и нитрата	Подпункт 2 пункта 15 статьи 65, подпункт 3 пункта 3 статьи 67.1 ВК РФ			

	калия на территориях морских портов, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации, за пределами границ прибрежных защитных полос) в границах водоохранных зон, в границах зон затопления, подтопления, а также загрязнение территории водоохранных зон загрязняющими веществами, предельно допустимые концентрации которых в водах водных объектов рыбохозяйственного значения не установлены?				
4.12.	Соблюдается ли запрет на осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами в границах водоохранных зон, в границах зон затопления, подтопления?	Подпункт 3 пункта 15 статьи 65, подпункт 4 пункта 3 статьи 67.1 ВК РФ			
4.13.	Соблюдается ли запрет на движение и стоянку транспортных средств (кроме специальных транспортных средств) в границах водоохранных зон, за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие?	Подпункт 4 пункта 15 статьи 65 ВК РФ			
4.14.	Соблюдается ли запрет на строительство и реконструкцию в границах водоохранных зон автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств?	Подпункт 5 пункта 15 статьи 65 ВК РФ			
4.15.	Соблюдается ли запрет на хранение пестицидов и	Подпункт 6 пункта 15 статьи 65 ВК РФ			

	агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах, размещенных на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов в границах водоохраных зон?				
4.16.	Соблюдается ли запрет на сброс сточных, в том числе дренажных, вод в границах водоохраных зон?	Подпункт 7 пункта 15 статьи 65 ВК РФ.			
4.17.	Оборудованы ли хозяйственные и иные объекты, находящиеся в границах водоохраных зон, сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды?	Пункт 16 статьи 65 ВК РФ.			
4.18.	Соблюдается ли запрет на осуществление в границах прибрежных защитных полос: 1) распашки земель; 2) размещения отвалов размываемых грунтов; 3) выпаса сельскохозяйственных животных и организации для них летних лагерей, ванн?	Пункт 17 статьи 65 ВК РФ			
4.19.	Осуществляется ли информирование уполномоченных исполнительных органов государственной власти и органов местного самоуправления в случаях аварий или иных чрезвычайных ситуаций на водных объектах?	Подпункт 3 пункта 2 статьи 39 ВК РФ			
4.20.	Обеспечен ли свободный доступ к водным объектам общего пользования и их береговой полосе?	Пункты 1, 6 статьи 6 ВК РФ			
<p>Учет объема забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и объема сброса сточных, в том числе дренажных, вод, их качества, включая измерение объема забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и объема сброса сточных, в том числе дренажных, вод, их качества, обработки и регистрации результатов таких измерений:</p>					
4.21.	Определены ли руководителем организации лица, уполномоченные вести учет водопотребления и	Подпункт 5 пункта 2 статьи 39 ВК РФ, абзацы первый и второй пункта 16			

	водоотведения по установленным формам?	<p>Положения об осуществлении государственного мониторинга водных объектов, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 10 апреля 2007 года № 219 (далее – Положение № 219);</p> <p>пункт 14 Порядка ведения собственниками водных объектов и водопользователями учета объема забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и объема сброса сточных вод и (или) дренажных вод, их качества, утвержденном приказом Минприроды России от 9 ноября 2020 года № 903 (далее – Порядок № 903)</p>			
4.22.	Осуществляется ли измерение объема забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов или объема сброса сточных, в том числе дренажных, вод на каждом водозаборе и выпуске сточных, в том числе дренажных, вод аттестованными средствами измерения расходов (уровней) воды, которые устанавливаются на водозаборных сооружениях и сооружениях для сброса сточных, в том числе дренажных, вод?	<p>Подпункт 5 пункта 2 статьи 39 ВК РФ; абзацы первый и второй пункта 16 Положения № 219; пункты 4, 5 Порядка № 903</p>			
4.23.	Ведутся ли журналы учета водопотребления, учета водоотведения по установленным формам в установленном порядке?	<p>Подпункт 5 пункта 2 статьи 39 ВК РФ; абзацы первый и второй пункта 16 Положения № 219; пункты 6 - 13 Порядка № 903</p>			
4.24.	Определены ли руководителем организации лица, уполномоченные вести учет качества сточных, в том числе дренажных, вод, по установленной форме?	<p>Подпункт 5 пункта 2 статьи 39 ВК РФ; абзацы первый и второй пункта 16 Положения № 219; пункт 19 Порядка № 903</p>			
4.25.	Определяются ли состав и свойства сбрасываемых сточных, в том числе дренажных, вод отдельно на каждом выпуске таких вод в водные объекты, а	<p>Подпункт 5 пункта 2 статьи 39 ВК РФ; абзацы первый и второй пункта 16 Положения № 219;</p>			

	также в точках закачки в подземные горизонты в установленном порядке?				
4.26.	Заполняется ли, при осуществлении сброса сточных, в том числе дренажных, вод, для учета количества загрязняющих веществ, поступающих в водные объекты в составе сточных, в том числе дренажных, вод на каждом выпуске, по результатам анализа сточных, в том числе дренажных, вод, журнал учета качества сбрасываемых сточных, в том числе дренажных, вод, по установленной форме и с учетом установленных требований, при этом правильность заполнения формы и достоверность фиксируемых данных подтверждаются подписью уполномоченного должностного лица организации в журнале?	пункты 16, 17 Порядка № 903			
4.27.	Размещается ли информация о результатах проведения учета объема забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и объема сброса сточных, в том числе дренажных, вод, их качества, ежеквартально в срок до 15-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, через личный кабинет федеральной государственной информационной системы состояния окружающей среды в соответствии с приложением № 31 к Положению о федеральной государственной информационной системе состояния окружающей среды?	Подпункт 5 пункта 2 статьи 39 ВК РФ; абзацы первый и второй пункта 16 Положения № 219; пункты 18 - 23 Порядка № 903			
		Подпункт 5 пункта 2 статьи 39 ВК РФ; абзацы первый и второй пункта 16 Положения № 219; пункт 24 Порядка № 903			
Сведения о сбросе сточных вод через централизованные системы водоотведения (канализации):					
Для абонентов – лиц, заключивших или обязанных заключить договор водоотведения, единый договор холодного водоснабжения и водоотведения:					
4.28.	Имеет ли абонент, осуществляющий хозяйственную и (или) иную деятельность на	Пункты 5, 6 статьи 7 Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ			

	<p>объекте НВОС, объекты капитального строительства которых подключены (технологически присоединены) к централизованной системе водоснабжения и не подключены (технологически не присоединены) к централизованной системе водоотведения, заключенные договоры водоотведения или единый договор холодного водоснабжения и водоотведения с гарантирующей организацией либо договоры с организациями, осуществляющими вывоз жидких бытовых отходов и имеющими договор водоотведения с гарантирующей организацией?</p>	<p>«О водоснабжении и водоотведении» (далее – Федеральный закон № 416-ФЗ); пункт 4, подпункт «а» пункта 35 Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 644 (далее – Правила № 644)</p>			
4.29.	<p>Имеет ли абонент, осуществляющий хозяйственную и (или) иную деятельность на объекте НВОС, договор водоотведения на осуществление отведения (прием) поверхностных сточных вод в централизованные системы водоотведения, в том числе без непосредственного подключения к централизованной системе водоотведения?</p>	<p>Пункты 5, 6 статьи 7 Федерального закона № 416-ФЗ; пункты 38, 41 Правил № 644</p>			
4.30.	<p>Заключен ли абонентом договор водоотведения или единый договор холодного водоснабжения и водоотведения с гарантирующей организацией, если для централизованных систем водоотведения органами местного самоуправления определена такая гарантирующая организация?</p>	<p>Пункты 5, 6 статьи 7 Федерального закона № 416-ФЗ; пункты 76 - 78 Правил № 644</p>			
4.31.	<p>Соблюдаются ли нормативы по объему сточных вод и нормативы состава сточных вод, а также требования к составу и свойствам сточных вод, отводимых в централизованные системы водоотведения, устанавливаемые в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения?</p>	<p>Пункт 1 статьи 30.1 Федерального закона № 416-ФЗ; подпункт «и» пункта 35 Правил № 644</p>			
4.32.	<p>Разработан и утвержден ли абонентом,</p>	<p>Пункт 4 статьи 30.1 Федерального закона</p>			

	допустившим превышение нормативов состава сточных вод два и более раза в течение двенадцати месяцев со дня первого превышения, абонентом, допустившим однократное превышение нормативов состава сточных вод в три и более раза, в течение 90 календарных дней со дня уведомления абонента организацией, осуществляющей водоотведение, о таком нарушении, план снижения сбросов после его согласования с уполномоченным исполнительным органом (в иных случаях), а также с организацией, осуществляющей водоотведение?	№ 416-ФЗ			
4.33.	Обеспечена ли реализация плана снижения сбросов и плана по обеспечению соблюдения требований к составу и свойствам сточных вод, установленных в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения в предусмотренные планы сроки?	Пункт 4 статьи 30.1 Федерального закона № 416-ФЗ; подпункт «и» пункта 35 Правил № 644			
4.34.	Соблюдается ли запрет на отведение в централизованные ливневые системы водоотведения хозяйственно-бытовых сточных вод и жидких бытовых отходов?	Пункт 109 Правил № 644			
Для организаций, осуществляющих водоотведение (гарантирующих организаций):					
4.35.	Соблюдается ли запрет на прием в централизованные ливневые системы водоотведения хозяйственно-бытовых сточных вод и жидких бытовых отходов?	Пункт 109 Правил № 644			
4.36.	Осуществляется ли организацией водопроводно-канализационного хозяйства своевременная ликвидация аварий и повреждений на централизованных системах водоотведения в порядке и сроки, которые установлены нормативно-технической документацией?	Подпункт «г» пункта 34 Правил № 644			
4.37.	Представлено ли организацией водопроводно-	Пункты 135, 136, 141 Правил № 644			

	<p>канализационного хозяйства предложение по установлению абонентам нормативов (срок действия нормативов 5 лет) по объему сточных вод, (за исключением абонентов с объемом отводимых сточных вод (без учета поверхностных сточных вод) менее 50 куб. метров в сутки в среднем за истекший календарный год и товариществ собственников жилья, жилищно-строительных, жилищных кооперативов, иных специализированных потребительских кооперативов, управляющих организаций, осуществляющих деятельность по управлению многоквартирными домами, собственников и (или) пользователей жилых помещений в многоквартирных домах, специализированном жилищном фонде или жилых домов) для утверждения в органы местного самоуправления в срок до 1 ноября года предшествующего первому году действия нормативов?</p>				
4.38.	<p>Уведомила ли организация водопроводно-канализационного хозяйства абонентов об утверждении органами местного самоуправления норматива по объему сточных вод в течение 5 рабочих дней со дня получения такой информации от органа местного самоуправления?</p>	<p>Пункт 142 Правил № 644</p>			
4.39.	<p>Осуществляет ли организация водопроводно-канализационного хозяйства контроль за соблюдением абонентом установленных ему нормативов по объему сточных вод (ежемесячно определяет объем отведенных (принятых) сточных вод абонента сверх установленного ему норматива по объему сточных вод)?</p>	<p>Подпункт «е» пункта 34, пункт 144 Правил № 644</p>			
4.40.	<p>Информированы ли организации, осуществляющей территориальные органы федерального органа</p>	<p>Пункт 4 статьи 30.3 Федерального закона № 416-ФЗ</p>			

	исполнительной власти, осуществляющего государственный экологический контроль (надзор) или исполнительные органы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры об абонентах, у которых отсутствует план снижения сбросов либо таких абонентах, не исполняющих план снижения сбросов, в установленном порядке?				
4.41.	<p>Проведено ли организацией, осуществляющей водоотведение, обязательное техническое обследование централизованных систем водоотведения:</p> <p>один раз в течение долгосрочного периода регулирования, но не реже одного раза в пять лет; при разработке организацией, осуществляющей водоснабжение и (или) водоотведение, плана снижения сбросов, плана мероприятий по приведению качества питьевой воды, качества горячей воды в соответствие с установленными требованиями;</p> <p>при принятии организацией, осуществляющей водоснабжение и (или) водоотведение, в эксплуатацию бесхозяйных объектов централизованных систем водоотведения в соответствии с положениями Федерального закона № 416-ФЗ;</p> <p>в случае, если права владения и (или) пользования объектами и (или) системами централизованного водоотведения передаются по договору аренды или по концессионному соглашению?</p>	Пункты 2, 6 статьи 37, пункт 4 статьи 41.1 Федерального закона № 416-ФЗ			
4.42.	Согласованы ли результаты технического обследования с органом местного самоуправления?	Пункт 4 статьи 37 Федерального закона № 416-ФЗ			
Контроль состава и свойств сточных вод, сбрасываемых абонентами в централизованную систему водоотведения (канализации):					
4.43.	Существует ли организацией водопроводно-канализационного хозяйства (или уполномоченной	Пункт 1 статьи 30.3 Федерального закона № 416-ФЗ, подпункт «е» пункта 34			

	<p>ею организацией) контроль состава и свойств сточных вод путем:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обследования объектов абонента в целях проверки соблюдения требований о запрете сброса в централизованную систему водоотведения веществ, материалов, отходов и (или) сточных вод, запрещенных к сбросу в централизованные системы водоотведения в соответствии с Правилами №644, по тем веществам, материалам, отходам и (или) сточным водам, по которым проверка соблюдения требований о запрете указанного сброса возможна без отбора проб сточных вод и последующего анализа отобранных проб (далее – визуальный контроль); - отбора проб сточных вод; - анализа отобранных проб сточных вод? 	<p>Пункт 3 Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 мая 2020 года № 728 (далее - Правила № 728)</p>			
4.44.	<p>Осуществляется ли организацией водопроводно-канализационного хозяйства (или уполномоченной ею организацией) плановый контроль состава и свойств сточных вод не чаще 1 раза в календарный месяц и не реже 1 раза в календарный год (за исключением объектов абонентов, объем сбрасываемых сточных вод с которых в среднем составляет менее 30 куб. метров в сутки суммарно по всем канализационным выпускам с одного объекта абонента (при условии отведения сточных вод в централизованную систему водоотведения, имеющую канализационные очистные сооружения), для которых периодичность планового контроля состава и свойств сточных вод определяется организацией, осуществляющей водоотведение, и не может быть чаще 1 раза в календарный месяц)?</p>	<p>Пункт 1 статьи 30.3 Федерального закона № 416-ФЗ, подпункт «е» пункта 34 Правил № 644; пункт 6 Правил № 728</p>			
4.45.	<p>Проводится ли внеплановый контроль состава и свойств сточных вод в обязательном порядке</p>	<p>Пункт 1 статьи 30.3 Федерального закона № 416-ФЗ;</p>			

	<p>организацией водопроводно-канализационного хозяйства (или уполномоченной ею организацией): при возникновении аварий, повреждении или выходе из строя централизованной системы водоотведения или ее отдельных объектов; при получении организацией, осуществляющей водоотведение, от органов государственного экологического надзора информации о нарушениях обязательных требований, выявленных по результатам государственного экологического надзора в области использования и охраны водных объектов, предписаний об устранении выявленных нарушений обязательных требований водного законодательства или законодательства в области охраны окружающей среды, а также предъявление указанными органами требования о возмещении вреда, причиненного водному объекту организацией, осуществляющей водоотведение;</p> <p>при обнаружении органами государственного экологического надзора, организацией, осуществляющей водоотведение, или иными лицами загрязнения водного объекта в месте выпуска сточных вод в водный объект соответствующей централизованной системы водоотведения?</p>	<p>подпункт «е» пункта 34 Правил № 644; пункт 8 Правил № 728</p>			
4.46.	<p>Осуществляется ли отбор проб сточных вод представителями аккредитованной лаборатории или представителями организации, осуществляющей водоотведение, соответствующими требованиям, предъявляемым к лицам для их допуска к отбору проб сточных вод (отбор проб сточных вод с целью информирования территориальных органов Федеральной службы по надзору в сфере природопользования или органов</p>	<p>Пункт 1 статьи 30.3 Федерального закона № 416-ФЗ; подпункт «е» пункта 34 Правил № 644; пункты 9, 23 Правил № 728</p>			

	исполнительной власти субъектов Российской Федерации о превышении абонентами нормативов состава сточных вод осуществляется аккредитованной лабораторией)?					
4.47.	Осуществляются ли организацией водопроводно-канализационного хозяйства (или уполномоченной ею организацией) визуальный контроль и (или) отбор проб сточных вод в установленных местах, с составлением акта отбора проб сточных вод (за исключением отбора проб сточных вод с использованием автоматического оборудования) и, при необходимости, акта обнаружения запрещенного сброса по установленным формам?	Пункт 1 статьи 30.3 Федерального закона № 416-ФЗ; подпункт «е» пункта 34 Правил № 644; пункты 9, 12 - 25, 27, 31 Правил № 728				
4.48.	Ведет ли организация, осуществляющая водоведение, журнал контроля состава и свойств сточных вод абонентов (для организаций, осуществляющих водоведение в населенных пунктах с численностью населения более 10 тыс. человек ведение журнала обязательно в электронном виде) с обязательным указанием в нем: - наименования абонента; - наименования аккредитованной лаборатории, осуществившей анализ проб сточных вод; - сведений об отобранных пробах сточных вод абонента (дата отбора проб, место отбора проб, метод отбора проб, наименование загрязняющих веществ (показателей), для определения которых был осуществлен анализ пробы, фактические показатели состава и свойств сточных вод в определяемых единицах измерений)?	Пункт 1 статьи 30.3 Федерального закона № 416-ФЗ; подпункт «е» пункта 34 Правил № 644; пункты 47 - 49 Правил № 728				