



Аппарат Губернатора
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
Управление государственной регистрации
нормативных правовых актов
Внесен в государственный реестр нормативных
правовых актов исполнительных органов
государственной власти
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
За № 5959 от « 21 » 02 20 22 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 форм проверочных листов,
используемых при осуществлении регионального государственного
геологического контроля (надзора), регионального государственного
экологического контроля (надзора)

г. Ханты-Мансийск
« 18 » февраля 2022 года

№ 87 -нп

В соответствии с Федеральным законом от 31 июля 2020 года № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», руководствуясь 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», протоколом заседания общественного совета при Службе по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 20 декабря 2021 года № 20, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить форму проверочного листа, используемого при осуществлении регионального государственного геологического контроля (надзора) (приложение 1).
2. Утвердить форму проверочного листа, используемого при осуществлении регионального государственного экологического контроля (надзора) (приложение 2).

3. 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 геологический контроль (надзор), региональный государственный экологический контроль (надзор):

3.1. При проведении плановых контрольных (надзорных) мероприятий (выездных проверок и рейдовых осмотров) использовать проверочные листы, указанные в пунктах 1, 2 настоящего приказа соответственно видам контроля (надзора);

3.2. При проведении рейдового осмотра на каждое проверяемое лицо заполнять отдельный проверочный лист;

3.3. При проведении планового контрольного (надзорного) мероприятия ограничиваться перечнем вопросов, включенных в форму проверочных листов.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 марта 2022 года.

Руководитель Службы



С.В. Пикунов

Приложение 1
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

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 геологического 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 и рейдовых осмотров) при осуществлении регионального государственного геологического контроля (надзора). Форма проверочного листа утверждена приказом Природнадзора 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)».

1.	Вид	контрольного	(надзорного)	мероприятия:
2.	Дата	заполнения	проверочного	листа:
3.	Объект государственного контроля (надзора),	в отношении которого проводится контрольное (надзорное) мероприятие		

4. Фамилия, имя и отчество (при наличии) гражданина или индивидуального предпринимателя, его идентификационный номер налогоплательщика и (или) основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя, адрес регистрации гражданина или 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 проверки:

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы:	
			Да	Нет
1.	Имеются ли лицензии на право пользования недрами?	Статья 11 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах» (далее – Закон № 2395-1)		
2.	Имеются ли переоформленная лицензия на пользование участком недр при переходе права пользования участком недр?	Статья 12.1, 17.1 Закона № 2395-1		
3.	Имеются ли документы, которые удостоверяют уточненные границы горного отвода (горноотводный акт и графические приложения)?	Статья 7 Закона № 2395-1; постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1465 «Об утверждении Правил подготовки и оформления документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода»		
4.	Имеются ли утвержденный технический проект на выполнение работ, связанных с использованием недрами?	Статья 23.2 Закона № 2395-1		
5.	Выполняются ли условия недропользования, содержащиеся в лицензии на право пользования недрами?	Пункт 10 части второй статьи 22 Закона № 2395-1		
6.	Соблюдаются ли требования технического проекта на выполнение работ, связанных с использованием недрами?	Пункт 2 части второй статьи 22 Закона № 2395-1		
7.	Обеспечивается ли ведение геологической и маркшейдерской и иной документации в процессе пользования недрами?	Пункт 3 части второй статьи 22 Закона № 2395-1		
8.	Осуществляется ли проведение достоверного учета извлекаемых и оставаемых в недрах запасов полезных ископаемых?	Пункт 6 части первой статьи 23 Закона № 2395-1		
9.	Осуществляется ли определение объемов добычи (извлечения) подземных вод из подземных водных объектов в соответствии с утвержденной в установленном порядке проектной документацией и (или) техническим проектом разработки месторождений полезных ископаемых?	Подпункт «д» пункта 2 Правил охраны подземных водных объектов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2016 года № 94		

10.	<p>Соблюдается ли порядок добычи общераспространенных полезных ископаемых для собственных производителей и технологических нужд пользователем недр, осуществляющим разведку и добычу полезных ископаемых или по совместной лицензии геологическое изучение, разведку и добычу полезных ископаемых, в границах, предоставленных им в соответствии с федеральным законодательством горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта?</p>	<p>Приказ Минприроды России от 1 декабря 2020 года № 996 «Об утверждении Положения о порядке осуществления добычи подземных вод для собственных производителей и технологических нужд пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу полезных ископаемых или по совместной лицензии геологическое изучение, разведку и добычу полезных ископаемых, разработку технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых или по совместной лицензии разработку технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых, в границах представленных им участков недр на основании утвержденного технического проекта»;</p>			
		<p>Приказ Департамента недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 26 января 2018 года № 3-нп «Об утверждении порядка добычи общераспространенных полезных ископаемых для собственных производителей и технологических нужд пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу полезных ископаемых или по совместной лицензии геологическое изучение, разведку и добычу полезных ископаемых, разработку технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых или по совместной лицензии разработку технологий геологического изучения».</p>			

		разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых, разведку и добычу таких полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации участков недр на основании утвержденного технического проекта» (далее – Приказ № 3-нп)			
11.	Представлялись ли в Департамент недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в срок не позднее 5 февраля года, следующего за отчетным, ежегодные сведения о состоянии и изменении запасов общераспространенных полезных ископаемых по форме статистической отчетности № 5-гр?	Пункт 2 статьи 28 Закона Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 17 октября 2005 года № 82-оз «О пользовании участками недр местного значения на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» (далее – Закон № 82-оз); подпункт «а» пункта 10.6 приложения к Приказу № 3-нп			
12.	Представлялась ли в Департамент недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в срок не позднее 20 февраля года, следующего за отчетным, ежегодный отчет (информация) о выполнении условий добычи общераспространенных полезных ископаемых для собственных производственных и технологических нужд?	Пункт 3 статьи 28 Закона № 82-оз; подпункт «б» пункта 10.6 приложения к Приказу № 3-нп			
13.	Представлялась ли в Департамент недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в срок не позднее 15-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, ежегодная информация об объемах добычи общераспространенных полезных ископаемых и информация об использовании добытых общераспространенных полезных ископаемых?	Пункт 4 статьи 28 Закона № 82-оз; подпункт «в» пункта 10.6 приложения к Приказу № 3-нп			
14.	Представлялась ли владельцем лицензии на пользование недрами для геологического изучения в целях поисков и оценки подземных вод, разведки и добычи подземных вод или для геологического изучения в целях поисков и оценки подземных вод, их	Пункт 5 статьи 28 Закона № 82-оз			

<p>разведки и добычи в срок до 1 февраля года, следующего за отчетным, в Департамент недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по установленной форме информационный отчет о выполненных работах на участке недр местного значения?</p>					
<p>15. Представлялась ли владельцем лицензии на пользование недрами для геологического изучения в целях поиска и оценки подземных вод, разведки и добычи подземных вод или для геологического изучения в целях поисков и оценки подземных вод, их разведки и добычи до 20 января года, следующего за отчетным в Департамент недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры информация по форме статистической отчетности, применяемой при добыче подземных вод?</p>	<p>Пункт 5 статьи 28 Закона № 82-оз</p>				

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

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 и рейдовых осмотров) при осуществлении регионального государственного экологического контроля (надзора). Проверочный лист утвержден приказом Природнадзора 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)».

1.	Вид	контрольного	(надзорного)	мероприятия:
2.	Дата	заполнения	проверочного	листа:
3.	Объект 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 проверки:

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, которыми установлены обязательные требования	Ответы на вопросы		
			Да	Нет	
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?	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); пункты 5, 17, 18 Правил создания и ведения государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июня 2016 года № 572			
1.2.	Предоставлялись ли для актуализации в уполномоченный орган исполнительной власти 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 ОНВОС (с подтверждающими документами об изменении	Пункты 6 - 8 статьи 69.2 Федерального закона № 7-ФЗ			

	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 орган исполнительной власти 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.	Имеются ли утвержденные программы производственного экологического контроля для объектов II, III категорий?	Пункт 2 статьи 67 Федерального закона № 7-ФЗ				
1.7.	Соблюдены ли требования к содержанию программы производственного экологического контроля для объектов II, III категорий, предусмотренные приложением 1 к приказу Минприроды России от 28 февраля 2018 года № 74 «Об утверждении требований к содержанию программы производственного экологического контроля, порядка и сроков представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля»?	Пункты 3, 4 статьи 67 Федерального закона № 7-ФЗ				

	(далее – приказ Минприроды России № 74)?		
1.8.	Скорректирована ли программа производственного экологического контроля для объектов II, III категорий в течение 60 рабочих дней со дня изменения технологических процессов, замены технологического оборудования, сырья, приводящих к изменениям характера, вида оказываемого объектом негативного воздействия на окружающую среду, изменению объемов выбросов, сбросов загрязняющих веществ более чем на 10%?	Абзац второй пункта 1 требований к содержанию программы производственного экологического контроля, утвержденных приказом Минприроды России № 74	
1.9.	Осуществляется ли в соответствии с установленными требованиями производственный экологический контроль, документирование информации и хранение данных, полученных по результатам осуществления производственного экологического контроля для объектов II, III категорий?	Пункты 2, 5, 6 статьи 67 Федерального закона № 7-ФЗ	
1.10.	Предоставлялся ли в уполномоченный орган исполнительной власти отчет об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля в соответствии с порядком и в сроки, предусмотренные приложением 2 к приказу Минприроды России № 74?	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 № 74	
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 власти?	Пункт 8 статьи 67 Федерального закона № 7-ФЗ	
1.12.	Утверждены ли на период поэтапного достижения нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов планы мероприятий по	Пункты 1, 5, 7 статьи 67.1-Федерального закона № 7-ФЗ; Правила разработки плана мероприятий	

	охране окружающей среды (в случае невозможности соблюдения нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, осуществляющими хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах II и III категорий)?	по охране окружающей среды, утвержденные приказом Минприроды России от 17 декабря 2018 года № 667			
1.13.	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)?	Статья 23.1 Федерального закона № 7-ФЗ			
1.14.	Представлен ли в уполномоченный орган исполнительной власти ежегодный отчет о выполнении плана мероприятий по охране окружающей среды, программы повышения экологической эффективности?	Пункт 11 статьи 67.1 Федерального закона № 7-ФЗ			
1.15.	Существует 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?	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			
1.16.	Существует ли плата за сбросы загрязняющих веществ в водные объекты в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации по месту нахождения стационарного источника за проверяемый период?	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			
1.17.	Существует ли плата за хранение, захоронение отходов производства и потребления, за	Абзац четвертый пункта 1, пункт 2 статьи 16, пункт 1 статьи 16.1,			

	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?	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)			
Сведения по осуществлению хозяйственной и иной деятельности на объектах, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду II категории:					
1.18.	Утверждены ли в установленном порядке нормативы образования отходов и лимиты на их размещение на все виды отходов, образующиеся на каждом из проверяемых объектов ОНВОС?	Абзац третий пункта 2 статьи 11, пункты 2, 7 статьи 18 Федерального закона № 89-ФЗ; приказ Минприроды России от 8 декабря 2020 года № 1029 «Об утверждении порядка разработки и утверждения 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; пункты 2, 5 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?	Пункты 10, 11 статьи 22 Федерального закона № 7-ФЗ			
1.21.	Представлена ли в уполномоченный орган исполнительной власти по установленной форме и в установленные сроки (1 раз в 7 лет) декларация о воздействии на окружающую среду для объектов ОНВОС II категории?	Пункты 1 - 3, 6, 7 статьи 31.2 Федерального закона № 7-ФЗ; пункты 7, 8 приложения 2 к приказу Минприроды России от 11 октября 2018 года № 509 «Об утверждении формы декларации о воздействии на окружающую среду и порядка ее заполнения, в том числе в форме			

		<p>электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью» (далее – приказ Минприроды России № 509)</p>		
1.22.	<p>Представлены ли одновременно с декларацией о воздействии на окружающую среду расчеты нормативов допустимых выбросов, расчеты нормативов допустимых сбросов для объектов ОНВОС II категории?</p>	<p>Пункт 3 статьи 22, пункт 4 статьи 31.2 Федерального закона № 7-ФЗ; пункты 23, 24 приложения 2 к приказу Минприроды России № 509</p>		
1.23.	<p>Соответствуют ли указанные в декларации о воздействии на окружающую среду сведения для объектов ОНВОС II категории:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 производимой продукции. Наименования, виды и коды производимой продукции приведены в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД) 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: 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; 	<p>Приказ Минприроды России № 509</p>		

	<p>основные мероприятия по локализации и ликвидации последствий инцидента, – в Разделе IV – расчетам нормативов допустимых выбросов, которые прилагаются к декларации; – в Разделе V – расчетам нормативов допустимых сбросов, которые прилагаются к декларации; – в Разделе VI, в части массы или объема образовавшихся и размещенных отходов – 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); – в Разделе VII – программе производственного экологического контроля, утвержденной проверяемым юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем в соответствии с приказом Минприроды России № 74?</p>			
1.24.	<p>Представлены ли в декларацию о воздействии на окружающую среду для объектов ОНВОС II категории 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; пункт 3 приказа Минприроды России № 509</p>		
1.25.	<p>Обеспечено ли соблюдение нормативов образования отходов и лимитов на их размещение?</p>	<p>Статья 18 Федерального закона № 89-ФЗ; приказ Минприроды России от 8 декабря 2020 года № 1029 «Об утверждении порядка разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение»</p>		

Сведения по осуществлению хозяйственной и иной деятельности на объектах, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду III категории:

1.26.	<p>Определены ли нормативы допустимых выбросов, нормативы допустимых сбросов для стационарного источника и (или) совокупности стационарных источников в отношении загрязняющих веществ, радиоактивных, высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II класса опасности), включенных в установленный Правительством Российской Федерации перечень загрязняющих веществ?</p>	<p>Пункты 1, 6 статьи 22 Федерального закона № 7-ФЗ; пункты 2, 5 статьи 12 Федерального закона № 96-ФЗ</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 полномочным 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 - 8, 10, 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: – 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,</p>	<p>Пункты 1 - 3 статьи 14 Федерального закона № 89-ФЗ; Порядок № 1026</p>			

	<p>(не позднее 30 календарных дней со дня получения информации о подтверждении отнесения данных отходов к конкретному виду и классу опасности от территориального органа Росприроднадзора);</p> <p>– 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);</p> <p>– паспорт отходов, переоформленный при реорганизации юридического лица, изменении наименования юридического лица, адреса места его нахождения (для юридических лиц), изменения места жительства, фамилии, имени и отчества (при наличии) индивидуального предпринимателя, реквизитов документа, удостоверяющего его личность (для индивидуальных предпринимателей)?</p>				
2.3.	<p>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?</p>	<p>Абзац второй пункта 5 Порядка № 1026</p>			
2.4.	<p>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?</p>	<p>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</p>			
2.5.	<p>Представлены ли в Природнадзор Югры до 1 марта года, следующего за отчетным периодом, данные для ведения регионального кадастра отходов в электронном виде в личном</p>	<p>Абзац девятый пункта 2 статьи 11, пункт 3 статьи 20 Федерального закона № 89-ФЗ, пункты 2.1, 2.3 Порядка ведения регионального кадастра отходов,</p>			

	кабинете природопользователя и на бумажном носителе в соответствии с формами регионального кадастра отходов?	утвержденного постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 29 ноября 2007 года № 294-п			
2.6.	Соблюдается ли запрет на размещение отходов на объектах, не внесенных в государственный реестр объектов размещения отходов (за исключением размещения до 1 января 2023 года твердых коммунальных отходов на объекты размещения твердых коммунальных отходов, введенных в эксплуатацию до 1 января 2019 года)?	Пункт 7 статьи 12; пункты 2.1, 8 статьи 29.1 Федерального закона № 89-ФЗ			
2.7.	Представлена ли юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах III категории, в уполномоченный исполнительный орган государственной власти отчетность об образовании, утилизации, обезвреживании, о размещении отходов в составе отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля в порядке и сроки, которые определены законодательством в области охраны окружающей среды?	Пункт 5 статьи 18 Федерального закона № 89-ФЗ			
2.8.	Осуществлялось ли немедленное информирование соответствующих органов исполнительной власти 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:					
2.9	Обеспечено ли своевременное представление полной, достоверной, актуальной информации об образовании отходов I и II классов опасности в федеральную государственную информационную	Пункты 8, 11, 14, 15, 18, подпункт «а» пункта 10 Положения о государственной информационной системе учета и контроля за обращением с отходами I и II			

	<p>систему учета и контроля за обращением с отходами I и II классов опасности с учетом требований постановления Правительства Российской Федерации от 18 октября 2019 года № 1346 «Об утверждении Положения о государственной информационной системе учета и контроля за обращением с отходами I и II классов опасности» (при регистрации в системе – в течение 10 рабочих дней со дня изменения информации, размещенной в системе; в течение 10 рабочих дней – со дня получения мотивированного указания)?</p>	<p>классов опасности, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 октября 2019 года № 1346</p>		
<p>Сведения о накоплении отходов:</p>				
2.10.	<p>Соблюдается ли требование по накоплению отходов только в местах (на площадках) накопления отходов?</p>	<p>Пункт 1 статьи 13.4 Федерального закона № 89-ФЗ</p>		
<p>Сведения по обращению с твердыми коммунальными отходами:</p>				
2.11.	<p>Имеется ли заключенный в установленном порядке договор на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами с региональным оператором?</p>	<p>Пункты 4, 5 статьи 24.7 Федерального закона № 89-ФЗ; пункты 5, 8.2, 8.4 Правил обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 12 ноября 2016 года № 1156 (далее – Правила № 1156)</p>		
2.12.	<p>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>	<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>		
2.13.	<p>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>	<p>Пункт 24 Правил № 1039</p>		

	накопления твердых коммунальных отходов в реестр?					
2.14.	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 29 Правил № 1039				
2.15.	Осуществляется ли складирование твердых коммунальных отходов в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов, определенных договором на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами?	Пункт 9 Правил № 1156				
2.16.	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 предоставленные региональным оператором пакеты или другие емкости?	Пункт 10 Правил № 1156				
2.17.	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 бункеры, расположенные на контейнерных площадках и (или) на специальных площадках для складирования крупногабаритных отходов?	Пункт 11 Правил № 1156				

2.18.	Обеспечено ли размещение на контейнерных площадках, специальных площадках для складирования крупногабаритных отходов в соответствии с договором на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами информации об обслуживаемых объектах потребителей и о собственнике площадок?	Абзац первый пункта 14 Правил № 1156			
2.19.	Соблюдается ли запрет на складирование горящих, раскаленных или горячих отходов, крупногабаритных отходов, снега и льда, осветительных приборов и электрических ламп, содержащих ртуть, батарей и аккумуляторов, медицинских отходов, а также иных отходов, которые могут причинить вред жизни и здоровью лиц, осуществляющих погрузку (разгрузку) контейнеров, повредить контейнеры, мусоровозы или нарушить режим работы объектов по обработке, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов?	Абзац второй пункта 14 Правил № 1156			
2.20.	Соблюдается ли запрет на складирование твердых коммунальных отходов в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов, не указанных в договоре на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами?	Абзац первый пункта 15 Правил 1156			
2.21.	Соблюдается ли запрет на складирование твердых коммунальных отходов вне контейнеров или в контейнеры, не предназначенные для таких видов отходов?	Абзац второй пункта 15 Правил № 1156			
2.22.	Соблюдается ли запрет на организацию мест (площадок) накопления отходов от использования потребительских товаров и упаковки, утративших свои потребительские свойства, входящих в состав твердых коммунальных отходов, на контейнерных площадках и специальных площадках для складирования крупногабаритных отходов без	Пункт 21 Правил № 1156			

	письменного согласия регионального оператора?					
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, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде:						
2.23.	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)			
2.24.	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 упаковках, обеспечивающих сохранность отработанных ртутьсодержащих ламп?		Пункт 6 Правил № 2314			
2.25.	Осуществляется ли накопление поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп в герметичной транспортной упаковке, исключочающей загрязнение окружающей среды и причинение вреда жизни и здоровью человека?		Абзац первый пункта 7 Правил № 2314			
2.26.	Соблюдается ли требование по накоплению отработанных ртутьсодержащих ламп отдельно от других видов отходов?		Абзац второй пункта 7 Правил № 2314			

2.27.	<p>Осуществляется ли транспортирование ртутьсодержащих ламп оператором в соответствии с требованиями статьи 16 Федерального закона № 89-ФЗ (за исключением транспортирования отработанных поврежденных 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 упаковке, обеспечивающей сохранность таких ламп при их транспортировании)?</p>	<p>Пункты 9, 10 Правил № 2314</p>		
2.28.	<p>Уведомлен ли оператор об определенных и организованных местах накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, в случае нахождения юридического лица или индивидуального предпринимателя в многоквартирных домах?</p>	<p>Пункт 4 Правил № 2314</p>		
<p>Сведения по обращению с группой однородных отходов «Отходы аккумуляторных батарей транспортных средств» (группы видов отходов с кодами 9 20 110 00 0 «Отходы аккумуляторов свинцово-кислотных»; 9 20 120 00 0 «Отходы аккумуляторов никель-кадмиевых»; 9 20 130 00 0 «Отходы аккумуляторов никель-железных» (далее – отходы аккумуляторов и транспортных средств):</p>				
2.29.	<p>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?</p>	<p>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)</p>		
2.30.	<p>Осуществляется ли раздельное накопление и хранение отходов аккумуляторов транспортных средств, заполненных кислотными и щелочными электролитами?</p>	<p>Пункт 10 Требований № 399</p>		
2.31.	<p>Оборудовано ли помещение, предназначенное для накопления или хранения отходов аккумуляторов транспортных средств, содержащих электролиты, средствами для ликвидации возможного пролива</p>	<p>Пункт 15 Требований № 399</p>		

	электролитов, обеспечивающими их нейтрализацию?				
2.32.	Осуществляется ли накопление отходов аккумуляторов транспортных средств, содержащих электролиты, имеющих признаки течи, нарушения целостности или герметичности корпуса аккумулятора, в кислотоупорной таре либо щелочестойчивой таре (в зависимости от вида аккумулятора) отдельно от иных отходов аккумуляторов транспортных средств?	Пункты 8, 13 Требований № 399			
2.33.	Не подвергаются ли при накопления отходов аккумуляторов транспортных средств механическому воздействию, приводящему к нарушению целостности и герметичности корпусов аккумуляторов транспортных средств?	Пункт 12 Требований № 399			
2.34.	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 транспортных средств», в течение 11 месяцев со дня образования отходов аккумуляторов транспортных средств?	Пункт 6 Требований № 399			
<p>Сведения по обращению с группой однородных отходов «Батарей и аккумуляторы, утратившие потребительские свойства, кроме аккумуляторов для транспортных средств» (группа видов отходов с кодом 4 82 200 00 0 «Батарей и аккумуляторы, утратившие потребительские свойства, кроме аккумуляторов для транспортных средств, вошедших в Блок 9» (далее – отходы батарей и аккумуляторов):</p>					

2.35.	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			
2.36.	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			
2.37.	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			
2.38.	Передают ли индивидуальные предприниматели и юридические лица, в процессе хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы батарей и аккумуляторов, 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 батарей и аккумуляторов», в течение 11 месяцев со дня образования отходов батарей и аккумуляторов?	Пункт 24 Требований № 399			
<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»);</p>					

4 06 320 00 00 «Смеси масел минеральных отработанных»; 4 13 000 00 00 «Отходы синтетических и полусинтетических масел и гидравлических жидкостей» (далее – отходы масел):						
2.39.	Осуществляется ли накопление отходов масел в соответствии с условиями и способами, обеспечивающими безопасность окружающей среды, размещены ли стационарные емкости на поддонах, исключающих утечку отходов масел?	Пункты 40, 46 Требования № 399				
2.40.	Накапливаются ли отходы масел в закрытых емкостях с соблюдением мер пожарной безопасности, не допускается ли размещение емкостей для накопления отходов масел вблизи нагреваемых поверхностей?	Пункты 45, 46, 47 Требования № 399				
2.41.	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?	Пункт 44 Требования № 399				
2.42.	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?	Пункт 44 Требования № 399				
2.43.	Передают ли индивидуальные предприниматели и юридические лица, в процессе хозяйственной и (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,	Пункт 41 Требования № 399				

	обезреживанию и хранению видов отходов, отнесенных к группе однородных отходов «Отходы масел», в течение 11 месяцев со дня образования отходов масел?				
<p>Сведения по обращению с группой однородных отходов «Оборудование компьютерное, электронное, оптическое, угратившее потребительские свойства» (подтип видов отходов с кодом 4 81 000 00 00 0 «Оборудование компьютерное, электронное, оптическое, угратившее потребительские свойства» (далее – отходы электронного оборудования):</p>					
2.44.	<p>Осуществляется ли накопление отходов электронного оборудования в соответствии с условиями и способами, обеспечивающими безопасность окружающей среды и здоровья человека, при этом накопление отходов электронного оборудования в местах (площадках) накопления, представляющих собой помещения, оснащенные воздухообменной вентиляцией и средствами пожаротушения, исключающих доступ к таким отходам посторонних лиц?</p>	Пункты 54, 60 Требований № 399			
2.45.	<p>Соблюдается ли в местах (площадках) накопления отходов электронного оборудования запрет на накопление отходов, обладающих пожароопасными свойствами?</p>	Пункт 60 Требований № 399			
2.46.	<p>Не подвергаются ли при накоплении отходы электронного оборудования механическому воздействию, приводящему к нарушению их целостности?</p>	Пункт 61 Требований № 399			
2.47.	<p>Передают ли индивидуальные предприниматели и юридические лица, в процессе хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы электронного 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,</p>	Пункт 56 Требований № 399			

	<p>обработке, утилизации, обезвреживанию и хранению видов отходов, отнесенных к группе однородных отходов «Отходы электронного оборудования», в течение 11 месяцев со дня образования отходов электронного оборудования?</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>						
2.48.	<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>				
2.49.	<p>Осуществляется ли раздельное накопление отходов шин от других отходов в местах (площадках) накопления отходов, представляющих собой помещения или крытые площадки, имеющие ограждение, оснащенные средствами пожаротушения, в которые исключен доступ посторонних лиц?</p>	<p>Пункты 70, 75 Требований № 399</p>				
2.50.	<p>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?</p>	<p>Пункт 76 Требований № 399</p>				
2.51.	<p>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</p>	<p>Пункт 72 Требований № 399</p>				

	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?				
Сведения по обращению с группой однородных отходов «Отходы электродов аккумуляторов и аккумуляторных батарей» (группа видов отходов с кодом 9 20 200 00 0 «Отходы электродов аккумуляторов и аккумуляторных батарей» (далее – отходы электродов):					
2.52.	Осуществляется ли накопление отходов электродов в соответствии с условиями и способами, обеспечивающими безопасность окружающей среды и здоровья человека, при этом не допуская слив отходов электродов в систему централизованной канализации, сброс отходов электродов на почву, в водные объекты, на водосборные площади?	Пункты 83, 84 Требований № 399			
2.53.	Осуществляется ли раздельное накопление отходов электродов по видам отходов в соответствии с ФКО: на открытых площадках - в стационарных закрытых специально обустроенных емкостях, а в помещениях - в закрытых, химически стойких емкостях при наличии приточно-вытяжной вентиляции?	Пункт 88 Требований № 399			
2.54.	Предусмотрены ли в местах (площадках) накопления отходов электродов средства для ликвидации возможного пролива отходов электродов, обеспечивающие их нейтрализацию?	Пункт 89 Требований № 399			
2.55.	Исключен ли доступ посторонних лиц к площадкам накопления отходов?	Пункт 90 Требований № 399			
2.56.	Передают ли индивидуальные предприниматели и юридические лица, в процессе хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы электродов, не имеющие лицензии на деятельность по сбору, транспортированию,	Пункт 85 Требований № 399			

	<p>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?</p>					
3. Сведения об охране атмосферного воздуха:						
3.1.	<p>Назначены ли лица, ответственные за проведение производственного контроля за охраной атмосферного воздуха, и (или) организованы ли экологические службы?</p>	<p>Пункт 1 статьи 25 Федерального закона № 96-ФЗ</p>				
3.2.	<p>Предоставлены ли в Природнадзор Югры сведения о лицах, ответственных за проведение производственного контроля за охраной атмосферного воздуха, и об организации экологических служб на объектах хозяйственной и иной деятельности?</p>	<p>Пункт 3 статьи 25 Федерального закона № 96-ФЗ</p>				
3.3.	<p>Обеспечен ли своевременный вывоз отходов производства и потребления, которые являются источниками загрязнения атмосферного воздуха, на специализированные места их хранения или захоронения, а также на другие объекты хозяйственной или иной деятельности, использующие такие отходы в качестве сырья?</p>	<p>Пункт 2 статьи 18, абзац десятый пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ</p>				
3.4.	<p>Согласованы ли места хранения и захоронения загрязняющих атмосферный воздух отходов производства и потребления с территориальными органами федерального органа исполнительной власти в области охраны окружающей среды?</p>	<p>Пункт 3 статьи 18 Федерального закона № 96-ФЗ</p>				
3.5.	<p>Согласованы ли с Природнадзором Югры мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух</p>	<p>Абзац первый пункта 3 статьи 19 Федерального закона № 96-ФЗ; пункт 2 Порядка проведения работ по</p>				

	в период неблагоприятных метеорологических условий (далее – НМУ)?	регулированию выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, утвержденного постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 23 декабря 2011 года № 484-п (далее – Порядок № 484-п)			
3.6.	Обеспечено ли получение информации о НМУ в соответствии с порядком, установленным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по нормативно-правовому регулированию в области охраны окружающей среды?	Абзацы четвертый и пятый пункта 3 статьи 19 Федерального закона № 96-ФЗ; абзац второй пункта 4 Порядка № 484-п			
3.7.	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 - 4 Порядка № 484-п			
3.8.	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)?	Абзац пятый пункта 4 Порядка № 484-п			
3.9.	Передана ли в государственные органы надзора и контроля немедленно информация о случаях аварийных выбросов, вызвавших загрязнение атмосферного воздуха, которое могло угрожать или угрожает жизни и здоровью людей либо нанесло вред здоровью людей и (или) окружающей среде?	Абзац двенадцатый пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ			
Инвентаризация стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, документирование и хранение полученных в результате проведения инвентаризации и корректировки этой инвентаризации сведений:					
3.10.	Утвержден ли по результатам инвентаризации	Пункты 1 - 4 статьи 22 Федерального			

	<p>выбросов хозяйствующим субъектом отчет по каждому объекту, оказывающему негативное воздействие на окружающую среду (далее – объект ОНВ), содержащий данные инвентаризации, с указанием даты утверждения?</p>	<p>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)</p>		
3.11.	<p>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), показателей качественного и количественного состава выбросов, разового (в г/с) и валового (в т/год) значений выбросов?</p>	<p>Пункты 1 - 4 статьи 22, абзац второй пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункт 38 Порядка № 871</p>		
3.12.	<p>Документируются ли результаты выявления источников образования и выделения загрязняющих веществ (далее – ЗВ) и ИЗАВ, определения их характеристик, показателей качественного и количественного состава выбросов в виде таблиц, рекомендуемые образцы которых приведены в приложении 3 к Порядку № 871?</p>	<p>Пункт 39 Порядка № 871</p>		
3.13.	<p>Приложена ли к каждому отчету о результатах инвентаризации выбросов карта-схема соответствующего объекта ОНВ?</p>	<p>Пункт 37 Порядка № 871</p>		
3.14.	<p>Хранятся ли данные о результатах инвентаризации выбросов, ее корректировки, бессрочно</p>	<p>Абзац первый пункта 44 Порядка № 871</p>		

	хозяйствующим субъектом в бумажном и электронном виде в установленном хозяйствующим субъектом порядке?			
3.15.	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		
3.16.	<p>Отображается ли на карте-схеме объекта ОНВ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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? - масштаб (например, 1:500 или 1:1000), направления сторон света и принятая система координат? 	Пункт 16 Порядка № 871		
3.17.	<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 	Абзац второй пункта 44, пункты 45, 49 Порядка № 871		

	<p>или ликвидацию ИЗАВ?</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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? 			
3.18.	<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)</p>	Пункт 46 Порядка № 871		

	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)?				
Требования при эксплуатации установок очистки газа:					
3.19.	Определены ли хозяйствующим субъектом, эксплуатирующим ГОУ, должностные лица, ответственные за эксплуатацию ГОУ, ведение паспорта ГОУ, за проведение инвентаризации выбросов?	Пункт 1 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ, пункт 18 Правил эксплуатации установок очистки газа, утвержденных приказом Минприроды России от 15 сентября 2017 года № 498 (далее – Правила № 498)			
3.20.	Ведется ли реестр ГОУ, в котором внесены наименование и тип ГОУ, сведения о месте и дате установки ГОУ, о дате последнего капитального ремонта, последней модернизации, выводе из эксплуатации или ликвидации ГОУ?	Пункт 1 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункты 15, 17 Правил № 498			
3.21.	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; наименование, организационно-правовую форму и адрес (место нахождения) юридического лица или фамилию, имя, отчество (при наличии), дату государственной регистрации индивидуального предпринимателя, осуществляющих эксплуатацию ГОУ; сведения о должностном лице,	Пункт 1 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ, пункты 18, 31 - 33 Правил № 498			

	ответственным за эксплуатацию ГОУ, в том числе должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) и другие обязательные сведения и приложения, определенные Правилами № 498?				
3.22.	Утверждена ли хозяйствующим субъектом, эксплуатирующим ГОУ, программа проведения технического обслуживания, технического осмотра, проверки показателей работы ГОУ и плано-предупредительного ремонта согласно требованиям, установленным руководством (инструкцией) по эксплуатации с учетом технического состояния ГОУ, исходя из необходимости обеспечения проектной очистки и (или) обезвреживания выбросов?	Пункт 1 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункты 18 - 20 Правил № 498			
3.23.	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) массы выбросов, данных инвентаризации стационарных источников и выбросов вредных (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?	Пункт 1 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункты 6, 35 Правил № 498			
3.24.	Хранятся ли в течение всего срока эксплуатации ГОУ разработанные и утвержденные паспорта ГОУ, программы проведения технического обслуживания, технического осмотра, проверки показателей работы ГОУ и плано-предупредительного ремонта, руководства (инструкции) по эксплуатации ГОУ, а также документы, определяющие должностных лиц, ответственных за эксплуатацию ГОУ и ведение паспортов ГОУ?	Пункт 1 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункт 18 Правил № 498			

3.25.	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?	Пункт 1, 2 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункты 9, 10 Правил № 498			
3.26.	Оборудованы ли ГОУ специальными местами отбора проб, оборудованием для измерения параметров отходящих газов, необходимыми для определения фактической эффективности работы ГОУ?	Пункт 1 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункт 13 Правил № 498			
3.27.	Внесены ли сведения об отходах, образующихся в процессе эксплуатации ГОУ, в том числе об уловленных и обезвреженных вредных (загрязняющих) веществах, в нормативы образования отходов и лимитов на их размещение?	Пункт 1 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункт 14 Правил № 498			
3.28.	Нанесены ли регистрационные номера, присвоенные ГОУ, на корпуса газоочистных установок в доступном для ознакомления месте и (или) указаны ли на схеме производственного объекта или его отдельных территорий?	Пункт 1 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункты 15, 16 Правил № 498			
3.29.	Соблюдаются ли сроки (не реже двух раз в год) проведения технического осмотра ГОУ и проверки показателей работы ГОУ, подлежащих контролю и указанных в паспорте ГОУ, включая проведение лабораторных измерений при необходимости, если документацией изготовителя ГОУ или руководством (инструкцией) по эксплуатации не предусмотрено иное?	Пункт 1 статьи 16.1, абзац восьмой пункта 1 статьи 30 Федерального закона № 96-ФЗ; пункт 21 Правил № 498			
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 ВК РФ?	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	Пункт 1 статьи 57 ВК РФ			

	загрязняющими веществами, а также пестицидами?					
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 регулирования плодородия почв в границах водоохранных зон, в границах зон затопления, подтопления?		Подпункт 1 пункта 15 статьи 65, подпункт 2 пункта 6 статьи 67.1 ВК РФ			
4.11.	Соблюдается ли запрет на размещение химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ в границах водоохранных зон, в границах зон затопления, подтопления?		Подпункт 2 пункта 15 статьи 65, подпункт 3 пункта 6 статьи 67.1 ВК РФ			
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 6 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		Подпункт 5 пункта 15 статьи 65 ВК РФ			

	осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств?				
4.15.	Соблюдается ли запрет на хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов в границах водоохранных зон?	Подпункт 6 пункта 15 статьи 65 ВК РФ			
4.16.	Соблюдается ли запрет на сброс сточных, в том числе дренажных, вод в границах водоохранных зон?	Подпункт 7 пункта 15 статьи 65 ВК РФ.			
4.17.	Оборудованы ли хозяйственные и иные объекты, находящиеся в границах водоохранных 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?	Пункты 16, 16.1 статьи 65 ВК РФ			
4.18.	Соблюдается ли запрет на осуществление в границах прибрежных защитных полос: 1) распылки 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, обработка и регистрация результатов таких измерений:</p>					

4.2.1.	Определены ли руководителем организации лица, уполномоченные вести учет водопотребления и водоотведения по установленным формам?	<p>Подпункт 5 пункта 2 статьи 39 ВК РФ, абзацы первый и второй пункта 16 Положения об осуществлении государственного мониторинга водных объектов, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 10 апреля 2007 года № 219 (далее – Положение № 219); 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, утвержденного приказом Минприроды России от 9 ноября 2020 года № 903 (далее – Порядок № 903)</p>				
4.2.2.	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>				
4.2.3.	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>				
4.2.4.	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>				
4.2.5.	Определяются ли состав и свойства сбрасываемых сточных, в том числе дренажных, вод отдельно на	<p>Подпункт 5 пункта 2 статьи 39 ВК РФ; абзацы первый и второй пункта 16</p>				

	каждом выпуске таких вод в водные объекты, а также в точках заправки в подземные горизонты в установленном порядке?	Положения № 219; пункты 16, 17 порядка № 903			
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 в журнале уполномоченного должностного лица организации?	Подпункт 5 пункта 2 статьи 39 ВК РФ; абзацы первый и второй пункта 16 Положения № 219; пункты 18 - 23 Порядка № 903			
4.27.	Представляются ли сведения, полученные в результате учета объема забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и объема сброса сточных, в том числе дренажных, вод, их качества, по установленным формам, в уполномоченный на предоставление водного объекта в пользование орган исполнительной власти Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, территориальный орган Федерального агентства водных ресурсов ежеквартально в срок до 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом на бумажном носителе с реквизитами и заверенные подписью лица его предоставляющего, либо в виде электронного документа с реквизитами, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью?	Подпункт 5 пункта 2 статьи 39 ВК РФ; абзацы первый и второй пункта 16 Положения № 219; пункт 24 Порядка ведения № 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.	Имеют ли абоненты, осуществляющие хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах II и III категорий, 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 имеющих договор водоотведения с гарантирующей организацией?	Пункты 5, 6 статьи 7 Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «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)		
4.29.	Имеют ли абоненты, осуществляющие хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах II и III категорий, договоры водоотведения на осуществление отведения (прием) поверхностных сточных вод в централизованные системы водоотведения, в том числе без непосредственного подключения к централизованной системе водоотведения?	Пункты 5, 6 статьи 7 Федерального закона № 416-ФЗ; пункты 38, 41 Правил № 644		
4.30.	Заключен ли абонентами договор водоотведения или единый договор холодного водоснабжения и водоотведения с гарантирующей организацией, если для централизованных систем водоотведения органами местного самоуправления определена такая гарантирующая организация?	Пункты 5, 6 статьи 7 Федерального закона № 416-ФЗ; пункты 76 - 78 Правил № 644		
4.31.	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	Пункт 1 статьи 30.1 Федерального закона № 416-ФЗ; подпункт «и» пункта 35 Правил № 644		

<p>4.32.</p> <p>предотвращения негативного воздействия на работу централизованной системы водоотведения? Разработан и утвержден ли абонентом, 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 территориальным органом федерального органа исполнительной власти, осуществляющего государственной экологический надзор (в случае, если объект абонента соответствует критериям определения объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому контролю (надзору), или с уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (в иных случаях), а также с организацией, осуществляющей водоотведение?</p>			<p>Пункт 4 статьи 30.1 Федерального закона № 416-ФЗ</p>						
<p>4.33.</p> <p>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 планами сроки?</p>			<p>Пункт 4 статьи 30.1 Федерального закона № 416-ФЗ; подпункт «и» пункта 35 Правил № 644</p>						
<p>4.34.</p> <p>Подана ли абонентами, среднесуточный объем сбрасываемых сточных вод которых за период с 1 июля предшествующего календарного года по 30 июня текущего календарного года (для абонентов, с которыми договор водоотведения (единный договор холодного водоснабжения и</p>			<p>Пункт 2 статьи 30.3 Федерального закона № 416-ФЗ; пункты 124, 127, 128, 130 Правил № 644</p>						

	<p>водоотведения) был заключен после начала указанного периода, - за весь фактический период сброса ими сточных вод) в среднем составляет 30 куб. метров в сутки и более суммарно по всем канализационным выпускам с одного объекта, в целях обеспечения контроля состава и свойств сточных вод абонентами, до 1 ноября предшествующего года в организацию водопроводно-канализационного хозяйства декларация о составе и свойствах сточных вод, сбрасываемых абонентом в централизованную систему водоотведения (канализации) (принятие декларации организацией водопроводно-канализационного хозяйства подтверждается сообщением в письменном виде)?</p>				
4.35.	<p>Соблюдается ли запрет на отведение в централизованные ливневые системы водоотведения хозяйственно-бытовых сточных вод и жидких бытовых отходов?</p>	<p>Пункт 109 Правил № 644</p>			
4.36.	<p>Обеспечена ли абонентом возможность проведения визуального контроля и (или) отбора проб сточных вод в установленном порядке, при условии предварительного уведомления ответствующего абонента о проведении визуального контроля и (или) отбора проб сточных вод (за исключением случаев, если уведомление не осуществляется)?</p>	<p>Подпункт «а» пункта 10 Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 22 мая 2020 года № 728 (далее – Правила № 728)</p>			
4.37.	<p>Содержатся ли абонентом контрольные канализационные колодцы и подходы к ним в состоянии, обеспечивающем свободный доступ к сточным водам и возможность отбора их проб?</p>	<p>Подпункт «б» пункта 10 Правил № 728</p>			
4.38.	<p>Обеспечен ли абонентом беспрепятственный доступ представителей организации, осуществляющей водоотведение, к контрольным канализационным колодцам, канализационным колодцам, указанным в декларации, или к</p>	<p>Подпункт «в» пункта 10 Правил № 728</p>			

	<p>последним канализационным колодцам на канализационной сети абонента перед ее врезкой в канализационную сеть, принадлежащую иному лицу, в которых отбор проб сточных вод абонента может быть осуществлен отдельно от сточных вод иных абонентов (в том числе открытие люков канализационных колодцев)?</p>			
4.39.	<p>Обеспечено ли абонентом наличие мест для отбора проб сточных вод (контрольных канализационных колодцев, обеспечивающих возможность отбора проб сточных вод в соответствии с Правилами № 728) и идентификация таких мест путем установления различных указателей, содержащих идентифицирующие признаки контрольных канализационных колодцев и позволяющих определить их положение на местности и беспрепятственная установка и эксплуатация организацией, осуществляющей водотведение, автоматического оборудования?</p>	<p>Подпункт «г» пункта 10 Правил № 728</p>		
4.40.	<p>Обеспечено ли присутствие представителя абонента при проведении визуального контроля и (или) отбора проб сточных вод (в случае предварительного уведомления абонента о проведении визуального контроля и (или) отбора проб сточных вод)?</p>	<p>Подпункт «д» пункта 10 Правил № 728</p>		
<p>Для организаций, осуществляющих водотведение (гарантирующих организаций):</p>				
4.41.	<p>Соблюдается ли запрет на прием в централизованные ливневые системы водотведения хозяйственно-бытовых сточных вод и жидких бытовых отходов?</p>	<p>Пункт 109 Правил № 644</p>		
4.42.	<p>Осуществляется ли организацией водопроводно-канализационного хозяйства своевременная ликвидация аварий и повреждений на централизованных системах водотведения в порядке и сроки, которые установлены нормативно-технической документацией?</p>	<p>Подпункт «г» пункта 34 Правил № 644</p>		

4.43.	Представлено ли организацией водопроводно-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?	Пункты 135, 136, 141 Правил № 644			
4.44.	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?	Пункт 142 Правил № 644			
4.45.	Направлены ли гарантирующей организацией в течение 6 месяцев со дня наделения ее статусом гарантирующей организации в соответствии с положениями Федерального закона № 416-ФЗ абонентам иных организаций водопроводно-канализационного хозяйства, объекты которых подключены к централизованным системам холодного водоснабжения и (или) водоотведения и которые не имеют соответствующего договора с этой организацией, и лицам, подавшим заявку на	Пункт 79 Правил № 644			

	<p>заключение договора водоснабжения и водоотведения, предложения о заключении договора водоснабжения или единого договора холодного водоснабжения и водоотведения с приложением проектов соответствующих договоров?</p>				
4.46.	<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>			
4.47.	<p>Информированы ли организацией, осуществляющей водоотведение, территориальные органы федерального органа исполнительной власти, осуществляющего государственный экологический контроль (надзор) или органы исполнительной власти Ханты-Мансийского автономного округа – Югры об абонентах, у которых отсутствует план снижения сбросов либо таким абонентах, не исполняющих план снижения сбросов, в установленном порядке?</p>	<p>Пункт 4 статьи 30.3 Федерального закона № 416-ФЗ</p>			
4.48.	<p>Проведено ли организацией, осуществляющей водоотведение, обязательное техническое обследование централизованных систем водоотведения: 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>Пункты 2, 6 статьи 37, пункт 4 статьи 41.1 Федерального закона № 416-ФЗ</p>			
	<p>при принятии организацией, осуществляющей</p>				

	<p>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>				
4.49.	<p>Согласованы ли результаты технического обследования с органом местного самоуправления?</p>	<p>Пункт 4 статьи 37 Федерального закона № 416-ФЗ</p>			
<p>Контроль состава и свойств сточных вод, сбрасываемых абонентами в централизованную систему водоотведения (канализации):</p>					
4.50.	<p>Осуществляется ли организацией водопроводно-канализационного хозяйства (или уполномоченной ею организацией) контроль состава и свойств сточных вод путем:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обследования объектов абонента в целях проверки соблюдения требования о запрете сброса в централизованную систему водоотведения веществ, мате-риалов, отходов и (или) сточных вод, запрещенных к сбросу в централизованные системы водоотведения в соответствии с Правилами холодного водоснабжения и водоотведения, по тем веществам, материалам, отходам и (или) сточным водам, по которым проверка соблюдения требования 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 1 статьи 30.3 Федерального закона № 416-ФЗ, подпункт «е» пункта 34 Правил № 644, пункт 3 Правил № 728</p>			
4.51.	<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</p>	<p>Пункт 1 статьи 30.3 Федерального закона № 416-ФЗ, подпункт «е» пункта 34 Правил № 644; пункт 6 Правил № 728</p>			

	<p>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>			
4.52.	<p>Проводится ли внеплановый контроль состава и свойств сточных вод в обязательном порядке организацией водопроводно-канализационного хозяйства (или уполномоченной ею организацией): при возникновении аварий, повреждений 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; при обнаружении органами государственного экологического надзора, организацией, осуществляющей водоотведение, или иными лицами загрязнения водного объекта в месте</p>	<p>Пункт 1 статьи 30.3 Федерального закона № 416-ФЗ; подпункт «е» пункта 34 Правил № 644; пункт 8 Правил № 728</p>		

	выпуска сточных вод в водный объект соответствующей централизованной системы водоотведения?			
4.53.	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 (за исключением случая, когда отбор проб производится с целью информирования территориальных органов Федеральной службы по надзору в сфере природопользования или органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации о превышении абонентами нормативов состава сточных вод, а также для определения фактических показателей состава и свойств сточных вод в целях учета их объема в составе объема сточных вод, являющегося критерием отнесения централизованной системы водоотведения (канализации) к централизованной системам водоотведения поселений или городских округов), осуществляется ли анализ отобранных проб сточных вод аккредитованной лабораторией?	Пункт 1 статьи 30.3 Федерального закона № 416-ФЗ; подпункт «е» пункта 34 Правил № 644; пункты 9, 23 Правил № 728		
4.54.	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		
4.55.	Ведет ли организация, осуществляющая водоотведение, журнал контроля состава и свойств сточных вод абонентов (для организаций,	Пункт 1 статьи 30.3 Федерального закона № 416-ФЗ; подпункт «е» пункта 34 Правил № 644;		

	<p>осуществляющих водоотведение в населенных пунктах с численностью населения более 10 тыс. человек ведение журнала обязательно в электронном виде) с обязательным указанием в нем:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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)? 	<p>пункты 47 - 49 Правил № 728</p>			
4.56.	<p>Направляет ли организация, осуществляющая водоотведение, не позднее 3 рабочих дней со дня получения от аккредитованной лаборатории протокола исследований проб сточных вод абоненту выписку из журнала контроля состава и свойств сточных вод абонентов любым способом, позволяющим подтвердить факт получения выписки адресатом?</p>	<p>Пункт 1 статьи 30.3 Федерального закона № 416-ФЗ; подпункт «е» пункта 34 Правил № 644; пункт 50 Правил № 728</p>			
4.57.	<p>Предоставляет ли организация, осуществляющая водоотведение при получении письменных запросов от абонентов копии запрашиваемых документов (если их предоставление предусмотрено Правилами № 728) в течение 30 календарных дней?</p>	<p>Пункт 1 статьи 30.3 Федерального закона № 416-ФЗ; подпункт «е» пункта 34 Правил № 644; пункты 51 - 52 Правил № 728</p>			