



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЮ,
ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ОБЕСПЕЧЕНИЮ
ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

А К Т № 010-2016/Акп-4

проверки органом государственного контроля (надзора) юридического лица,
индивидуального предпринимателя

Санкт-Петербург

07.10.2016

(Дата составления акта)

15:00

(Время составления акта)

По адресу/адресам: 197729, Санкт-Петербург, п. Смольчково, Приморское шоссе, д.676
(место проведения проверки)

На основании: распоряжения заместителя председателя Комитета И.А. Серебрицкого от 10.08.2016 № 010-2016/Р1-4
(вид документа с указанием реквизитов (номер, дата))

проведена плановая выездная проверка в отношении:

(плановая/внеплановая, документарная/выездная)

Санкт-Петербургского государственного бюджетного стационарного учреждения социального обслуживания «Дом-интернат ветеранов войны и труда «Красная Звезда» (далее - СПб ГБСУСО «Дом-Интернат «Красная Звезда», Учреждение)

(наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) индивидуального предпринимателя)

Дата время проведения проверки: с 12.09.2016 по 07.10.2016

Общая продолжительность проверки: 20 рабочих дней/ 9

(рабочих дней/часов)

Акт составлен: Комитетом по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности

(наименование органа государственного контроля (надзора) или органа муниципального контроля)

С копией распоряжения/приказа о проведении проверки, заверенной должностным лицом, проводившим проверку **ознакомлен:** (заполняется при проведении выездной проверки)

Директор Учреждения Чечина Наталья Валентиновна

(фамилия, имена, отчества (в случае, если имеется))


(подпись)

12.09.2016
(дата, время)

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

не требуется

(заполняется в случае необходимости согласования проверки с органами прокуратуры)

Лица, проводившие проверку:

государственный инспектор Санкт-Петербурга в области охраны окружающей среды

Силина Ирина Владимировна,



государственный инспектор Санкт-Петербурга в области охраны окружающей среды

Пилина Екатерина Аркадьевна

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность должностного лица (должностных лиц), проводившего (их) проверку; в случае привлечения к участию в проверке экспертов, экспертных организаций указываются фамилии, имена, отчества (последнее – при наличии), должности экспертов и/или наименования экспертных организаций с указанием реквизитов свидетельства об аккредитации и наименования органа по аккредитации, выдавшего свидетельство)

При проведении проверки присутствовали:

Директор Учреждения Наталья Валентиновна Чечина

Заместитель директора Николай Львовичи Ширшов

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность руководителя, иного должностного лица (должностных лиц) или уполномоченного представителя юридического лица, уполномоченного представителя индивидуального предпринимателя, уполномоченного представителя саморегулируемой организации (в случае проведения проверки члена саморегулируемой организации), присутствовавших при проведении мероприятий по проверке)

В ходе проведения проверки установлено:

1. Состав, структура предприятия:

Адрес местонахождения юридического лица:	197729, Санкт-Петербург, пос. Смолячково, Приморское шоссе, д.676, тел: (812) 433-24-60
Адрес фактический:	197729, Санкт-Петербург, пос. Смолячково, Приморское шоссе, д.676
ОГРН:	1037857001775
ИНН/КПП:	7827661472/784301001
Законный представитель юридического лица:	Директор Учреждения Чечина Наталья Валентиновна (приказ №473-к от 28.11.2014)

Свидетельство о государственной регистрации ЮЛ, зарегистрированного решением Регистрационной палаты Санкт-Петербурга, №28820 от 21.11.1995. Внесение в ЕГРЮЛ сведений о ЮЛ, зарегистрированном до 01.07.2002: дата внесения записи 30.01.2003, ОГРН: 1037857001775. Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе серия 78 №008269225, дата постановки на учет 01.07.2003.

Учреждение в соответствии с критериями, утвержденными ст.4 Федерального закона от 24.07.2007 №209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации», не относится к субъектам малого и среднего предпринимательства – учредитель Комитет по управлению городским имуществом Санкт-Петербурга.

Учреждением представлены документы на здания, сооружения, земельные участки используемые для осуществления деятельности:

- свидетельство о внесении в реестр собственности Санкт-Петербурга №06484 государственного имущества Санкт-Петербурга, закрепленного на праве оперативного управления, дата учета 27.05.2003, реестровый №0500В;

- свидетельство о государственной регистрации права на земельный участок площадью 53982 м², кадастровый №78:38:22704:3, расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Курортный район, пос. Смолячково, Приморское шоссе, д.676, лит. А;

- свидетельства о государственной регистрации права собственности на жилые и нежилые здания, расположенные по указанному выше адресу.

Вид основной деятельности – социальное обслуживание инвалидов Великой отечественной войны, а также граждан пожилого возраста, являющихся ветеранами Великой Отечественной войны и труда.

Количество проживающих в доме-интернате – 150 человек.

Режим работы – круглосуточный, 365 дней в году. Режим работы ИТР – с 9-00 до 18-00 пятидневная рабочая неделя.

Основные и вспомогательные подразделения.

- Корпус №1 – отделение милосердия, процедурный кабинет, кабинет медицинской сестры, массажный кабинет, стоматологический кабинет, кабинет физиотерапии, кабинет ЛФК, кабинет психотерапии и психорелаксации, парикмахерская, отдел лекарственного обеспечения (аптека),

пищеблок, приемно-карантинное отделение на 3 палаты, коммерческое отделение, административные подразделения;

- Корпус №2 – жилая часть, буфетные, кабинет медицинской сестры (ординаторская), постирочная, склады хранения, хозяйственная часть;
- Очистные сооружения;
- Гараж.

Среднесписочная численность работающих: по состоянию на 01.01.2016 составляет 85 человек. Количество проживающих в доме-интернате – 150 человек.

2. Приказы о назначении ответственного за охрану окружающей среды.

Ответственным за охрану окружающей среды по приказу №20/2-Т от 10.05.2016 назначен эколог Романовская М.В. Контроль за выполнением приказа возложен на директора СПб ГБУСО «Дом-интернат «Красная Звезда» Н.В. Чечину. Представлены приказ №81-к от 10.05.2016 о приеме на работу эколога в отдел инженерно-хозяйственного обеспечения Романовской М.В., а также должностная инструкция эколога, утвержденная директором СПб ГБУСО «Дом-интернат «Красная Звезда» 01.04.2016.

3. Охрана атмосферного воздуха.

3.1. Наличие выбросов загрязняющих веществ и их источников.

У Учреждения выявлены источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ;

- пищеблок (ист. №0001, 0002);
- гараж (ист. №0003, 0004);
- аварийный дизель-генератор (ист. №0005);
- работа техники (ист. №6001);
- открытая стоянка автотранспорта (ист. №6002);
- проезд стороннего автотранспорта (ист. №6003),

от которых в атмосферный воздух выделяются загрязняющие вещества – углерод оксид, бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен), этанол (спирт этиловый), проп-2-ен-1-аль (акролеин), ацетальдегид, формальдегид, этановая кислота (уксусная кислота), сера диоксид (ангидрид сернистый), углерод (сажа), азот(II)оксид (азота оксид), азота диоксид (азот(IV)оксид).

3.2. Наличие инвентаризации выбросов, проекта предельно допустимых выбросов (ПДВ), нормативов на выбросы вредных (загрязняющих) веществ, срок действия.

В 2014 году в рамках разработки проекта ПДВ Учреждением проведена инвентаризация выбросов вредных (загрязняющих) веществ. На основании разработанного проекта ПДВ Учреждению Департаментом Росприроднадзора по СЗФО 29.12.2015 утверждены нормативы выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух (за исключением радиоактивных веществ), рег. №26-15599-Н-16/20, утверждаются на период с 01.01.2016 по 31.12.2020.

3.3. Разрешение на выброс загрязняющих веществ в атмосферу (регистрационный №, срок действия, продление).

Разрешение на выброс вредных (загрязняющих) веществ от хозяйственной деятельности СПб ГБУСО «Дом-интернат «Красная Звезда» в атмосферный воздух у Учреждения отсутствует.

3.4. Наличие газоочистных установок - ГОУ (по данным инвентаризации), условия их эксплуатации.

ГОУ на балансе Учреждения отсутствуют.

3.4. Контроль за соблюдением ПДВ.

В соответствии с утвержденным в составе разработанного проекта ПДВ планом-графиком контроля нормативов ПДВ на источниках выбросов у Общества имеются вещества, подлежащие контролю 1 раз в год и 1 раз в 5 лет. Срок контроля за соблюдением нормативов ПДВ на момент окончания проверки не наступил.

3.5. Наличие котельной, используемое топливо.

Теплоснабжение Учреждения осуществляется на основании государственного контракта с ООО «Петербургтеплоэнерго» №0536-1-16/27 от 22.12.2015 теплоснабжения и ГВС (бюджетные организации).

В качестве резервного источника электроснабжения в учреждении имеется собственный дизель-генератор.

3.6. Сведения об автотранспорте.

На балансе Учреждения числится 4 единицы автотранспорта. Хранение автотранспорта осуществляется в гараже. Ремонт и техническое обслуживание автотранспорта на территории не производится. Представлены копии документов, подтверждающих выполнение работ по техническому обслуживанию автотранспорта.

4. Охрана недр.

Учреждению (недропользователю) предоставлено право пользования недрами с целью добычи подземных вод для водоснабжения СПб ГБУСО «Дом-интернат «Красная Звезда». Заявленная водопотребность для питьевых и хозяйственно-бытовых целей – 75,0 м³/сут. (лицензия СПб 03143 ВЭ, зарегистрирована 09.06.2012 г.). Фактическая добыча в соответствии с Журналами учета водопотребления средствами измерений составляет 35,2 м³/сут и обеспечивается 3 скважинами, в т.ч. одна резервная.

Выполнение условий лицензии на пользование участком недр (Условий пользования недрами, приложение № 1 к лицензии):

1. п.4.1.3 «Провести государственную регистрацию геологоразведочных работ на участке недр».

Выполнено. Представлена копия письма Департамента по недропользованию по Северо-Западному федеральному округу от 12.09.2012 года № 04-13/2241 с приложением Регистрационной карты объекта работ по геологическому изучению недр (государственный регистрационный номер № 40-12-33) по объекту «Дом-интернат ветеранов войны и труда «Красная Звезда», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Курортный район, п. Смолячково, Приморское шоссе, д. 676».

2. п.4.1.4. «Разработать и представить Распорядителю недр проект на геологическое изучение участка недр с результатами государственной геологической экспертизы и документов, подтверждающих возможность организации ЗСО».

Выполнено. Представлена копия Проекта на выполнение работ по объекту «Оценка запасов подземных вод на участке недр СПб ГБУСО «Дом-интернат «Красная Звезда» в п. Смолячково Курортного района г. Санкт-Петербурга», согласованного Департаментом по недропользованию по Северо-Западному федеральному округу 10.10.2012 г.

Проект зон санитарной охраны водозабора на участке недр СПб ГБУСО «Дом-интернат «Красная Звезда» в п. Смолячково Курортного района г. Санкт-Петербурга» разработан в 2012 году, на него получено Экспертное заключение ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» № 78.01.06.000.Т.2917 от 23.11.2012 года.

3. п.4.1.7 «Разработать и представить Распорядителю недр технический проект разработки месторождения подземных вод».

В соответствии со ст. 23.2 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» с 01.01.2015 разработка технического проекта разработки месторождения подземных вод, в случае объема добычи не более 100 кубических метров в сутки, не требуется.

4. «Составить и представить Распорядителю недр схему систем водопотребления и водоотведения».

Выполнено. Схема систем водопотребления и водоотведения составлена и представлена в Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности.

5. Охрана водных ресурсов.

5.1. Водоснабжение.

Осуществляется на основании лицензии СПб 03143 ВЭ на недропользование, выданной 09.06.2012 г.

5.2. Водоотведение.

В соответствии с исходными данными, представленными Учреждением для разработки проекта нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (Приложение 1), очищенная вода

поступает в ручей без названия. Регулярно выполняется контроль загрязнения хозяйственно-бытовых сточных вод на выпуске в водный объект.

Учреждением представлена сданная 01.12.2015 в Невско-Ладожское бассейновое водное управление копия Формы №2-ТП (водхоз). В соответствии с данной формой водоотведение осуществляется в реку (код типа приемника 20), код водного объекта – БАЛТ/ПОБЕР. По данным формы 2-ТП (водхоз) в отведенных водах содержатся загрязняющие вещества:

Железо (Fe^{3+} , Fe^{2+}) – 3,124 кг;

Марганец (Mn^{2+}) – 1,432 кг;

Медь (Cu^{2+}) – 0,032 кг;

Фенол – 0,009 кг;

Нитрат-анион – 11,970 кг;

Нитрит-анион – 0,735 кг;

ОП-10, СПАВ, смесь моно- и диалкилфеноловых эфиров полиэтиленгликоля – 2,546 кг;

Сульфат-анион (сульфаты) – 0,084 кг;

БПК_{полн} – 0,040 т;

Азот аммонийный – 0,132 т;

Азот общий – 0,112 т;

Взвешенные вещества – 0,045 т;

ХПК – 312 кг;

Сухой остаток – 2,410 т;

Нефть и нефтепродукты – 0,001 т;

Хлориды – 0,316 т;

Фосфаты – 0,013 т.

Таким образом, Учреждение осуществляет сброс загрязненных сточных вод в ручей без названия и далее в водный объект – Финский залив.

5.3. Проект нормативов допустимых сбросов, разрешение на сброс загрязняющих веществ в водный объект.

Проект нормативов допустимых сбросов, разрешение на сброс загрязняющих веществ в водный объект отсутствует.

5.4. Решение о предоставлении водного объекта в пользование для сброса сточных вод.

Отсутствует.

5.5. Протоколы лабораторного контроля сточных вод.

На основании ч.3 ст.44 Водного Кодекса Российской Федерации №74-ФЗ от 03.06.2006 г. (далее – ВК РФ) запрещается сброс сточных, в том числе дренажных, вод в водные объекты, расположенные в границах: зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения; первой, второй зон округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов; рыбоохранных зон, рыбохозяйственных заповедных зон.

Пунктом 1 ч.6 ст.60 установлено, что при эксплуатации водохозяйственной системы запрещается осуществлять сброс в водные объекты сточных вод, не подвергшихся санитарной очистке, обезвреживанию (исходя из недопустимости превышения нормативов допустимого воздействия на водные объекты и нормативов предельно допустимых концентраций вредных веществ в водных объектах).

В соответствии с СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод» (далее – СанПиН) водные объекты питьевого, хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования считаются загрязненными, если показатели состава и свойства воды в пунктах водопользования изменились под прямым или косвенным влиянием хозяйственной деятельности, бытового использования и стали частично или полностью непригодными для водопользования населения. На основании п.4.1.2 СанПиН не допускается сброс промышленных, сельскохозяйственных, городских сточных вод, а также организованный сброс ливневых сточных вод: в пределах первого пояса зон санитарной охраны источников хозяйственно-питьевого водоснабжения; в пределах первого и второго поясов округов санитарной охраны курортов, в местах туризма, спорта и массового отдыха населения; в пределах второго пояса зон санитарной охраны источников хозяйственно-питьевого водоснабжения, если содержание в них загрязняющих

веществ и микроорганизмов превышает установленные настоящими санитарными правилами гигиенические нормативы.

Учреждением представлены протоколы проб сточной воды, выполненные ФГБВУ «Балтводхоз» (аттестат аккредитации №RA.RU.512584 от 11.02.2016):

- протокол №749/01-16 от 06.09.2016. Дата отбора проб – 16.08.2016, место отбора проб – Выпуск сточных вод после очистных сооружений в ручей без названия. По итогам отбора проб установлены превышения при сбросе сточных вод по взвешенным веществам – в 13,3 раза, по ХПК – в 2,5 раза, по БПК₅ – в 2,66 раза;

- протокол №560/01-16 от 25.07.2016. Дата отбора проб – 12.07.2016, место отбора проб – Выпуск сточных вод после очистных сооружений в ручей без названия. По итогам отбора проб установлены превышения при сбросе сточных вод по взвешенным веществам – в 13,7 раз, по ХПК – в 2,97 раза, по БПК₅ – в 2,63 раза;

- протокол №461/01-16 от 24.06.2016. Дата отбора проб – 15.06.2016, место отбора проб – Выпуск сточных вод после очистных сооружений в ручей без названия. По итогам отбора проб установлены превышения при сбросе сточных вод по взвешенным веществам – в 7,07 раз, по ХПК – в 1,3 раза, по БПК₅ – в 2,93 раза.

5.5. Сведения об очистных сооружениях и системах оборотного водоснабжения.

Для очистки дождевых сточных вод предусмотрены локальные очистные сооружения (ЛОС) фирмы «Озон» (20л/с). Время работы – 8400 час/год. Техническое обслуживание локальных очистных сооружений поверхностного стока заключается в откачке осадка и нефтепродуктов из камеры предварительной очистки. Эта операция осуществляется при помощи специализированного автотранспорта (илососа). В связи с низким содержанием нефтепродуктов в поверхностном стоке замена фильтрующей загрузки на период действия проекта не предусмотрена. При необходимости предусмотрена ее промывка. Для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод предусмотрены очистные сооружения в составе:

- септики (2 шт., объемом по 60 м³);
- отстойник (1 шт., объемом 60 м³);
- хлораторная. Обеззараживание осуществляется гипохлоритом натрия.

Годовой расход хозяйственно-бытовых стоков составляет: 26,8 тыс.м³/год. Мощность – 2,19м³/час. Время работы – 8400 час/год.

Учреждением представлены копия акта визуального осмотра септика от 07.09.2016, подтверждающего осмотр септика; инвентарная карточка учета нефинансовых активов №9 на септик, дата открытия 01.01.1970.

Перед поступлением в сеть хозяйственно-бытовой канализации сточные воды пищеблока проходят дополнительную очистку от жира и примесей в жиरोловителе производства фирмы АвестПласт (произв-ть 7 л/с). Жиरोловитель представляет собой емкость, разделенную на встроенный отсек пескоуловителя и отсек отделения жира. Сточные воды самотёком попадают в первый отсек. В первом отсеке происходит отделение (оседание) взвешенных веществ, а также гравитационное отделение и эмульгирование жиров, затем вода направляется в отсек для жиροотделения, где происходит дополнительное отделение жиров, которые всплывают и скапливаются на поверхности. Толщина отделившегося жирового слоя контролируется автоматически специальными сигнальными датчиками.

Отсек-пескоотделитель и отсек для жиροотделения при срабатывании контрольно-сигнальной автоматики зачищаются от накопившего объема песка и жира.

Техническое обслуживание жиροловителя выполняется в рамках Договора с ООО «Силуэт» №1/14 от 27.12.2013.

Техническая документация на существующие очистные сооружения х/б сточных вод отсутствует.

5.Обращение с отходами.

6.1. Образование отходов.

В результате хозяйственной деятельности Учреждения образуются отходы:

- Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства.
- Отходы при предоставлении прочих видов услуг населению (использованные одноразовые гигиенические средства);

- Приборы бытовые (Бытовая техника, вышедшая из употребления);
- Компьютеры и периферийное оборудование, утратившее потребительские свойства (Оргтехника, вышедшая из употребления);
- Отходы очистки сточных вод при производстве пищевых продуктов (Отходы жируловителей);
- Смет с территории предприятия малоопасный;
- Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный);
- Мусор и смет производственных помещений малоопасный;
- Осадок очистных сооружений дождевой (ливневой) канализации малоопасный;
- Отходы (шлам) при очистке сетей, колодцев дождевой (ливневой) канализации;
- Осадок с песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный;
- Прочие изделия из натуральных волокон, утратившие потребительские свойства, пригодные для изготовления ветоши;
- Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания;
- Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства;
- Отходы из жилищ крупногабаритные.

6.2. Наличие Паспортов опасных отходов.

На отходы I-IV класса опасности Учреждением составлены паспорта опасного отхода и направлены в уведомительном порядке в Департамент Росприроднадзора по СЗФО (вх. № 26/4431Ф от 13.04.2015, вх. № 26/4432Ф от 13.04.2015, вх. № 26/8958Ф от 23.07.2015).

6.3. Наличие Проекта нормативов образования отходов (ПНООЛР), Технические отчеты о неизменности производственных процессов, используемого сырья и об обращении с отходами (если предприятие не является субъектом малого или среднего предпринимательства).

Учреждением в 2014 году разработан ПНООЛР, на основании которого Департаментом Росприроднадзора по СЗФО утверждены нормативы образования отходов и лимиты на их размещение, рег. №26-20540-О-14/19 от 22.07.2014, установлен срок действия с 22.07.2014 по 21.07.2019. Департаментом Росприроднадзора по Северо-Западному федеральному округу для СПб ГБУСО «Дом-интернат «Красная Звезда» утверждены:

- годовые нормативы образования отходов производства и потребления для 15 видов отходов на 2015-2018/2019 годы в количестве 179,639 т;
- лимиты на размещение отходов производства и потребления для 14 наименований отходов в количестве 90,144 т (2014 г.), 179,499 т (2015-2018 гг.), 89,574 т (2019 г.)

Срок действия документа действителен при условии соблюдения требований ст.11 (ст.12) Порядка разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, утвержденного Приказом Минприроды РФ №50 от 25.02.2010 (далее – Порядок).

В соответствии со ст.11 Порядка территориальные органы Росприроднадзора в срок, не превышающий 30 рабочих дней с даты приема указанных в пункте 7 настоящего Порядка заявления и проекта нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, принимают решение об утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение либо решение об отказе в их утверждении (с мотивированным обоснованием).

На основании ст.12 Порядка Нормативы образования отходов и лимиты на их размещение утверждаются сроком на 5 лет при условии ежегодного представления индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами технического отчета по обращению с отходами, разрабатываемого в соответствии с методическими указаниями, указанными в пункте 5 настоящего Порядка, и представляемого в уведомительном порядке в территориальные органы Росприроднадзора, утвердившие нормативы образования отходов и лимиты на их размещение (далее - технический отчет). Технический отчет представляется индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами непосредственно в соответствующий территориальный орган Росприроднадзора или направляется в его адрес почтовым отправлением с описью вложения и с уведомлением о вручении в течение 10 рабочих дней со дня, следующего за датой истечения очередного года с даты утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение. Датой представления технического отчета считается отметка территориального

органа Росприроднадзора о его получении (вручении) с указанием даты или дата почтового отправления.

Постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 28.12.2015 №1211 «О внесении изменений в постановление Правительства Санкт-Петербурга от 06.04.2004 №530» Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности (далее – Комитет) наделен полномочиями по установлению нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, порядку их разработки и утверждения применительно к хозяйственной и (иной) деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (за исключением субъектов малого и среднего предпринимательства), в процессе которой образуются отходы на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору.

В соответствии с п.10 Порядка разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение применительно к хозяйственной и (или) иной деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (за исключением субъектов малого и среднего предпринимательства), в процессе которой образуются отходы на объектах, расположенных на территории Санкт-Петербурга и подлежащих региональному государственному экологическому надзору, утвержденного распоряжением Комитета №21-р от 09.02.2016 г., нормативы образования отходов и лимиты на их размещение утверждаются сроком на 5 лет при условии ежегодного представления индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами технического отчета по обращению с отходами, разрабатываемого в соответствии с методическими указаниями, указанными в пункте 5 настоящего Порядка, и представляемого в уведомительном порядке в Комитет (далее - технический отчет). Технический отчет представляется индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами или их доверенными лицами непосредственно в Комитет или направляется в его адрес почтовым отправление с описью вложения и с уведомлением о вручении в течение 10 рабочих дней со дня, следующего за датой истечения очередного года с даты утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение. Датой представления технического отчета считается отметка Комитета о его получении (вручении) с указанием даты или дата почтового отправления. Технический отчет может быть подан в виде электронных документов, подписанных простой электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона от 06.04.2011 №63-ФЗ «Об электронной подписи» на адрес электронной почты dep@kpoos.gov.spb.ru. В технический отчет включаются сведения о фактическом обращении с отходами за отчетный период. Комитет осуществляет прием Технических отчетов, в том числе по нормативам образования отходов и лимитов на их размещение, утвержденным до вступления в силу настоящего Порядка.

Технический отчет за период с 22.07.2015 по 21.07.2016 Учреждением в Комитет не представлялся.

В соответствии с Документом об утверждении нормативов образования отходов и лимиты на их размещение рег. № 26-20540-О-14/19 объектами размещения отходов IV-V классов опасности являются ООО «Лель-ЭКО», ООО «Полигон ТБО», СПб ГУП «Завод МПБО-2».

6.4. Предоставление Отчетности об образовании, использовании, обезвреживании, размещении отходов субъектов малого и среднего предпринимательства

Учреждение не относится к субъектам малого и среднего предпринимательства.

6.5. Ведение Журналов учета сведений об образовании и движении отходов

Данные учета отходов за 3-4 кв. 2015, 1-2 кв. 2016, оформленные в соответствии с требованиями приказа МПР РФ №721 от 01.09.2011, представлены. В соответствии с данными учета отработанные ртутные лампы вывозятся ООО «Стройспецмонтаж», отходы от очистки хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод вывозятся на очистные сооружения ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга», подобные бытовым отходы вывозятся на полигон ООО «РАСЭМ».

6.6. Наличие договоров на вывоз отходов. №, дата, организация-перевозчик, документы, подтверждающие вывоз, размещение.

Учреждением представлены:

- контракт №03722002335150086-0164207-02 от 22.12.2015 с ООО «ОблСпецТранс» на оказание услуг по сбору, вывозу и размещению коммунальных отходов от мест сбора до санкционированных мест их переработки и размещения;

- акты выполненных работ за сентябрь-декабрь 2015 года, подтверждающие вывоз ООО «ОблСпецТранс» 136 м³ отходов Учреждения;
- акты выполненных работ за январь-июль 2016 года, подтверждающие вывоз ООО «ОблСпецТранс» 192,5 м³ отходов Учреждения;
- акты приема передачи услуг по сбору, транспортированию и сбору, размещению отходов за 1-2 квартал 2016 года, подтверждающие сдачу на размещение на полигоне ООО «РАСЭМ» 25,457 т отходов Учреждения;
- акты приема передачи услуг по сбору, транспортированию и сбору, размещению отходов за 3-4 квартал 2015 года, подтверждающие сдачу на размещение на полигоне ООО «РАСЭМ» 33,827 т отходов Учреждения;
- накладная №49/16-1 от 25.04.2016, подтверждающая сдачу 900 ламп ртутных отработанных;
- акт приема-передачи отходов хозяйствующего субъекта за 2 кв. 2016, подтверждающий сдачу на обезвреживание на сливную станцию СПб ГУДСП «Курортное» 8 м³ жидких бытовых отходов Учреждения.

6.7. Оборудование мест временного хранения отходов на территории предприятия, состояние территории.

4 места временного накопления отходов (МВНО):

- МВНО № 1 - отработанные ртутные лампы - металлический контейнер объемом 0,25м³, в помещении цокольного этажа;
- МВНО № 2 - ТБО и пр. - металлический контейнер объемом 0,75м³ (8шт) на асфальтированной площадке;
- МВНО № 3 - крупногабаритные ТБО - металлический контейнер объемом 27м³ на асфальтированной площадке;
- МВНО № 4 - б/у оргтехника и ПЭВМ - закрытое помещение склада.

В ходе проведения проверки:

выявлены нарушения обязательных требований или требований, установленных муниципальными правовыми актами:

1. Самовольное занятие водного объекта или пользование им с нарушением установленных условий (ст.7.6 КоАП РФ), а именно:

1.1. Право пользования водным объектом, связанное со сбросом сточных вод в ручей без названия и далее в водный объект – Финский Залив, Учреждением не оформлено - решение о предоставлении водного объекта (Финский Залив) в пользование отсутствует, что является нарушением п.1 ст.9, п.2 ст.11 Водного Кодекса Российской Федерации №74-ФЗ от 03.06.2006 г. (далее – ВК РФ).

2. Нарушение требований к охране водных объектов, которое может повлечь их загрязнение, засорение и (или) истощение (ч.4 ст.8.13 КоАП РФ), а именно:

2.1. В нарушение требований, установленных ч.3 ст.44, п.1 ч.6 ст.60 ВК РФ, ч.1 ст.34, ч.1 и ч.2 ст.39 Федерального закона от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Учреждение 16.08.2016 допустило сброс сточных вод через выпуск в ручей без названия и далее в водный объект – Финский Залив с превышением концентраций загрязняющих веществ, установленных СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод», а именно: в соответствии с протоколом результатов измерений концентраций загрязняющих веществ в сточной воде от 06.09.2016 №749/01-16, выполненным ФГБВУ «Балтводхоз», установлены следующие превышения:

- по взвешенным веществам – в 13,3 раза, по ХПК – в 2,5 раза, по БПК₅ – в 2,66 раза.

2.2. В нарушение требований, установленных ч.3 ст.44, п.1 ч.6 ст.60 ВК РФ, ч.1 ст.34, ч.1 и ч.2 ст.39 Федерального закона от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Учреждение 16.08.2016 допустило сброс сточных вод через выпуск в ручей без названия и далее в водный объект – Финский Залив с превышением концентраций загрязняющих веществ, установленных СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод», а именно: в соответствии с протоколом результатов измерений концентраций загрязняющих веществ в сточной воде от 25.07.2016 №560/01-16, выполненным ФГБВУ «Балтводхоз», установлены следующие превышения:

- по взвешенным веществам – в 13,7 раз, по ХПК – в 2,97 раза, по БПК₅ – в 2,63 раза.

2.3. В нарушение требований, установленных ч.3 ст.44, п.1 ч.6 ст.60 ВК РФ, ч.1 ст.34, ч.1 и ч.2 ст.39 Федерального закона от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Учреждение 16.08.2016 допустило сброс сточных вод через выпуск в ручей без названия и далее в водный объект – Финский Залив с превышением концентраций загрязняющих веществ, установленных СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод», а именно: в соответствии с протоколом результатов измерений концентраций загрязняющих веществ в сточной воде от 24.06.2016 №461/01-16, выполненным ФГБВУ «Балтводхоз», установлены следующие превышения:

- по взвешенным веществам – в 7,07 раз, по ХПК – в 1,3 раза, по БПК₅ – в 2,93 раза.

3. Нарушение правил водопользования (ч.1 ст. 8.14 КоАП РФ), а именно:

3.1. Согласно п.1 ст.44 ВК РФ использование водных объектов для целей сброса сточных вод и (или) дренажных вод осуществляется с соблюдением требований, предусмотренных ВК РФ и законодательством в области охраны окружающей среды.

Пунктом 1 ст.22 Федерального закона «Об охране окружающей среды» установлено, что в целях предотвращения негативного воздействия на окружающую среду хозяйственной и иной деятельности для юридических и физических лиц - природопользователей устанавливаются нормативы допустимого воздействия на окружающую среду, в частности, нормативы допустимых выбросов и сбросов веществ и микроорганизмов.

В соответствии с п.4 ст.23 Закона Российской Федерации «Об охране окружающей среды» выбросы и сбросы химических веществ, в том числе радиоактивных, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду в пределах установленных нормативов допустимых выбросов и сбросов веществ и микроорганизмов, лимитов на выбросы и сбросы допускаются на основании разрешений, выданных органами исполнительной власти, осуществляющими государственное управление в области охраны окружающей среды.

Нормативы предельно допустимого сброса загрязняющих веществ в водные объекты и Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты) у СПб ГБУСО «Дом-интернат «Красная Звезда» отсутствуют, что является нарушением п.1 ст.44 ВК РФ, п.1 ст.22, п.4 ст.23 Федерального Закона «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 г. №7-ФЗ.

4. Несоблюдение экологических и санитарно-эпидемиологических требований при обращении с отходами производства и потребления, веществами, разрушающими озоновый слой, или иными опасными веществами (ст. 8.2 КоАП РФ), а именно:

4.1. Департаментом Росприроднадзора по Северо-Западному федеральному округу для СПб ГБУСО «Дом-интернат «Красная Звезда» утверждены:

- годовые нормативы образования отходов производства и потребления для 15 видов отходов на 2015-2018/2019 годы в количестве 179,639 т;
- лимиты на размещение отходов производства и потребления для 14 наименований отходов в количестве 90,144 т (2014 г.), 179,499 т (2015-2018 гг.), 89,574 т (2019 г.)

Срок действия документа действителен при условии соблюдения требований ст.11 (ст.12) Порядка разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, утвержденного Приказом Минприроды РФ №50 от 25.02.2010 (далее – Порядок).

Постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 28.12.2015 №1211 «О внесении изменений в постановление Правительства Санкт-Петербурга от 06.04.2004 №530» Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности (далее – Комитет) наделен полномочиями по установлению нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, порядку их разработки и утверждения применительно к хозяйственной и (иной) деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (за исключением субъектов малого и среднего предпринимательства), в процессе которой образуются отходы на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору.

В соответствии с п.10 Порядка разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение применительно к хозяйственной и (или) иной деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (за исключением субъектов малого и среднего предпринимательства), в процессе которой образуются отходы на объектах, расположенных на территории Санкт-Петербурга и подлежащих региональному

государственному экологическому надзору, утвержденного распоряжением Комитета №21-р от 09.02.2016 г., нормативы образования отходов и лимиты на их размещение утверждаются сроком на 5 лет при условии ежегодного представления индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами технического отчета по обращению с отходами, разрабатываемого в соответствии с методическими указаниями, указанными в пункте 5 настоящего Порядка, и представляемого в уведомительном порядке в Комитет (далее - технический отчет). Технический отчет представляется индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами или их доверенными лицами непосредственно в Комитет или направляется в его адрес почтовым отправлением с описью вложения и с уведомлением о вручении в течение 10 рабочих дней со дня, следующего за датой истечения очередного года с даты утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение. Датой представления технического отчета считается отметка Комитета о его получении (вручении) с указанием даты или дата почтового отправления. Технический отчет может быть подан в виде электронных документов, подписанных простой электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона от 06.04.2011 №63-ФЗ «Об электронной подписи» на адрес электронной почты dep@kpoos.gov.spb.ru. В технический отчет включаются сведения о фактическом обращении с отходами за отчетный период. Комитет осуществляет прием Технических отчетов, в том числе по нормативам образования отходов и лимитов на их размещение, утвержденным до вступления в силу настоящего Порядка.

Технический отчет за период с 22.07.2015 по 21.07.2016 Учреждением в Комитет не представлялся.

4.2. СПб ГБУСО «Дом-интернат «Красная Звезда» в 4 квартале 2015 года и 1-2 квартале 2016 года передало для размещения на объекте размещения отходов, эксплуатируемого другими хозяйствующими субъектами (ООО «РАСЭМ»), сведения о котором отсутствуют в документе об утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, утвержденного Обществу, следующие виды отходов:

- Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный),
- Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные,
- Отходы из жилищ крупногабаритные,

которые в соответствии с документом об утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, утвержденного Учреждению, подлежали размещению на объектах размещения отходов, эксплуатируемых ООО «Лель-ЭКО», ООО «Полигон ТБО», СПб ГУП «Завод МПБО-2».

В силу подпункта «б» п.11 Порядка разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение применительно к хозяйственной и (или) иной деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (за исключением субъектов малого и среднего предпринимательства), в процессе которой образуются отходы на объектах, расположенных на территории Санкт-Петербурга и подлежащих региональному государственному экологическому надзору, утвержденного распоряжением Комитета №21-р от 09.02.2016 г., документ об утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение подлежит переоформлению в случаях: изменения данных об объектах размещения отходов – самостоятельно эксплуатируемых (собственных) объектах размещения отходов и/или об объектах размещения отходов, эксплуатируемых другими хозяйствующими субъектами, и на которые отходы индивидуальных предпринимателей и юридических лиц передаются для размещения.

Таким образом, СПб ГБУСО «Красная Звезда» в 2016 году не переоформило утвержденный ему Департаментом Росприроднадзора по СЗФО документ об утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение №26-20540-О-14/19 от 22.07.2014, что является нарушением п.2 ст. 11 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» и требований подпункта «б» пункта п.11 Порядка разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение применительно к хозяйственной и (или) иной деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (за исключением субъектов малого и среднего предпринимательства), в процессе которой образуются отходы на объектах, расположенных на территории Санкт-Петербурга и подлежащих

региональному государственному экологическому надзору, утвержденного распоряжением Комитета №21-р от 09.02.2016 г.

5. СПб ГБУСО «Дом-интернат «Красная Звезда» осуществляет выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух **без специального разрешения на выброс вредных веществ в атмосферный воздух (ч.1 ст.8.21 КоАП РФ)**, что является нарушением п.1 ст.22, п.1 ст.23 Федерального закона «Об охране окружающей среды», п.1 ст.14 Федерального закона «Об охране атмосферного воздуха».

(с указанием характера нарушений, лиц, допустивших нарушения)

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

Нарушений не выявлено.

выявлены факты невыполнения предписаний органов государственного контроля (надзора), органов муниципального контроля (с указанием реквизитов выданных предписаний):

Нарушений не выявлено.

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

(подпись проверяющего)

(подпись уполномоченного представителя юридического лица,

индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

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

(подпись проверяющего)

(подпись уполномоченного представителя юридического лица,

индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

Прилагаемые к акту документы: документы, представленные юридическим лицом.

Подписи лиц, проводивших проверку:

старший государственный инспектор Санкт-Петербурга в области охраны окружающей среды Силина Ирина Владимировна

(Ф.И.О., должность)

(подпись)

государственный инспектор Санкт-Петербурга в области охраны окружающей среды Пилина Екатерина Аркадьевна

(Ф.И.О., должность)

(подпись)

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

Директор Учреждения Наталья Валентиновна Чечина

(фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя

юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

07» 10 2016г.

(подпись)

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки:

(подпись уполномоченного должностного лица (лиц) проводивших проверку)