



АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

197342, город Санкт-Петербург, ул. Торжковская, дом 4, литер А, телефон 496-21-96, факс 496-22-14,
Зеленая линия: 492-99-30, E-mail: gosecocontrol@lenreg.ru

Город Волхов
Ленинградской области
(место составления акта)

28 июня 2017 года
(дата составления акта)

16 часов 00 минут
(время составления акта)

АКТ ПРОВЕРКИ
органом государственного контроля (надзора) юридического лица

№ 1-11-20092-17/ПВ

По адресу/адресам: Ленинградская область, Кировский район, поселок городского типа
(место проведения проверки)
Приладожский, дом 25

На основании: распоряжения председателя Комитета государственного экологическо-
(вид документа с указанием реквизитов (номер, дата))
го надзора Ленинградской области о проведении плановой выездной проверки юридическо-
го лица (от 10 апреля 2017 года № 1-11-20092-17/ПВ)

была проведена плановая выездная проверка в отношении:
(плановая/внеплановая, документарная/выездная)

Муниципального унитарного предприятия «Приладожскжилкомхоз» муниципального
(наименование юридического лица)
образования Приладожское городское поселение Кировского муниципального района
Ленинградской области (МУП «ПриладожскЖКХ»)
(ОГРН 1024701334460, ИНН 4706005311)

Дата и время проведения проверки:

« » 2017 г. с час. мин. до час. мин. Продолжительность
« » 2017 г. с час. мин. до час. мин. Продолжительность
(заполняется в случае проведения проверок филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений юридического лица)

Общая продолжительность проверки: 20 рабочих дней (с 31 мая 2017 года по 28 июня
(рабочих дней/часов)
2017 года).

Акт составлен: Комитетом государственного экологического надзора Ленинградской
(наименование органа государственного контроля (надзора))
области.

Кашин

С копией распоряжения/приказа о проведении проверки ознакомлен(ы): (заполняется при проведении выездной проверки)
распоряжение о проведении плановой выездной проверки в отношении МУП «Приладожск-ЖКХ» направлено 28 апреля 2017 года заказным почтовым отправлением № 18740104158 144 с уведомлением о вручении по месту нахождения юридического лица, вручено адресату 02 мая 2017 года.

Дата и номер решения прокурора (его заместителя) о согласовании проведения проверки: не требуется.

(заполняется в случае необходимости согласования проверки с органами прокуратуры)

Лицо(а), проводившее проверку: Полковницкая Арина Валентиновна - главный специалист отдела водного надзора департамента государственного надзора в сфере природопользования Комитета государственного экологического надзора Ленинградской области, государственный инспектор в области охраны окружающей среды Ленинградской области (служебное удостоверение № 330, действительно до 31 декабря 2017 г.г.д.).

При проведении проверки присутствовали: уполномоченный представитель МУП «ПриладожскЖКХ» - ведущий юрисконсульт предприятия Старовойтов Игорь Дмитриевич, действующий на основании Доверенности (б/н от 08 июня 2017 года).

В ходе проведения проверки:

Общие сведения о юридическом лице:

Муниципальное унитарное предприятие «Приладожскжилкомхоз» муниципального образования Приладожское городское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области (МУП «ПриладожскЖКХ») в рамках своей компетенции на территории административно подчиненной Администрации муниципального образования Приладожское городское поселение осуществляет обслуживание муниципального жилищного фонда и предоставление услуг по теплоснабжению, водоснабжению, водоотведению, техническому обслуживанию и т.п.

Учредителем МУП «ПриладожскЖКХ» является муниципальное образование Приладожское городское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области в лице администрации муниципального образования Приладожское городское поселение.

МУП «ПриладожскЖКХ» имеет лицензию на осуществление предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами (№ 077 от 13 апреля 2015 года).

МУП «ПриладожскЖКХ» является гарантирующей организацией для централизованной системы горячего водоснабжения и теплоснабжения в границах муниципального образования Приладожское городское поселение на основании постановления Администрации МО Приладожское городское поселение (№ 154 от 25 июля 2013 года). МУП «ПриладожскЖКХ» также является гарантирующей организацией для централизованной системы холодного водоснабжения и водоотведения в границах муниципального образования Приладожское городское поселение на основании постановления Администрации МО Приладожское городское поселение (№ 74 от 28 апреля 2014 года).

Место нахождения и почтовый адрес МУП «ПриладожскЖКХ»: 187326, Ленинградская область, Кировский район, поселок городского типа Приладожский, дом 25. Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) - 1024701334460; ИНН/КПП юридического лица - 4706005311/470601001.

Законным представителем МУП «ПриладожскЖКХ» является директор предприятия Старовойтов Александр Игоревич, действующий на основании Устава Муниципального унитарного предприятия «Приладожскжилкомхоз» муниципального образования Приладожское городское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области (новая редакция, 2012 год) и Постановления главы Администрации МО «Приладожское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области (№ 520 от 06 декабря 2016 года).

Численность работников МУП «ПриладожскЖКХ» по состоянию на 01 июня 2017 года составляет 85 человек; режим работы - пятидневная рабочая неделя с двумя выходными днями, кроме машинистов КНС и диспетчеров, у которых сменный график работы по 12 часов (справка, исх. № 392 от 02 июня 2017 года).

МУП «ПриладожскЖКХ» (далее - предприятие) осуществляет следующие виды хозяйственной деятельности:

- основной: управление эксплуатацией жилого фонда за вознаграждение или на договорной основе (код по ОКВЭД 68.32.1);
- дополнительные: - передача пара и горячей воды (тепловой энергии) (код по ОКВЭД 35.30.2),
- распределение пара и горячей воды (тепловой энергии) (код по ОКВЭД 35.30.3),
- сбор сточных вод (код по ОКВЭД 37.00);
- вспомогательные: - обслуживание находящегося в пользовании у предприятия технологического оборудования,
- обслуживание находящегося в пользовании у предприятия недвижимого имущества (помещений, зданий, строений, сооружений, территорий),
- обслуживание находящегося в пользовании у предприятия движимого имущества (автотранспорта и специальной техники).

Объемы оказанных предприятием услуг составляют (справка, исх. № 393 от 05 июня 2017 года):

- отопление: за 2016 год - 24 039 Гкал, за 4 месяца 2017 года - 11 919 Гкал;
- горячее водоснабжение: за 2016 год - 82 247 м³, за 4 месяца 2017 года - 28 290 м³;
- холодное водоснабжение: за 2016 год - 234 807 м³, за 4 месяца 2017 года - 94 938 м³;
- водоотведение: за 2016 год - 329 922 м³, за 4 месяца 2017 года - 101 178 м³;
- транспортирование отходов: за 2016 год - 7 128 м³, за 4 месяца 2017 года - 2 811 м³.

На основании распоряжения Администрации МО Приладожское городское поселение МО Кировский муниципальный район Ленинградской области (№ 70 от 30 августа 2007 года) за предприятием закреплено на праве хозяйственного ведения движимое и недвижимое имущество, принадлежащее на праве муниципальной собственности муниципальному образованию Приладожское городское поселение муниципального образования Кировский муниципальный район Ленинградской области, что подтверждается договором между Администрацией МО Приладожское городское поселение МО Кировский муниципальный район Ленинградской области и МУП «ПриладожскЖКХ» о закреплении объектов муниципальной собственности на праве хозяйственного ведения (б/н от 30 августа 2007 года). Факт приема-передачи муниципального имущества, передаваемого в хозяйственное ведение от МО Приладожское городское поселение МО Кировский муниципальный район Ленинградской области предприятию подтверждается актом приема-передачи (б/н от 30 августа 2007 года).

Персональная ответственность за эксплуатацию, техническое обслуживание и сохранность переданного предприятию муниципального имущества возложена на директора МУП «ПриладожскЖКХ» (пункт 2 распоряжения Администрации МО Приладожское городское поселение МО Кировский муниципальный район Ленинградской области № 70 от 30 августа 2007 года).

Переданное предприятию муниципальное имущество состоит на его балансовом учете (пункт 1 распоряжения Администрации МО Приладожское городское поселение МО Кировский муниципальный район Ленинградской области № 70 от 30 августа 2007 года), что подтверждается отчетом предприятия по основным средствам за 2016 год.

Согласно пункту 2.1 договора о закреплении объектов муниципальной собственности на праве хозяйственного ведения (б/н от 30 августа 2007 года), предприятие владеет, пользуется и распоряжается закрепленным за ним муниципальным имуществом в соответствии с назначением имущества, предметом, целью и видами деятельности предприятия, предусмотренными Уставом предприятия, с ограничениями, установленными действующим законодательством РФ и договором.

Согласно пункту 3.1 договора о закреплении объектов муниципальной собственности на праве хозяйственного ведения (б/н от 30 августа 2007 года), предприятие в отношении закрепленного за ним имущества обязуется, в том числе, осуществлять необходимые меры по обеспечению своевременной реконструкции и восстановлению имущества за счет средств предприятия, включая амортизационные отчисления, определяемые в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Предприятие имеет в хозяйственном ведении, в том числе, систему ливневой канализации поселка городского типа Приладожский, включающую в себя сети дождевой канализации и ливневой коллектор (пункты 63, 76, 77, 78 перечня муниципального имущества МО Приладожское городское поселение, передаваемого в хозяйственное ведение и на баланс МУП «ПриладожскЖКХ» - приложение № 1 к акту приема-передачи б/н от 30 августа 2007 года). Данные сооружения также указаны в перечне муниципального имущества МО Приладожское городское поселение, передаваемого в хозяйственное ведение и на баланс МУП «ПриладожскЖКХ» - приложение № 1 к договору о закреплении объектов муниципальной собственности на праве хозяйственного ведения б/н от 30 августа 2007 года (пункты 63, 76, 77, 78).

Предприятием представлена схема системы ливневой канализации поселка городского типа Приладожский.

При проведении 08 июня 2017 года осмотра и обследования используемых предприятием при осуществлении деятельности производственных объектов установлено следующее:

- система ливневой канализации поселка городского типа Приладожский функционирует; подтоплений поселка поверхностными (дождевыми) водами не зафиксировано;
- сбор ливневых сточных вод осуществляется в сети дождевой канализации через дождеприемные колодцы за счет уклонов местности;
- система ливневой канализации поселка самотечная, безнапорная;
- три ливневых коллектора, предназначенных для сброса ливневых сточных вод поселка в поверхностный водный объект реку Назия, на момент осмотра находились в неудовлетворительном техническом состоянии, а именно: бетонные оголовки выпусков ливневых сточных вод местами разрушены, бетонные трубопроводы коллекторов перед выпусками местами разрушены, наблюдаются обрушения частей трубопроводов в почву, последние бетонные смотровые колодцы на коллекторах захлаплены твердыми коммунальными отходами; бетонные оголовки выпусков ливневых сточных вод находятся на береговой линии реки Назия, то есть выпуск ливневых сточных вод с территории поселка ранее осуществлялся в данный водный объект;
- в связи с аварийным состоянием ливневых коллекторов и захлаплением отходами последних смотровых колодцев сброс ливневых сточных вод на момент проведения проверки осуществляется на рельеф местности (водосборную площадь);
- при этом очистка ливневых сточных вод поселка не осуществляется, очистные сооружения ливневых сточных вод в поселке отсутствуют.

Предприятие также имеет во временном владении и пользовании объект нежилого фонда - часть нежилого здания, расположенного по адресу: поселок городского типа Приладожский, дом 29а, общей площадью 119,5 м² для использования в качестве гаража на основании договора аренды недвижимого имущества с ОАО «Северо-Западный Телеком» (№ 28/07-П от 01 июля 2007 года).

Предприятие имеет в пользовании на праве хозяйственного ведения 8 единиц движимого имущества (автотранспорт и специальную технику), являющегося муниципальной собственностью:

- легковой автомобиль УАЗ-315192,
- машину вакуумную КО-503В-2,
- мусоровоз КО-440-2,
- легковой автомобиль LADA LARGUS,
- мусоровоз КО-440-8,
- ЗИЛ 131 АЦ 12,
- трактор МТЗ-82.1.57,

- экскаватор ЭК-2626 на базе трактора МТЗ-82.1.

Предприятием представлены следующие договоры:

- договор об оказании услуг с ЗАО «АЛАРМ» по обслуживанию автомобилей (№ 97 от 10 июня 2011 года);
- договор о техническом обслуживании автотранспортных средств с ООО «Барс» (№ 2/15 от 12 мая 2015 года);
- договор на выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей с МП Тупота С.Г. (№ 3 от 26 декабря 2016 года);
- договор на техническое обслуживание и ремонт автомобилей с ООО «ФАВОРИТ» (№ 56 от 10 марта 2017 года).

Предприятие имеет в своем составе следующие структурные подразделения (производственные площадки):

- площадка № 1 (пгт. Приладожский, дом 25):
 - административная служба;
 - мастерская;
 - гараж (на момент проведения проверки в гараже хранилась следующая техника: трактор МТЗ-82.1.57, легковой автомобиль УАЗ-315192, машина вакуумная КО-503В-2);
 - открытая стоянка автотранспорта (на момент проведения проверки на стоянке хранилась следующая техника: мусоровоз КО-440-2, легковой автомобиль LADA LARGUS, мусоровоз КО-440-8, ЗИЛ 131 АЦ 12, экскаватор ЭК-2626 на базе трактора МТЗ-82.1);
 - склад;
 - прилегающая территория;
- площадка № 2 (пгт. Приладожский):
 - канализационная насосная станция (КНС) № 7 (на станции установлены 2 насоса сточных вод производительностью 50 м³/час каждый, один из которых - рабочий, второй - резервный, также имеется узел учета объемов сточных вод);
 - мастерская;
 - прилегающая территория;
- канализационная насосная станция (КНС) № 9 (на станции установлены 2 насоса сточных вод производительностью 200 м³/час каждый, один из которых - рабочий, второй - резервный, также имеется узел учета объемов сточных вод).

Инженерное обеспечение производственных площадок предприятия:

- электроснабжение - централизованное (по договору энергоснабжения с ОАО «Петербургская сбытовая компания» № 42063 от 01 января 2007 года);
- теплоснабжение - централизованное (по договору теплоснабжения (в горячей воде) с ООО «Приладожский Теплоснаб» № 02/ТС от 30 сентября 2015 года);
- водоснабжение - централизованное (по договору на отпуск питьевой воды с ООО «ВОДОКАНАЛ ПРИЛАДОЖСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ» ПВ № 03 от 01 октября 2013 года);
- водоотведение хозяйственно-бытовых сточных вод - централизованное (по договору на прием сточных вод и загрязняющих веществ с ООО «ВОДОКАНАЛ ПРИЛАДОЖСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ» С № 03 от 01 октября 2013 года).

Горячее водоснабжение жилого фонда в поселке городского типа Приладожский не централизованное; осуществляется посредством установленных в каждом жилом доме теплообменных пунктов, обслуживаемых предприятием.

Предприятие осуществляет деятельность по водоснабжению в деревне Назия Приладожского городского поселения. В деревне Назия имеется централизованное водоснабжение в жилых домах, а также 4 уличные колонки. Централизованное водоотведение хозяйственно-бытовых сточных вод в деревне Назия отсутствует.

Предприятием представлено Свидетельство о постановке на государственный учет в региональном государственном реестре объектов эксплуатируемого объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду (№ ВЕЕК9НА5 от 28 апреля 2017 года): местонахождение объекта - Ленинградская область, Кировский район, поселок

городского типа Приладожский, тип объекта - площадной, код объекта - 41-0247-002098-П, III категория негативного воздействия на окружающую среду.

На предприятии разработана и утверждена Программа производственного экологического контроля (2016 год).

Согласно представленному приказу директора предприятия «Возложение обязанностей по охране окружающей среды» (№ 26 от 29 января 2016 года):

- обязанности по охране окружающей среды на предприятии возложены на специалиста по охране труда Лозовскую О.М.;
- обязанности по допуску сотрудников к работе с опасными отходами на предприятии возложены на специалиста по охране труда Лозовскую О.М.;
- обязанности по обращению с отходами производства и потребления на предприятии возложены на специалиста по охране труда Лозовскую О.М.;
- обязанности по организации, руководству и координации работ по производственному контролю возложены на специалиста по охране труда Лозовскую О.М.;
- допущены к работе с опасными отходами: Тушин О.П. - водитель мусоровоза, Попов В.С. - уборщик территории.

Предприятием представлена должностная инструкция эколога (с инструкцией ознакомлен ответственный специалист предприятия Лозовская О.М. 29 января 2016 года).

Руководитель (директор) предприятия Старовойтов А.И., ответственный за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду, имеет подготовку в области охраны окружающей среды и экологической безопасности, что подтверждается удостоверением о повышении квалификации в ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» по программе «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления» в период с 22 мая 2017 года по 02 июня 2017 года (регистрационный № 3954, 2017 год).

Специалист по охране труда Лозовская О.М., ответственная за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду, имеет подготовку в области охраны окружающей среды и экологической безопасности, что подтверждается:

- свидетельством о повышении квалификации в ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» по программе «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами» в период с 23 января 2012 года по 10 февраля 2012 года (регистрационный № 0006489, 2012 год);
- свидетельством о повышении квалификации в ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» по программе «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля» в период с 23 января 2012 года по 27 февраля 2012 года (регистрационный № 0006490, 2012 год);
- удостоверением о повышении квалификации в ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» по программе «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами» в период с 22 мая 2017 года по 09 июня 2017 года (регистрационный № 3968, 2017 год).

Факт образования в процессе осуществления предприятием хозяйственной деятельности отходов производства и потребления установлен при проведении 08 июня 2017 года осмотра и обследования используемых предприятием при осуществлении деятельности производственных объектов и подтверждается представленными предприятием в ходе проведения настоящей проверки документами.

При проведении 08 июня 2017 года осмотра и обследования используемых предприятием при осуществлении деятельности производственных объектов установлены следующие места накопления (временного складирования) образующихся в процессе осуществления им хозяйственной деятельности отходов производства и потребления:

- лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства - накапливаются (временно складываются) в отдельном помещении административного здания на площадке № 1 в специальном металлическом ящике в картонных коробках завода-изготовителя; на момент проведения осмотра накоплено около 100 штук отработанных ламп;
- аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом - на момент проведения осмотра отсутствовали;
- отходы минеральных масел моторных, отходы минеральных масел трансмиссионных, отходы минеральных масел гидравлических - накапливаются (временно складываются) в отдельном складском помещении (площадка № 1) в полиэтиленовой канистре объемом 50 литров; на момент проведения осмотра накоплено около 20 литров отработанных масел;
- покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные - накапливаются (временно складываются) на открытой площадке, имеющей твердое усовершенствованное (асфальтовое) покрытие, на территории площадки № 2 предприятия; на момент проведения осмотра накоплено около 20 штук отработанных покрышек;
- отходы производства и потребления IV, V классов опасности, подлежащие размещению на отведенной для этой цели территории - накапливаются (временно складываются) в металлических контейнерах объемом 0,75 м³, установленных на открытых площадках, имеющих твердое усовершенствованное (асфальтовое, бетонное) покрытие, на территориях производственных площадок предприятия.

Предприятие осуществляет деятельность по обращению с отходами в части их накопления (временного складирования отходов в местах (на площадках), обустроенных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в целях их дальнейших утилизации, обезвреживания, размещения, транспортирования) и транспортирования.

Предприятие имеет лицензию на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности (виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности: транспортирование отходов III, IV классов опасности) (серия 78 № 00361 от 09 сентября 2016 года).

Лица, которые допущены на предприятии к сбору и транспортированию отходов III, IV классов опасности, имеют документы о квалификации, выданные по результатам прохождения профессионального обучения или получения дополнительного профессионального образования, необходимых для работы с отходами I-IV классов опасности, а именно:

- уборщик территории Попов Владимир Сергеевич (удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» по программе «Профессиональная подготовка на право работы с опасными отходами» в период с 20 июля 2015 года по 07 августа 2015 года, регистрационный № 1791);
- водитель мусоровоза Тушин Олег Павлович (удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» по программе «Профессиональная подготовка на право работы с опасными отходами» в период с 20 июля 2015 года по 07 августа 2015 года, регистрационный № 1795);
- водитель Сенин Анатолий Иванович (удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» по программе «Профессиональная подготовка на право работы с опасными отходами» в период с 22 мая 2017 года по 09 июня 2017 года, регистрационный № 3993).

Предприятием представлен Проект нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (ПНООЛР), разработанный в 2014 году. Предприятием также представлен Документ об утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (регистрационный № 26-18930-О-14/19 от 03 июля 2014 года), срок действия с 03 июля 2014 года по 02 июля 2019 года.

Предприятием представлено письмо Департамента Росприроднадзора по Северо-Западному федеральному округу «О рассмотрении паспортов опасных отходов» (исх. № 26-П-5766-9150 от 17 декабря 2015 года), которым установлено соответствие 18 видов отходов I-IV классов опасности с ФККО.

Предприятием также представлены паспорта на следующие виды отходов I-IV классов опасности, образующихся в процессе осуществления им хозяйственной деятельности:

- лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства;
- аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом;
- отходы минеральных масел моторных;
- отходы минеральных масел трансмиссионных;
- отходы минеральных масел гидравлических;
- фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные;
- фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные;
- фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные;
- мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный);
- картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7 % отработанные;
- смет с территории предприятия малоопасный;
- смет с территории гаража, автостоянки малоопасный;
- мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный;
- обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %);
- опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %);
- отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации;
- покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные;
- отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные).

На предприятии разработан и утвержден Порядок производственного контроля в области обращения с отходами.

Предприятие имеет договоры со следующими лицензированными организациями на обезвреживание и размещение образующихся в процессе его хозяйственной деятельности отходов производства и потребления:

- договор (трехсторонний) с ООО «ЭП «Меркурий» и ООО «Шанс Плюс» на обращение с отходами производства и потребления I класс опасности (ртутные лампы, люминесцентные ртутьсодержащие трубки отработанные и брак) (№ 7А/1 от 09 января 2014 года);
- договор с ООО «Шанс Плюс» на передачу промышленных отходов IV-V классов опасности для организации приема, транспортирования и последующей сдачи на размещение или захоронение на полигоне ЗАО «Промотходы» (№ 79/89-ОТ-АГ от 11 января 2016 года); в свою очередь, ЗАО «Шанс Плюс» имеет с ЗАО «Промотходы» агентский договор (№ 79-аг от 28 января 2015 года), договор возмездного оказания услуг (№ 49 от 28 января 2015 года);
- договор (трехсторонний) с ООО «Шанс Плюс» и ООО «ПТК-Эколог» на организацию вывоза (перевозку) и обезвреживание отработанных масел и смеси нефтепродуктов отработанных (№ 168/2012 от 01 ноября 2012 года); в свою очередь, ООО «ПТК-Эколог» имеет агентский договор с ООО «ПТК-Терминал» (№ А-ТЭ-1-67/99-ПР от 12 ноября 1999 года).

Предприятием представлены документы, подтверждающие передачу образовавшихся в процессе его хозяйственной деятельности отходов производства и потребления IV-V классов опасности для размещения на полигоне твердых отходов «Северная Самарка» за 2016 год и I квартал 2017 года.

Предприятием представлены документы, подтверждающие передачу образовавшихся в процессе его хозяйственной деятельности отходов потребления I класса опасности (ламп ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных, утративших потребительские свойства) на обезвреживание ООО «ЭП «Меркурий» в IV квартале 2016 года.

Предприятием представлены данные учета в области обращения с отходами за 2016 год, оформленные в соответствии с Приказом Минприроды России «Об утверждении Порядка учёта в области обращения с отходами» от 01 сентября 2011 года № 721, в том числе, журнал учета вывезенных отходов.

Предприятием представлены данные учета в области обращения с отходами за I квартал 2017 года, оформленные в соответствии с Приказом Минприроды России «Об утверждении Порядка учёта в области обращения с отходами» от 01 сентября 2011 года № 721, в том числе, журнал учета вывезенных отходов.

Предприятием представлены Сведения об образовании, использовании, обезвреживании, транспортировании и размещении отходов производства и потребления за 2016 год (форма № 2-ТП (отходы)) (принято Департаментом Росприроднадзора по Северо-Западному федеральному округу 26 января 2017 года).

**Выявлены нарушения обязательных требований или требований,
установленных муниципальными правовыми актами
(с указанием положений (нормативных) правовых актов):**

(с указанием характера нарушений; лиц, допустивших нарушения)

В процессе осуществления хозяйственной деятельности предприятие производит выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух стационарными источниками, сбросы загрязняющих веществ на рельеф местности (водосборную площадь).

I. В области охраны окружающей среды:

В соответствии с пунктом 4 статьи 23 Федерального закона РФ «Об охране окружающей среды» от 10 января 2002 года № 7-ФЗ, сбросы химических веществ, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду в пределах установленных нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов, лимитов на сбросы допускаются на основании разрешений, выданных органами исполнительной власти, осуществляющими государственное управление в области охраны окружающей среды.

В настоящее время методика установления и порядок утверждения нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов на водосборные площади не разработаны, в связи с чем не установлен и порядок выдачи разрешений на сброс веществ и микроорганизмов на водосборные площади.

Учитывая изложенное, в настоящее время территориальные органы Росприроднадзора не вправе выдавать и продлевать разрешения на сбросы веществ, иных веществ и микроорганизмов на водосборные площади (на рельеф местности) (письмо Росприроднадзора № СМ-08-02-32/18383 от 18 ноября 2014 года).

В соответствии с пунктом 1 статьи 34 Федерального закона РФ «Об охране окружающей среды» от 10 января 2002 года № 7-ФЗ, эксплуатация зданий, строений, сооружений и иных объектов, оказывающих прямое или косвенное негативное воздействие на окружающую среду, осуществляется в соответствии с требованиями в области охраны окружающей среды. При этом должны предусматриваться мероприятия по охране окружающей среды, восстановлению природной среды, рациональному использованию и воспроизводству природных ресурсов, обеспечению экологической безопасности.

В соответствии с пунктами 1, 2 статьи 39 Федерального закона РФ «Об охране окружающей среды» от 10 января 2002 года № 7-ФЗ, юридические лица, осуществляющие эксплуатацию зданий, строений, сооружений и иных объектов, обязаны соблюдать утвержденные технологии и требования в области охраны окружающей среды, восстановления природной среды, рационального использования и воспроизводства природных ресурсов. Юридические лица, осуществляющие эксплуатацию зданий, строений, сооружений и иных объектов, обеспечивают соблюдение нормативов качества окружающей среды на основе применения технических средств и технологий обезвреживания и безопасного размещения отходов производства и потребления, обезвреживания сбросов загрязняющих

веществ, а также наилучших доступных технологий, обеспечивающих выполнение требований в области охраны окружающей среды, проводят мероприятия по восстановлению природной среды, рекультивации земель, благоустройству территорий в соответствии с законодательством.

В соответствии со статьей 43.1 Федерального закона РФ «Об охране окружающей среды» от 10 января 2002 года № 7-ФЗ, при эксплуатации централизованных и нецентрализованных систем водоотведения должны соблюдаться требования в области охраны окружающей среды. Мероприятия по охране окружающей среды осуществляются в соответствии с настоящим Федеральным законом, Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении» и другими федеральными законами.

В соответствии с пунктом 2 части 2 статьи 13 Земельного кодекса Российской Федерации, в целях охраны земель собственники земельных участков, землепользователи, землевладельцы и арендаторы земельных участков обязаны проводить мероприятия по защите земель от водной и ветровой эрозии, селей, подтопления, заболачивания, вторичного засоления, иссушения, уплотнения, загрязнения химическими веществами, в том числе радиоактивными, иными веществами и микроорганизмами, загрязнения отходами производства и потребления и другого негативного воздействия.

Таким образом, сброс сточных вод на рельеф местности (водосборную площадь) является нарушением требований действующего законодательства в области охраны окружающей среды.

II. В области охраны атмосферного воздуха:

Предприятие имеет в пользовании и фактически эксплуатирует следующие стационарные источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, что установлено при проведении 08 июня 2017 года осмотра и обследования используемых предприятием при осуществлении деятельности производственных объектов и подтверждается представленными предприятием в ходе проведения настоящей проверки документами:

№ п/п	производственный участок	наименование источника выбросов	вредное (загрязняющее) вещество
1	мастерская (площадка № 1)	сверлильные станки (2 единицы), точильно-шлифовальный станок, электродуговая сварка, газовая сварка (кислородно-пропановой смесью), газовая сварка (ацетилен-кислородной смесью)	азот (IV) оксид (азота диоксид), азот (II) оксид (азота оксид), взвешенные вещества, пыль абразивная, марганец и его соединения, железа оксид
2	участок деревообработки в здании гаража (площадка № 1)	строгально-фугальный станок СФ4-1А, циркулярная пила ЛО-8	пыль древесная
3	гараж (площадка № 1)	запуск двигателей автомобилей	азот (IV) оксид (азота диоксид), азот (II) оксид (азота оксид), углерод черный (сажа), сера диоксид, углерод оксид, бензин, керосин
4	открытая стоянка автотранспорта (площадка № 1)	запуск двигателей автомобилей, пробег автомобилей	азот (IV) оксид (азота диоксид), азот (II) оксид (азота оксид), углерод черный (сажа),

			сера диоксид, углерод оксид, бензин, керосин
5	мастерская (площадка № 2)	пост газовой резки, электродуговая сварка	азот (IV) оксид (азота ди- оксид), азот (II) оксид (азота ок- сид), марганец и его соединения, железа оксид

Предприятием представлен Проект нормативов предельно допустимых выбросов, разработанный в 2008 году, а также Разрешение на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух (№ 17-11-1926-В-08/12, дата выдачи 15 сентября 2008 года) на период с 01 января 2008 года по 31 декабря 2012 года. Разрешенный выброс вредных (загрязняющих) веществ в пределах утвержденных для предприятия нормативов ПДВ составлял: по площадке № 1 - 0,150001 тонн/год, по площадке № 2 - 0,000073 тонн/год.

На период с 01 января 2013 года по настоящее время предприятие не имеет разрешительной документации на выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.

Предприятием представлен договор с ООО «Шанс Плюс» (№ 11/16-ПР/В от 27 июня 2016 года) на выполнение следующих работ:

- разработку Проекта нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу;
- техническое сопровождение при проведении экспертизы материалов ПДВ и получение по результатам экспертизы Разрешения на выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух на объект заказчика.

Предприятием также представлены документы, подтверждающие оплату работ по первому этапу вышеуказанного договора (№ 11/16-ПР/В от 27 июня 2016 года) согласно календарному плану выполнения и оплаты работ (платежное поручение № 401 от 16 ноября 2016 года, проведено 16 ноября 2016 года; платежное поручение № 542 от 23 декабря 2016 года, проведено 23 декабря 2016 года).

В соответствии с Приказом Росстата «Об утверждении статистического инструментария для организации федерального статистического наблюдения за сельским хозяйством и окружающей природной средой» от 28 июля 2015 года № 344, сведения об охране атмосферного воздуха по форме федерального статистического наблюдения № 2-ТП (воздух) предоставляются по юридическому лицу (обособленному подразделению):

- с объемом разрешенного выброса более 10 тонн в год;
- с объемом разрешенного выброса от 5 до 10 тонн в год включительно при наличии в составе выбросов загрязняющих атмосферу веществ 1 и (или) 2 класса опасности.

Учитывая, что в хозяйственной деятельности предприятия за период с 2008 года по настоящее время не происходило изменений, которые бы значительно повлияли на объемы фактических выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, предоставление предприятием сведений об охране атмосферного воздуха по форме федерального статистического наблюдения № 2-ТП (воздух) не требуется.

В нарушение требований, установленных статьей 22, пунктом 1 статьи 30 Федерального закона РФ «Об охране атмосферного воздуха» от 04 мая 1999 года № 96-ФЗ, предприятие, осуществляя хозяйственную деятельность с использованием стационарных источников, не провело инвентаризацию стационарных источников и выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух. Инвентаризация стационарных источников и выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух проводится инструментальными и расчетными методами. Инвентаризация стационарных источников и выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух осуществляется в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

В соответствии с Инструкцией по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, утвержденной Госкомприроды СССР (пункты 1.1, 1.7), инвентаризация выбросов представляет собой систематизацию сведений о распределении источников по территории, количестве и составе выбросов загрязняющих веществ в атмосферу. Инвентаризация должна проводиться периодически, один раз в пять лет.

В соответствии с пунктом 6 Порядка установления источников выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, подлежащих государственному учету и нормированию, утвержденного Приказом Минприроды России от 31 декабря 2010 года № 579, к источникам выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, подлежащим государственному учету и нормированию, относятся источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, из которых в атмосферный воздух выбрасываются вредные (загрязняющие) вещества, подлежащие государственному учету и нормированию в соответствии с пунктом 7 Порядка.

В нарушение требований, установленных пунктом 1 статьи 30 Федерального закона РФ «Об охране атмосферного воздуха» от 04 мая 1999 года № 96-ФЗ, предприятие, имея стационарные источники, не обеспечило разработку предельно допустимых выбросов и предельно допустимых нормативов вредного физического воздействия на атмосферный воздух.

В нарушение требований, установленных пунктами 1, 3 статьи 12 Федерального закона РФ «Об охране атмосферного воздуха» от 04 мая 1999 года № 96-ФЗ, в целях государственного регулирования выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух предприятие не обеспечило установление предельно допустимых выбросов для конкретного стационарного источника выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и их совокупности (организации в целом) на период с 01 июля 2016 года по настоящее время.

В нарушение требований, установленных пунктом 1 статьи 22, пунктом 1 статьи 23 Федерального закона РФ «Об охране окружающей среды» от 10 января 2002 года № 7-ФЗ, в целях предотвращения негативного воздействия на окружающую среду хозяйственной и иной деятельности предприятие не обеспечило установление для него нормативов допустимых выбросов веществ для стационарных источников воздействия на окружающую среду на период с 01 июля 2016 года по настоящее время.

В нарушение требований, установленных пунктом 4 статьи 23 Федерального закона РФ «Об охране окружающей среды» от 10 января 2002 года № 7-ФЗ, пунктом 1 статьи 14 Федерального закона РФ «Об охране атмосферного воздуха» от 04 мая 1999 года № 96-ФЗ, предприятие осуществляет выброс вредных (загрязняющих) веществ в окружающую среду (атмосферный воздух) стационарными источниками, не имея разрешения, выданного органами исполнительной власти, осуществляющими государственное управление в области охраны окружающей среды, в порядке, определенном Правительством Российской Федерации, в период с 01 июля 2016 года по настоящее время. Разрешением на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух устанавливаются предельно допустимые выбросы и другие условия, которые обеспечивают охрану атмосферного воздуха.

Выявлены несоответствия сведений, содержащихся в уведомлении о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности, обязательным требованиям (с указанием положений (нормативных) правовых актов):
Не проверялось.

Выявлены факты невыполнения предписаний органов государственного контроля (надзора), органов муниципального контроля (с указанием реквизитов выданных предписаний):
Не проверялось.

Нарушений не выявлено:

Запись в Журнал учета проверок юридического лица, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля внесена (заполняется при проведении выездной проверки):

 / Полковницкая А.В. /
(подпись проверяющего)

 / Старовойтов И.Д. /
(подпись уполномоченного представителя юридического лица)

Журнал учета проверок юридического лица, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля отсутствует (заполняется при проведении выездной проверки):

(подпись проверяющего)

(подпись уполномоченного представителя юридического лица)

Прилагаемые к акту документы:

1. Распоряжение председателя Комитета государственного экологического надзора Ленинградской области о проведении плановой выездной проверки юридического лица МУП «ПриладожскЖКХ» (№ 1-11-20092-17/ПВ от 10.04.2017 года).
2. Почтовая квитанция на отправление заказного письма (№ 18740104158144 от 28.04.2017 года).
3. Уведомление о вручении заказного письма № 18740104158144 (вручено 02.05.2017 года).
4. Разъяснение МУП «ПриладожскЖКХ» положений статьи 26.1 Федерального закона РФ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» от 26 декабря 2008 года № 294-ФЗ (вх. № 215 от 30.05.2017 года).
5. Уведомление (извещение) о времени и месте проведения плановой выездной проверки юридического лица (б/н от 31.05.2017 года, вх. № 218 от 31.05.2017 года).
6. Почтовая квитанция на отправление заказного письма (№ 18740110316033 от 01.06.2017 года).
7. Уведомление о вручении заказного письма № 18740110316033 (вручено 06.06.2017 года).
8. Сопроводительное письмо МУП «ПриладожскЖКХ» (исх. № 400А от 08.06.2017 года, получено 08.06.2017 года).
9. Доверенность (доверитель - МУП «ПриладожскЖКХ», доверенное лицо - ведущий юрист-консульт предприятия Старовойтов И.Д.) (б/н от 08.06.2017 года).
10. Сведения об оказанных МУП «ПриладожскЖКХ» услугах за 2016-2017 годы (исх. № 393 от 05.06.2017 года).
11. Справка о численности работников МУП «ПриладожскЖКХ» по состоянию на 01 июня 2017 года (исх. № 392 от 02.06.2017 года).
12. Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц о юридическом лице МУП «ПриладожскЖКХ» (№ ЮЭ9965-17-10132007 от 08.06.2017 года).
13. Устав Муниципального унитарного предприятия «Приладожскжилкомхоз» муниципального образования Приладожское городское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области (новая редакция) (2012 год).
14. Постановление главы Администрации МО Приладожское городское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области «О назначении на должность директора МУП «ПриладожскЖКХ» (№ 520 от 06.12.2016 года).
15. Постановление главы Администрации МО Приладожское городское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области «Об определении гарантирующей организации в сфере горячего водоснабжения и теплоснабжения в границах муниципального образования Приладожское городское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области» (№ 154 от 25.07.2013 года).
16. Постановление главы Администрации МО Приладожское городское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области «Об определении гарантирующей организации в сфере холодного водоснабжения и водоотведения в границах муниципального образования Приладожское городское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области» (№ 74 от 28.04.2014 года).



17. Лицензия на осуществление предпринимательской деятельности МУП «Приладожск-ЖКХ» по управлению многоквартирными домами (№ 077 от 13.04.2015 года).
18. Распоряжение главы Администрации МО Приладожское городское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области «О передаче муниципального имущества в хозяйственное ведение» (№ 70 от 30.08.2007 года) (с приложением).
19. Договор о закреплении объектов муниципальной собственности на праве хозяйственного ведения между Администрацией МО Приладожское городское поселение МО Кировский муниципальный район Ленинградской области и МУП «ПриладожскЖКХ» (б/н от 30.08.2007 года) (с приложениями).
20. Схема системы ливневой канализации поселка городского типа Приладожский Кировского района Ленинградской области.
21. Договор аренды недвижимого имущества между ОАО «Северо-Западный Телеком» и МУП «ПриладожскЖКХ» (№ 28/07-П от 01.07.2017 года) (с приложениями).
22. Договор энергоснабжения между ОАО «Петербургская сбытовая компания» и МУП «ПриладожскЖКХ» (№ 42063 от 01.01.2007 года) (с приложениями).
23. Договор теплоснабжения (в горячей воде) между ООО «Приладожский Теплоснаб» и МУП «ПриладожскЖКХ» (№ 02/ТС от 30.09.2015 года) (с приложениями).
24. Схема тепловых сетей поселка городского типа Приладожский Кировского района Ленинградской области.
25. Договор на отпуск питьевой воды между ООО «ВОДОКАНАЛ ПРИЛАДОЖСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ» и МУП «ПриладожскЖКХ» (ПВ № 03 от 01.10.2013 года) (с приложениями).
26. Схема водопровода поселка городского типа Приладожский Кировского района Ленинградской области.
27. Договор на прием сточных вод и загрязняющих веществ между ООО «ВОДОКАНАЛ ПРИЛАДОЖСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ» и МУП «ПриладожскЖКХ» (С № 03 от 01.10.2013 года).
28. Схема канализационных сетей поселка городского типа Приладожский Кировского района Ленинградской области.
29. Паспорт транспортного средства на легковой автомобиль УАЗ-315192 (73 КР 6454 51, дата выдачи 16.10.2003 года).
30. Паспорт транспортного средства на машину вакуумную КО-503В-2 (52 КХ 741133, дата выдачи 21.04.2005 года).
31. Паспорт транспортного средства на мусоровоз КО-440-2 (52 КУ 713278, дата выдачи 15.02.2005 года).
32. Паспорт транспортного средства на легковой автомобиль LADA LARGUS (82 ОЕ 872 204, дата выдачи 28.11.2016 года).
33. Паспорт транспортного средства на мусоровоз КО-440-8 (52 МС 269181, дата выдачи 22.07.2008 года).
34. Паспорт транспортного средства на ЗИЛ 131 АЦ 12 (47 ЕА 514074, дата выдачи 29.05.2001 года).
35. Паспорт самоходной машины и других видов техники на трактор МТЗ-82.1.57 (ТА 143 442, дата выдачи 01.12.2003 года).
36. Паспорт самоходной машины и других видов техники на экскаватор ЭК-2626 на базе трактора МТЗ-82.1 (ВА 894281, дата выдачи 16.03.2004 года).
37. Договор об оказании услуг между ЗАО «АЛАРМ» и МУП «ПриладожскЖКХ» по обслуживанию автомобилей (№ 97 от 10.06.2011 года) (с приложением).
38. Договор о техническом обслуживании автотранспортных средств между ООО «Барс» и МУП «ПриладожскЖКХ» (№ 2/15 от 12.05.2015 года) (с приложениями).
39. Договор на выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей между ИП Тупота С.Г. и МУП «ПриладожскЖКХ» (№ 3 от 26.12.2016 года).
40. Договор на техническое обслуживание и ремонт автомобилей между ООО «ФАВОРИТ» и МУП «ПриладожскЖКХ» (№ 56 от 10.03.2017 года) (с приложением).

41. Отчет МУП «ПриладожскЖКХ» по основным средствам за период 2016 года.
42. Сопроводительное письмо о подаче данных МУП «ПриладожскЖКХ» в Комитет государственного экологического надзора Ленинградской области.
43. Свидетельство о постановке на государственный учет объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду, эксплуатируемого МУП «ПриладожскЖКХ» (№ ВЕЕК9НА5 от 28.04.2017 года).
44. Программа производственного экологического контроля МУП «ПриладожскЖКХ» (2016 год).
45. Приказ директора МУП «ПриладожскЖКХ» «Возложение обязанностей по охране окружающей среды» (№ 26 от 29.01.2016 года).
46. Должностная инструкция эколога МУП «ПриладожскЖКХ» (2016 год).
47. Свидетельство о повышении квалификации в ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» по программе «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами» в период с 23 января 2012 года по 10 февраля 2012 года на имя Лозовской Ольги Михайловны (регистрационный № 0006489, 2012 год).
48. Свидетельство о повышении квалификации в ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» по программе «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля» в период с 23 января 2012 года по 27 февраля 2012 года на имя Лозовской Ольги Михайловны (регистрационный № 0006490, 2012 год).
49. Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» по программе «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления» в период с 22 мая 2017 года по 02 июня 2017 года на имя Старовойтова Александра Игоревича (регистрационный № 3954, 2017 год).
50. Выписка из Проекта нормативов предельно допустимых выбросов для МУП «ПриладожскЖКХ» (2008 год).
51. Разрешение на выброс МУП «ПриладожскЖКХ» вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух на период с 01 января 2008 года по 31 декабря 2012 года (№ 17-11-1926-В-08/12 от 15.09.2008 года).
52. Договор между ООО «Шанс Плюс» и МУП «ПриладожскЖКХ» на разработку Проекта нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу и техническое сопровождение при проведении экспертизы материалов ПДВ и получение по результатам экспертизы Разрешения на выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух (№ 11/16-ПР/В от 27.06.2016 года) (с приложением).
53. Счет на оплату (аванс в размере 70 % от стоимости разработки первого этапа согласно условиям договора № 11/16-ПР/В от 27.06.2016) (№ 970 от 18.10.2016 года).
54. Платежное поручение (оплата по счету № 970 от 18.10.2016 за разработку 1 этапа Проекта ПДВ согласно договору № 11/16-ПР/В от 27.06.2016) (№ 401 от 16.11.2016 года, проведено 16.11.2016 года).
55. Счет на оплату (второй платеж в размере 30 % от стоимости разработки первого этапа согласно условиям договора № 11/16-ПР/В от 27.06.2016) (№ 1198 от 22.12.2016 года).
56. Акт (выполнение работ в рамках 1 этапа - разработка Проекта нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, подача на согласование в контролирующие органы согласно условиям договора № 11/16-ПР/В от 27.06.2016) (№ 1270 от 23.12.2016 года).
57. Платежное поручение (оплата по счету № 1198 от 22.12.2016 по договору № 11/16-ПР/В от 27.06.2016 за Проект ПДВ) (№ 542 от 23.12.2016 года, проведено 23.12.2016 года).
58. Лицензия МУП «ПриладожскЖКХ» на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV

классов опасности (виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности: транспортирование отходов III, IV классов опасности) (серия 78 № 00361 от 09.09.2016 года) (с приложением).

59. Приказ (распоряжение) о приеме работника Попова Владимира Сергеевича на работу уборщиком территории (№ 99-лс от 01.10.2013 года).

60. Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» по программе «Профессиональная подготовка на право работы с опасными отходами» в период с 20 июля 2015 года по 07 августа 2015 года на имя Попова Владимира Сергеевича (регистрационный № 1791, 2015 год).

61. Приказ (распоряжение) о приеме работника Тушина Олега Павловича на работу водителем мусоровоза (№ 63-лс от 08.06.2015 года).

62. Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» по программе «Профессиональная подготовка на право работы с опасными отходами» в период с 20 июля 2015 года по 07 августа 2015 года на имя Тушина Олега Павловича (регистрационный № 1795, 2015 год).

63. Приказ (распоряжение) о приеме работника Сенина Анатолия Ивановича на работу водителем (№ 12-лс от 06.02.2017 года).

64. Выписка из Проекта нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (ПНООЛР) МУП «ПриладожскЖКХ» (2014 год).

65. Документ об утверждении нормативов образования отходов МУП «Приладожск-ЖКХ» и лимитов на их размещение (регистрационный № 26-18930-О-14/19 от 03.07.2014 года, срок действия с 03.07.2014 года по 02.07.2019 года).

66. Письмо Департамента Росприроднадзора по Северо-Западному федеральному округу на имя руководителя МУП «ПриладожскЖКХ» «О рассмотрении паспортов опасных отходов» (исх. № 26-П-5766-9150 от 17.12.2015 года).

67. Паспорта отходов I - IV классов опасности на следующие виды отходов:

- лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства;
- аккумуляторы свинцовые отработанные неповрежденные, с электролитом;
- отходы минеральных масел моторных;
- отходы минеральных масел трансмиссионных;
- отходы минеральных масел гидравлических;
- фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные;
- фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные;
- фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные;
- мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный);
- картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7 % отработанные;
- смет с территории предприятия малоопасный;
- смет с территории гаража, автостоянки малоопасный;
- мусор и смет от уборки складских помещений малоопасный;
- обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %);
- опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %);
- отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев хозяйственно-бытовой и смешанной канализации;
- покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные;
- отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные).

68. Порядок производственного контроля в области обращения с отходами МУП «ПриладожскЖКХ».

Климов

69. Договор между ООО «ЭП «Меркурий», ООО «Шанс Плюс» и МУП «ПриладожскЖКХ» на обращение с отходами производства и потребления I класса опасности (ртутные лампы, люминесцентные ртутьсодержащие трубки отработанные и брак) (№ 7А/1 от 09.01.2014 года) (с приложениями).
70. Договор между ООО «Шанс Плюс» и МУП «ПриладожскЖКХ» (№ 79/89-ОТ-АГ от 11.01.2016 года).
71. Агентский договор между ЗАО «Промотходы» и ООО «Шанс Плюс» (№ 79-аг от 28.01.2015 года) (с приложением).
72. Договор возмездного оказания услуг между ЗАО «Промотходы» и ООО «Шанс Плюс» (№ 49 от 28.01.2015 года).
73. Договор на обезвреживание отработанных нефтепродуктов (масел и смеси нефтепродуктов отработанных) между МУП «ПриладожскЖКХ», ООО «Шанс Плюс» и ООО «ПТК-Эколог» (№ 168/2012 от 01.11.2012 года) (с приложениями).
74. Документы, подтверждающие передачу отходов производства и потребления IV - V классов опасности МУП «ПриладожскЖКХ» для размещения на полигоне твердых отходов «Северная Самарка» за I, II, III, IV кварталы 2016 года (акты приема-передачи отходов, контрольные талоны приема отходов, транспортные накладные).
75. Документы, подтверждающие передачу на обезвреживание отходов потребления I класса опасности (ламп ртутных, ртутно-кварцевых, люминесцентных, утративших потребительские свойства) МУП «ПриладожскЖКХ» ООО «ЭП «Меркурий» за IV квартал 2016 года (акт приема-передачи на обезвреживание отходов, контрольный талон приема отходов, транспортная накладная).
76. Журнал учета вывезенных отходов МУП «ПриладожскЖКХ» за 2016 год.
77. Данные учета отходов, переданных от МУП «ПриладожскЖКХ» за 2016 год.
78. Сведения об образовании, использовании, обезвреживании, транспортировании и размещении отходов производства и потребления МУП «ПриладожскЖКХ» за 2016 год (форма № 2-ТП (отходы)) (принято Департаментом Росприроднадзора по Северо-Западному федеральному округу 26.01.2017 года).
79. Документы, подтверждающие передачу отходов производства и потребления IV - V классов опасности МУП «ПриладожскЖКХ» для размещения на полигоне твердых отходов «Северная Самарка» за I квартал 2017 года (акт приема-передачи отходов, счет на оплату, счет-фактура, акт).
80. Журнал учета вывезенных отходов МУП «ПриладожскЖКХ» за I квартал 2017 года.
81. Фототаблица (от 08.06.2017 года).
82. Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» по программе «Профессиональная подготовка на право работы с опасными отходами» в период с 22 мая 2017 года по 09 июня 2017 года на имя Сенина Анатолия Ивановича (регистрационный № 3993, 2017 год).
83. Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» по программе «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами» в период с 22 мая 2017 года по 09 июня 2017 года на имя Лозовской Ольги Михайловны (регистрационный № 3968, 2017 год).
84. Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» по программе «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля» в период с 22 мая 2017 года по 23 июня 2017 года на имя Борченко Владимира Ивановича (регистрационный № 3959, 2017 год).
85. Уведомление (извещение) о времени и месте оформления акта плановой выездной проверки юридического лица (б/н от 26.06.2017 года, вх. № 249 от 27.06.2017 года).

Подписи лиц, проводивших проверку:

А.В. Полковницкая

/ Полковницкая А.В. /

С актом проверки ознакомлен(а), копию акта со всеми приложениями получил(а):

Уполномоченный представитель по доверенности МУП - Пригородный МК

(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), должность руководителя,

Бедухин / юридическим представителем ООО «Специализированная Компания»

иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица)

« 28 » *ноября* 2017 года

А.С. Смирнов
(подпись)

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки: _____

(подпись уполномоченного должностного лица (лиц),
проводившего проверку)