


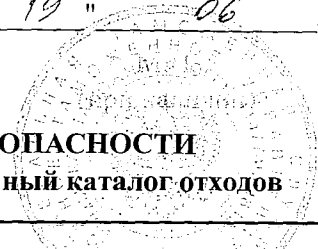
УТВЕРЖДАЮ

Начальник Крымской таможни

 В.М. Холичев  
(подпись) (расшифровка)

" 19 " 06 2024 г.

**ПАСПОРТ ОТХОДОВ I-IV КЛАССОВ ОПАСНОСТИ  
включенных в Федеральный классификационный каталог отходов**



Сведения об отходах		
Наименование вида отходов по ФККО	Войсковой прибор химической разведки, утративший потребительские свойства	
Код вида отходов по ФККО	4 81 595 11 52 4	
Происхождение отходов (указывается наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил свои потребительские свойства, с указанием наименования исходного товара)	Использование по назначению с утратой потребительских свойств	
Химический и (или) компонентный состав (указывается в порядке убывания содержания компонентов)	Наименование компонента	Содержание, %
	Металл	75,3
	Полимерные материалы	13,8
	Резина	7,5
Способ определения химического и (или) компонентного состава вида отходов (указывается согласно документации и (или) с использованием количественного химического анализа)	КХА	
	Агрегатное состояние и физическая форма	Изделия из нескольких материалов
Класс опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду	4 (четвёртый)	
Сведения о лице, которое образовало отходы		
Фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица	Крымская таможня	
Сокращенное наименование юридического лица	Крымская таможня	
Индивидуальный номер налогоплательщика (ИНН)	7730705060	
Код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО)	00100374	
Код по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД)	84.11.4	
Место нахождения	295491, Российская Федерация, Республика Крым, городской округ Симферополь, посёлок городского типа Аэрофлотский, ул. Мальченко, зд. 22	
Почтовый адрес	295491, Российская Федерация, Республика Крым, городской округ Симферополь, посёлок городского типа Аэрофлотский, ул. Мальченко, зд. 22	
Адрес (адреса) фактического осуществления деятельности	1) Республика Крым, 62 км трассы 35А-003 Каховка – Армянск; 2) Республика Крым, 528 км трассы М18 Харьков-Симферополь-Алушта-Ялта; 3) Республика Крым, 114 км трассы М17 Херсон-Керчь; 4) Республика Крым, Симферопольский р-н, с. Укромное, пл. Воссоединения 2И; 5) Республика Крым, г. Керчь, ул. Фурманова, д. 9; 6) Республика Крым, г. Симферополь, ул. Клары Цеткин, д.31	



Общество с ограниченной ответственностью «Экотехника»  
(ООО «Экотехника»)

Юр. адрес: 190020, г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д. 223-225, литер Г, комната 3  
Аналитическая лаборатория «Элелон»  
(АЛ «Элелон»)

Адрес места осуществления деятельности: г. Симферополь, ул. Севастопольская, д. 31, оф. 1.  
тел.: 7 978 206-40-29, электронная почта: esokrim2016@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21ЭТ75



МП

УТВЕРЖДАЮ  
Начальник АЛ «Элелон»  
Сыропятова Е.О.  
«03» июня 2024 г.

**Протокол лабораторных исследований (испытаний) № 3349/4-24-О**  
от 03 июня 2024 г.

<b>Заказчик:</b>	ИП Шевницкий Михаил Юрьевич
<b>Юридический адрес Заказчика*:</b>	193168, г. Санкт-Петербург, Искровский пр., д.19, кор.1, кв.203
<b>Фактический адрес места осуществления деятельности Заказчика*:</b>	193168, г. Санкт-Петербург, Искровский пр., д.19, кор.1, кв.203
<b>Наименование организации*:</b>	Крымская таможня
<b>Адрес места отбора проб (образцов)/проведения измерений на территории организации (заказчика)*:</b>	Республика Крым, 62 км трассы 35А-003 Каховка – Армянск; Республика Крым, 528 км трассы М18 Харьков-Симферополь-Алушта-Ялта; Республика Крым, 114 км трассы М17 Херсон-Керчь; Республика Крым, Симферопольский р-н, с. Укромное, пл. Воссоединения 2И; Республика Крым, г. Керчь, ул. Фурманова, д. 9; Республика Крым, г. Симферополь, ул. Клары Цеткин, д.31(объединенная проба (образец))
<b>Объект исследования (испытания):</b>	Отход
<b>Наименование проб (образцов)*:</b>	Войсковой прибор химической разведки, утративший потребительские свойства
<b>Основания для проведения исследования (испытания):</b>	Заявка вх. № 3349 от 16.05.2024
<b>Акт отбора проб (образцов):</b>	№ 3349-О от 17.05.2024
<b>Номера проб (образцов):</b>	3349/4-О
<b>НД на метод отбора:</b>	ПНД Ф 12.1:2:2.2:2.3:3.2-03
<b>Дата доставки проб (образцов) в лабораторию:</b>	17.05.2024
<b>Дата проведения исследования (испытания):</b>	17.05-20.05.2024
<b>Средства измерения:</b>	Весы лабораторные электронные ВК-3000.1, зав. №023453, св-во о поверке № С-ДЮП/01-06-2023/251537507 до 31.05.2024

Протокол лабораторных исследований (испытаний) № 3349/4-24-О от 03 июня 2024 г.

Результаты исследований (испытаний) распространяется на представленные пробы (образцы).

За данные, предоставленные заказчиком, АЛ «Элелон» ответственности не несет.

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения АЛ «Элелон».

Протокол составлен в двух экземплярах.

Лист 1 Листов 2



Общество с ограниченной ответственностью «Экотехника»

(ООО «Экотехника»)

Юр. адрес: 190020, г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д. 223-225, литер Г, комната 3

Аналитическая лаборатория «Элелон»

(АЛ «Элелон»)

Адрес места осуществления деятельности: г. Симферополь, ул. Севастопольская, д. 31, оф. 1.

тел.: 7 978 206-40-29, электронная почта: [esokrim2016@mail.ru](mailto:esokrim2016@mail.ru)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21ЭТ75

Результаты исследований (испытаний)

№ п/п	Наименование компонента	Результат исследования (испытания)±значение неопределенности/погрешности измерения, P=0,95	НД НА МВИ
		%	
1	<b>Морфологический состав:</b>		ПНД Ф 16.3.55-08 (Изд. 2014 г.)
	Металл	75,3 ± 22,6	
	Стекло	3,4 ± 1,0	
	Полимерные материалы	13,8 ± 4,1	
	Резина	7,5 ± 2,3	

Примечания: погрешности результатов соответствуют характеристикам, принятым в НД на МВИ. Отклонения от указанных в МВИ не зафиксированы. В графе "Средства измерения" приведены основные СИ, используемые при исследованиях (испытаниях). Полный перечень СИ может быть предоставлен аналитической лабораторией по запросу. Способ получения результатов измерений, кол-во результатов параллельных определений/измерений: результатом исследования (испытания) является единичное определение.

\*Данные, предоставленные заказчиком

Ответственный за проведение исследований (испытаний)  
и выпуск протокола:

руководитель группы ЛИВОП  
Соловьёва Д.А.

Конец документа

Протокол лабораторных исследований (испытаний) № 3349/4-24-О от 03 июня 2024 г.

Результаты исследований (испытаний) распространяется на представленные пробы (образцы).

За данные, предоставленные заказчиком, АЛ «Элелон» ответственности не несет.

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан)  
без разрешения АЛ «Элелон».

Протокол составлен в двух экземплярах.

Лист 2 Листов 2