

АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

197342, г. Санкт-Петербург, ул. Торжковская, д. 4, тел. 496-21-96, факс: 496-22-14, Зелёная линия: 492-99-30, E-mail: gosecocontrol@lenreg.ru

ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА <u>ЮГО-ЗАПАДНЫЙ ОТДЕЛ</u>

(наименование департамента, наименование отела)

АКТ рейдового осмотра, обследования № 1-15-00288-17/3

(регистрационный номер)

<u>г. Кингисепп, Ленинградская область</u> (место составления)

26.04.2017, в 16 ч. 30 мин. (дата и время составления)

Мною, Николаенко Региной Сергеевной, главным специалистом юго-западного отдела департамента государственного экологического надзора, государственным инспектором в области охраны окружающей среды Ленинградской области

(указать Ф.И.О. должностного лица составившего Акт планового (рейдового) осмотра, обследования, его должность)

на основании:

Задание на проведение рейдового осмотра, обследования от 25.04.2017 № 1-15-00288-17/3

(указать основания, послужившие к проведению осмотра, обследования)

при участии:

(фамилия, имя, отчество (если имеется) лиц, присутствовавших при проведении планового (рейдового) осмотра, обследования, а также привлеченных к его проведению экспертов, представителей экспертных организаций, иных органов, учреждений, граждан)

проведен осмотр, обследование:

территории МО «Пустомержское сельское поселение» Кингисеппского района Ленинградской области (указать осмотренные, обследованные особо охраняемые природные территории, лесные участки, земельные участки, акватории водоемов, транспортные средства (самоходные машины и другие виды техники) в процессе их эксплуатации)

проведены действия

(указать действия по проведению экспертиз и расследований, направленных на установление причинно-следственной связи выявленного нарушения обязательных требований с фактами причинения вреда)

В ходе осмотра, обследования установлено:

В ходе настоящего рейда выявлено 13 (тринадцать) мест несанкционированного размещения отходов в границах МО «Пустомержское сельское поселение»:

1. на 6км+500м а/д Гостицы-Пустомержа (41К-188) при движении от д. Мануйлово в сторону д. Ивановское при повороте налево на второстепенную грунтовую дорогу на почву на площади ~ 10кв.м. навалом сброшены отходы производства и потребления (далее – свалка отходов).

Свалка отходов в 12м от оси дороги. Протяженность свалки отходов вдоль второстепенной дороги по левой стороне 10м, высота свалки отходов до 0,5м. Общий объем свалки отходов определен визуально $\sim 7~\text{m}^3$.

GPS координаты: N 59⁰ 19' 57", E 28⁰ 49' 47" (59.332536, 28.830398).

<u>Морфологический состав свалки</u>: бытовые отходы из жилищ в виде стеклянной, пластиковой, полиэтиленовой тары из-под продовольственных товаров, тряпье, чемоданы, стеклянный аквариум и др. бытовой мусор. Часть отходов собрана в полиэтиленовые пакеты.

По визуальной оценке несанкционированные размещения отходов образованы уже продолжительное время.

Обнаруженные отходы не пригодны для дальнейшего использования.

Собственника отходов, а также лицо, разместившее отходы в неустановленном месте, установить не представляется возможным ввиду отсутствия признаков, указывающих на принадлежность отходов к конкретному лицу.

По морфологическому составу обнаруженные отходы можно отнести к:

- отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) (код по ФККО 7 31 110 01 72 4, отнесен к IV классу опасности).
- 2. на участке 9км+7м а/д Гостицы-Пустомержа (41К-188) справа при движении от д. Мануйлово в сторону д. Ивановское при повороте на тупиковый съезд по правой стороне на почву навалом сброшены отходы (далее свалка отходов).

Отходы свалены по обе стороны съезда: справа - в 15м от центра дороги; слева - в 18м от центра дороги.

Общий объем свалки отходов определен визуально до 10м³.

GPS координаты: N 59⁰ 18' 38", E 28⁰ 49' 31" (59.310678, 28.825389).

<u>Морфологический состав свалки</u>: бытовые отходы из жилищ в виде пластиковой, жестяной, полиэтиленовой тары из-под продуктов, тряпье, автомобильные покрышки и др. мусор.

По визуальной оценке несанкционированные размещения отходов образованы уже продолжительное время.

Обнаруженные отходы не пригодны для дальнейшего использования.

Собственника отходов, а также лицо, разместившее отходы в неустановленном месте, установить не представляется возможным ввиду отсутствия признаков, указывающих на принадлежность отходов к конкретному лицу.

По морфологическому составу обнаруженные отходы можно отнести к:

- отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) (код по ФККО 7 31 110 01 72 4, отнесен к IV классу опасности).
- покрышки пневматических шин с металлическим кордом отработанные (код по ФККО 9 21 130 02 50 4, отнесен к IV классу опасности).
- 3. на участке автомобильной дороги Веймарн-Корпово (0-1км) при движении от д.Веймарн справа в придорожной канаве на почву навалом сброшены отходы (далее свалка отходов).

Отходы свалены в 7,5м от центра дороги.

Общий объем свалки отходов определен визуально $\sim 3 \text{ м}^3$.

GPS координаты: N 59° 23' 54.9", E 28° 51' 24.6" (59.398582, 28.856843).

<u>Морфологический состав свалки</u>: бытовые отходы из жилищ в виде пластиковой, жестяной, полиэтиленовой тары из-под продуктов, тряпье и др. мусор.

По визуальной оценке несанкционированные размещения отходов образованы уже продолжительное время.

Обнаруженные отходы не пригодны для дальнейшего использования.

Собственника отходов, а также лицо, разместившее отходы в неустановленном месте, установить не представляется возможным ввиду отсутствия признаков, указывающих на принадлежность отходов к конкретному лицу.

По морфологическому составу обнаруженные отходы можно отнести к:

- отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) (код по ФККО 7 31 110 01 72 4, отнесен к IV классу опасности).
- 4. а/д Гатчина Ополье (41A-002) на участке Корпово-Онстопель (5км+20-30м) слева организованы 2 (два) въезда оборудованные металлическими шлагбаумами. Въезды через 10-20м сходятся в одну дорогу,

выложенную железобетонными плитами, которая уходит в лесной массив от основной дороги. На участке объединения двух съездов с основной дороги обнаружена куча отходов высотой до 2м. Видны следы горения. Общий объем отходов определен визуально ~ 10м³.

GPS координаты: N 59⁰ 24' 25", E 28⁰ 53' 25" (59.407112, 28.890338).

Морфологический состав свалки: отходы от сгоревшей постройки.

По визуальной оценке несанкционированные размещения отходов образованы уже продолжительное время.

Обнаруженные отходы не пригодны для дальнейшего использования.

Собственника отходов, а также лицо, разместившее отходы в неустановленном месте, установить не представляется возможным ввиду отсутствия признаков, указывающих на принадлежность отходов к конкретному лицу.

По морфологическому составу обнаруженные отходы можно отнести к:

- отходы строительства зданий, сооружений (код по Φ KKO 8 20 000 00 00 0, указан код подгруппы).
 - 5. а/д Гатчина Ополье (41А-002) на участке Ополье-Корпово (2км+850м):
- слева при движении в 5,2 м от центра дороги навалом на почву свалены отходы (далее свалка отходов). Протяженность вдоль дороги до 100м, ширина от дороги до 10м.

Общий объем свалки определен визуально ~ 30 м³.

GPS координаты: N 59° 25' 03", E 28° 51' 50" (59.417618, 28.864092).

- справа свалка отходов – в 5,2 м от центра дороги. Захламление территории на протяжении ~ 100 м вдоль основной дороги, ~ 10 м ширина захламленной территории. Общий объем свалки определен визуально ~ 5 м 3 .

Отходы размещены частично в полосе отвода автомобильной дороги, частично на землях лесного фонда.

<u>Морфологический состав свалки</u>: бытовые отходы из жилищ в виде стеклянной, пластиковой, полиэтиленовой тары из-под продовольственных товаров, тряпье и др. бытовой мусор. Часть отходов собрана в полиэтиленовые пакеты.

По морфологическому составу обнаруженные отходы можно отнести к:

- отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) (код по ФККО 7 31 110 01 72 4, отнесен к IV классу опасности).
- 6. в 800м подъезд к д.Клённо слева на обочине дороги и в придорожной канаве обнаружено место несанкционированного размещения отходов производства и потребления на почве (далее свалка отходов). GPS координаты: N $59^{0}21'14"$, E $28^{0}38'$ 44" (59.353867, 28.645611).

Подъезд к д.Клённо имеет грунтовое покрытие, разметка отсутствует. Придорожная канава практически не видна, засыпана отходами. Ширина проезжей части автодороги составляет 6м. Обнаруженные отходы сброшены в 3м от визуально установленного центра подъезд к д.Клённо, попадая на обочину автодороги, а также в придорожную канаву.

Площадь земельного участка, на котором обнаружена свалка отходов, установлена визуально ~ 100 кв.м. Общий объем свалки определен визуально ~ 100 м 3 .

Протяженность свалки отходов вдоль грунтового покрытия составляет 70 м, ширина несанкционированной свалки от грунтового покрытия составляет 1-5м.

Морфологический состав отходов: потерявшая потребительские свойства упаковка в виде пластиковой, стеклянной, жестяной, полиэтиленовой и картонной тары, полиэтилен в виде пленки, тряпье, полипропиленовая тара, пластиковые емкости, б/у изделия из кожи (кожзама), части б/у мебели, куски шифера, куски гипсокартона, б/у подушка, обрезки изоляционного материала проводов, куски отработанных автомобильных покрышек и др. отходы.

По морфологическому составу обнаруженные отходы можно отнести к:

- отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) (код по ФККО 7 31 110 01 72 4, отнесен к IV классу опасности),
- отходы из жилищ крупногабаритные (код по Φ ККО 7 31 110 02 21 5, отнесен к V классу опасности).
- отходы изолированных проводов и кабелей (код по ФККО 4 82 302 01 52 5, отнесен к V классу опасности).
- обрезь и лом гипсокартонных листов (код по ФККО 8 24 110 01 20 4, отнесен к IV классу опасности).

- прочие отходы строительства и ремонта зданий, сооружений (код по ФККО 8 29 000 00 00 0, указан код подгруппы отходов).
- покрышки пневматических шин с тканевым (металлическим) кордом отработанные (код по ФККО 9 21 130 01(2) 50 4, отнесен к IV классу опасности),

Обнаруженные отходы не пригодны для дальнейшего использования.

Собственника отходов, а также лицо, разместившее отходы в неустановленном месте, не представляется возможным ввиду отсутствия признаков, указывающих на принадлежность отходов к конкретному лицу.

7. в 1км+200м подъезд к д.Клённо слева на обочине дороги и далее в лесном массиве обнаружено место несанкционированного размещения отходов производства и потребления на почве (далее – несанкционированная свалка).

GPS координаты: N $59^{0}21'19$ ", E $28^{0}39'$ 40" (59.355145, 28.651236).

GPS координаты (в лесном массиве): N $59^{0}21'19"$, E $28^{0}39'$ 40" (59.355371, 28.651193).

Подъезд к д.Клённо имеет грунтовое покрытие, разметка отсутствует. Придорожная канава практически не видна. На данном участке от подъезда к д.Клённо в лесной массив уходит лесная дорога, вдоль которой также свалка отходов.

Участок лесного массива, на территории которого обнаружена свалка отходов, входит в лесной квартал 85, выдел 9 Тикописского участкового лесничества Кингисеппского лесничества.

Ширина проезжей части подъезд к д. Клённо составляет 6м. Обнаруженные отходы сброшены в 3м от визуально установленного центра автодороги, попадая на обочину автодороги и далее в лесной массив от границ грунтового покрытия автодороги на протяжении 150м. Протяженность несанкционированной свалки вдоль грунтового покрытия автодороги составляет 100 м, ширина свалки отходов от грунтового покрытия вблизи автодороги составляет 1-5м. Площадь земельного участка, на котором обнаружена свалка отходов, установлена визуально ~ 150-200кв.м.

Свалка состоит из нескольких очагов, частично сливающихся. Объем свалки по визуальной оценке определен не менее 70куб.м. Высота – до 1-1,5м.

Свалка отходов в лесном массиве размещена в кв. 85 выд.9 Тикописского участкового лесничества Кингисеппского лесничества – филиала ЛОГКУ «Ленобллес». Данный лесной участок находится на праве аренды у ООО «Святобор» (договор аренды лесного участка от 01.04.2013 № 10/3-3013-03).

Морфологический состав отходов: потерявшая потребительские свойства упаковка в виде пластиковой, стеклянной, жестяной, полиэтиленовой и картонной тары, полиэтилен в виде пленки, тряпье, полипропиленовая тара, пластиковые емкости, б/у изделия из кожи (кожзама), куски б/у деревянных оконных рам, куски шифера, отработанные автомобильные покрышки и др. отходы.

По морфологическому составу обнаруженные отходы можно отнести к:

- отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) (код по ФККО 7 31 110 01 72 4, отнесен к IV классу опасности),
- отходы из жилищ крупногабаритные (код по Φ ККО 7 31 110 02 21 5, отнесен к V классу опасности).
- прочие отходы строительства и ремонта зданий, сооружений (код по Φ KKO 8 29 000 00 00 0, указан код подгруппы отходов).
- покрышки пневматических шин с тканевым (металлическим) кордом отработанные (код по ФККО 9 21 130 01(2) 50 4, отнесен к IV классу опасности).

Обнаруженные отходы не пригодны для дальнейшего использования.

Собственника отходов, а также лицо, разместившее отходы в неустановленном месте, не представляется возможным ввиду отсутствия признаков, указывающих на принадлежность отходов к конкретному лицу.

- 8. в 2км+900м подъезд к д.Клённо слева съезд в лесной массив, по обе стороны которого обнаружена свалка отходов:
- в 13м от визуально установленного центра автодороги слева вдоль лесной дороги свалка отходов на площади 1кв.м. Общий объем отходов определен визуально и составляет ~ 0.5 куб.м.

GPS координаты: N 59⁰21'35.5", E 28⁰ 40' 53" (59.359852, 28.681404).

<u>Морфологический состав отходов:</u> потерявшая потребительские свойства упаковка в виде полиэтилена и полипропилена.

По морфологическому составу обнаруженные отходы можно отнести к:

- прочие отходы строительства и ремонта зданий, сооружений (код по ФККО - 8 29 000 00 00 0, указан код подгруппы отходов).

Обнаруженные отходы не пригодны для дальнейшего использования.

Собственника отходов, а также лицо, разместившее отходы в неустановленном месте, установить не представляется возможным ввиду отсутствия признаков, указывающих на принадлежность отходов к конкретному лицу.

- в 35м центра дороги подъезд к д.Клённо по обе стороны вдоль лесной дороги свалка отходов на площади 5 кв.м. Общий объем отходов определен визуально и составляет до 3 куб.м.

<u>Морфологический состав отходов:</u> потерявшая потребительские свойства упаковка в виде пластиковой, стеклянной, жестяной, полиэтиленовой и картонной тары, полиэтилен в виде пленки, тряпье, полипропиленовая тара, пластиковые емкости и др. отходы.

По морфологическому составу обнаруженные отходы можно отнести к:

- отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) (код по ФККО - 7 31 110 01 72 4, отнесен к IV классу опасности),

Обнаруженные отходы не пригодны для дальнейшего использования.

Собственника отходов, а также лицо, разместившее отходы в неустановленном месте, установить не представляется возможным ввиду отсутствия признаков, указывающих на принадлежность отходов к конкретному лицу.

- в 67 м от визуального центра дороги подъезд к д.Клённо слева вдоль лесной дороги свалка отходов на площади ~ 20 кв.м.

Свалка отходов размещена на изгибе лесной дороги на протяжении 30м по левой сторонне.

Общий объем отходов определен визуально и составляет ~ 20куб.м.

<u>Морфологический состав отходов:</u> б/у автомобильные покрышки, полиэтилен в виде пленки, куски линолеума, куски шифера, тряпье и др. отходы.

По морфологическому составу обнаруженные отходы можно отнести к:

- отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) (код по ФККО 7 31 110 01 72 4, отнесен к IV классу опасности).
- покрышки пневматических шин с тканевым (металлическим) кордом отработанные (код по ФККО 9 21 130 01(2) 50 4, отнесен к IV классу опасности).
- отходы в виде лома черепицы, керамики незагрязненные (код по Φ KKO 8 23 201 01 21 5, отнесен к V классу опасности).

- и др.

По визуальной оценке несанкционированные размещения отходов образованы уже продолжительное время.

Обнаруженные отходы не пригодны для дальнейшего использования.

Собственника отходов, а также лицо, разместившее отходы в неустановленном месте, установить не представляется возможным ввиду отсутствия признаков, указывающих на принадлежность отходов к конкретному лицу.

- 89м от визуального центра дороги подъезд к д.Клённо слева вдоль лесной дороги свалка отходов на площади до 10кв.м.

Общий объем отходов определен визуально и составляет ~ 3куб.м.

Морфологический состав отходов: б/у автомобильные покрышки, пластиковые емкости $(0,5-5\pi)$ изпод автомобильных жидкостей, обрезки обметки кабелей, автомобильные фильтры, тряпье, картонная тара и др. отходы.

По морфологическому составу обнаруженные отходы можно отнести к:

- отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) (код по Φ KKO 7 31 110 01 72 4, отнесен к IV классу опасности).
- отходы строительства зданий, сооружений (код по ФККО 8 20 000 00 00 0, указан код подгруппы).
- покрышки пневматических шин с тканевым (металлическим) кордом отработанные (код по ФККО 9 21 130 01(2) 50 4, отнесен к IV классу опасности).
 - отходы полиэтиленовой тары незагрязненной (код ФККО 4 34 110 04 51 5, V класс опасности);
 - и др.

По визуальной оценке несанкционированные размещения отходов образованы уже продолжительное время.

Обнаруженные отходы не пригодны для дальнейшего использования.

Собственника отходов, а также лицо, разместившее отходы в неустановленном месте, установить не представляется возможным ввиду отсутствия признаков, указывающих на принадлежность отходов к конкретному лицу.

- 89м от визуального центра дороги подъезд к д.Клённо справа вдоль лесной дороги свалка отходов на площади до 10кв.м.

Общий объем отходов определен визуально и составляет ~ 10куб.м.

<u>Морфологический состав отходов:</u> строительный отходы в виде кусков обоев в рулонах, куски и крошка затвердевшей цементной смеси, б/у деревянные двери и рамы, пластиковые уголки, часть отходов в полипропиленовых мешках и др. отходы.

По морфологическому составу обнаруженные отходы можно отнести к:

- отходы строительства зданий, сооружений (код по ФККО 8 20 000 00 00 0, указан код подгруппы).
- прочие отходы строительства и ремонта зданий, сооружений (код по ФККО 8 29 000 00 00 0, указан код подгруппы отходов).

По визуальной оценке свалка отходов образована недавно.

Обнаруженные отходы не пригодны для дальнейшего использования.

Собственника отходов, а также лицо, разместившее отходы в неустановленном месте, установить не представляется возможным ввиду отсутствия признаков, указывающих на принадлежность отходов к конкретному лицу.

По результатам осмотра, обследования территории выявлены нарушения обязательных требований или требований, установленных муниципальными правовыми актами (с указанием положений (нормативных) правовых актов): в нарушении требований ч.2 ст.51 Федерального закона «Об охране окружающей среды» № 7-ФЗот 10.01.2002г. осуществлен сброс отходов непосредственно на почву.

(указать обстоятельства, установленные входе осмотра, обследования, в том числе информацию о выявленных нарушениях обязательных требований)

К акту осмотра, обследования прилагаются:

К акту осмотра, обследования прилагаются:

- фототаблица на 6л.
- скриншот на 2 л.
- договор аренды лесного участка от 01.04.2013 № 10/3-3013-03 на 11л.

(схема места обследования, фото-таблица, видеосъемка, объяснения, иные документы и т.п.) (схема места обследования, фото-таблица, видеосъемка, объяснения, иные документы и т.п.)

Акт составил:

Николаенко Регина Сергеевна — главный специалист юго-западного отдела департамента государственного экологического надзора, государственный инспектор в области охраны окружающей среды Ленинградской области

(указать Ф.И.О. должностного лица составившего Акт осмотра, обследования, его должность)

Николаенко Р.С.

С Актом ознакомлен:

(указать Ф.И.О., его должность, подпись)