

УТВЕРЖДАЮ

Директор



Чупринин Э.В.

(фамилия инициалы)

2017 г.

**ПАСПОРТ ОТХОДОВ I - IV КЛАССОВ ОПАСНОСТИ**

Составлен на

**4 71 101 01 52 1 лампы ртутные, ртутно-кварцевые,**  
(указывается вид отхода, код и наименование по федеральному

**люминесцентные, утратившие потребительские свойства**

классификационному каталогу)

Образованный в процессе деятельности юридического лица

**Использование по назначению**

(указывается наименование технологического процесса,

**с утратой потребительских свойств**

в результате которого образовался отход,

или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил свои потребительские

свойства, с указанием наименования исходного товара)

состоящий из

**Стекло 84,02 %;**  
**Металлы 9,03 %; Ртуть 0,2 %;**  
**Люминофор 1,58 %; мастика 2,05 %;**  
**сталь 1,99 %; припой 1,13 %;**

(химический и (или) компонентный состав отхода, в процентах)

(агрегатное состояние и физическая форма: твердый, жидкий, пастообразный, шлам,

гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный,

**изделия из нескольких материалов**

волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное - указать нужное)

имеющий

**I**

(класс опасности)

**первый**

(прописью)

класс опасности по степени

негативного воздействия на окружающую среду.

Фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение  
дополнительного образования Тарасовская Детско – юношеская  
спортивная школа «Спарта»**

Сокращенное наименование юридического лица:

**МБОУ ДО Тарасовская ДЮСШ «Спарта»**

Индивидуальный номер налогоплательщика:

**6133000900**

Код по Общероссийскому классификатору предприятий и организация:

**33347061**

Код по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности:

**80.10.3**

Место нахождения:

- 1. 346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский,  
ул. Ленина, 124.**
- 2. 346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский,  
ул. Степная, 40а.**

Почтовый адрес:

**346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский, ул.  
Ленина, 124.**

**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Тарасовская Детско – юношеская спортивная школа «Спарта»  
(МБОУ ДО Тарасовская ДЮСШ «Спарта»)**

(наименование предприятия, организации)

**АКТ от 24.05.2017г.  
отбора проб отходов**

(на одной странице в 2 экземплярах)

Экз. № 1

Цель отбора определение компонентного состава отхода, оформление паспорта опасного отхода НД, в соответствии с которыми произведён отбор проб ПНД Ф 16.3.55-08 «Твердые бытовые отходы. Определение морфологического состава гравиметрическим методом»

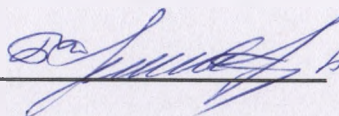
Тип пробоотборного устройства ведро, совок

Дата отбора	Наименование пробы	Адрес отбора	ФИО и должность лица, производшего отбор пробы	ФИО и должность лица, присутствующего при отборе пробы	Масса отбранной пробы, кг
24.05.2017	лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	1. 346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский, ул. Ленина, 124.	Большой Роман Валентинович - зам. директора по АХЧ	Чупринин Эдуард Викторович - директор	0,2
24.05.2017	мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	2. 346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский, ул. Степная, 40а.			1,0
24.05.2017	отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий				1,0

Упаковка объединенной пробы: полиэтиленовая тара, картонный ящик

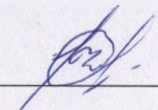
**Пробу(ы) отобрал:**

зам. директора по АХЧ - Большой Роман Валентинович

Зам. директора по АХЧ  Большой РВ  
(должность, Ф.И.О., подпись)

**При отборе присутствовали:**

директор Чупринин Эдуард Викторович

Директор  Чупринин Э.В  
(должность, Ф.И.О., подпись)



**Аттестат аккредитации: РОСС RU.0001.515928 от 11.08.2014 г. Действителен до: бессрочно**  
429950, Чувашия, г. Новочебоксарск, ул. Промышленная, 1 телефон +7(8352) 74-34-20

**ПРОТОКОЛ № 17-186**  
**лабораторных исследований**  
**от 01.06.2017 г.**

Вид работы: договорные работы

Объект исследования: лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства

Характеристика пробы: разовая, объединенная

Регистрационная информация:

№ рег.	Адрес	Дата отбора пробы	Дата доставки пробы	Ф.И.О., проводившего исследования
2031	МБОУ ДО Тарасовская ДЮСШ «Спарта», 1. 346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский, ул. Ленина, 124. 2. 346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский, ул. Степная, 40а.	24.05.2017	31.05.2017	Заведующий БО ХБЛ Мочалова О.В.

**НД, в соответствии с которым производился отбор:** ПНД Ф 16.3.55-08 «Твердые бытовые отходы. Определение морфологического состава гравиметрическим методом»

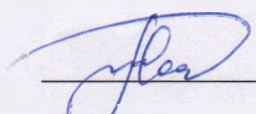
**Средства измерения:**

№ пп	наименование СИ	заводской номер	дата поверки	дата действия поверки
1	весы лабораторные VM 2202 М-II	629815	12.04.2017	12.04.2018

**Результаты исследования:**

№ пп	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат исследований	Погрешность	НД на методы исследования
1	Стекло	%	84,02	25,21	ПНД Ф 16.3.55-08
2	Металлы	%	9,03	2,71	ПНД Ф 16.3.55-08
3	Ртуть	%	0,2	0,06	ПНД Ф 16.3.55-08
4	Люминофор	%	1,58	0,47	ПНД Ф 16.3.55-08
5	мастика	%	2,05	0,62	ПНД Ф 16.3.55-08
6	сталь	%	1,99	0,60	ПНД Ф 16.3.55-08
7	припой	%	1,13	0,34	ПНД Ф 16.3.55-08

Заведующий химико-бактериологической лабораторией

  
Л.Г.Сафиулина

Получил(а) \_\_\_\_\_ экземпляр(а) протокола лабораторных исследований «07» \_\_\_\_\_ 07 2017 г.

\_\_\_\_\_ должность представителя организации (заявителя)

\_\_\_\_\_ подпись

\_\_\_\_\_ Ф.И.О.

Протокол исследований не может быть воспроизведен без письменного разрешения заведующего ХБЛ ГУП Чувашской Республики «БОС»  
Министр Чувашии

**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Тарасовская Детско – юношеская спортивная школа «Спарта»  
(МБОУ ДО Тарасовская ДЮСШ «Спарта»)**

**ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОТХОДЕ**

Наименование отхода:

**лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства**

Сведения о происхождении:

**использование по назначению с утратой потребительских свойств**

Условия образования:

**применение готовых изделий**

Агрегатное состояние и физическая форма:

**изделие из нескольких материалов**

**Состав отхода:**

**Стекло 84,02 %**

**Металлы 9,03 %**

**Ртуть 0,2 %**

**Люминофор 1,58 %**

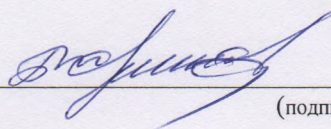
**мастика 2,05 %**

**сталь 1,99 %**

**припой 1,13 %**

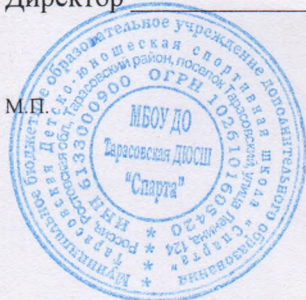
Состав отхода принят: по протоколу № 17-186 лабораторных исследований от 01.06.2017 г. Химико-бактериологической лаборатории ГУП Чувашской Республики «БОС» Минстроя Чувашии аттестат аккредитации № РОСС RU .0001.515928 от 11.08.2014 г. действителен до бесконечно

Директор



(подпись)

Чупринин Э.В.



**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Тарасовская Детско – юношеская спортивная школа «Спарта»  
(МБОУ ДО Тарасовская ДЮСШ «Спарта»)**

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ**

Отход, с составом:

**Стекло 84,02 %**

**Металлы 9,03 %**

**Ртуть 0,2 %**

**Люминофор 1,58 %**

**мастика 2,05 %**

**сталь 1,99 %**

**припой 1,13 %**

образовывающийся при работе МБОУ ДО Тарасовская ДЮСШ «Спарта», при использовании по назначению ртутных, ртутно-кварцевых и люминесцентных ламп с утратой потребительских свойств

и представляющий из себя:

**изделие из нескольких материалов**

соответствует отходу:

Наименование	Код ФККО
лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	4 71 101 01 52 1

Директор

М.П.



*Э.В. Чупринин*  
(подпись)

Чупринин Э.В.

УТВЕРЖДАЮ

Директор



Чупринин Э.В.

(фамилия инициалы)

2017 г.

М.П.

**ПАСПОРТ ОТХОДОВ I - IV КЛАССОВ ОПАСНОСТИ**

Составлен на

**7 33 100 01 72 4 Мусор от офисных и бытовых**

(указывается вид отхода, код и наименование по федеральному

**помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)**

классификационному каталогу)

Образованный в процессе деятельности индивидуального предпринимателя или юридического лица

**Чистка и уборка нежилых помещений; сбор отходов офисных/бытовых помещений организаций**

(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)

**Бумага (картон) 44,1 %;**

**Полимерные материалы 26,4 %;**

**Пищевые отходы 3,1 %; Древесина 5,1 %;**

**Металл (черный) 2,4 %; Стекло 6,5 %;**

**Текстиль 5,2 %; Резина 2,6 %;**

**Песок 3,4 %; Влажность (вода) 1,2 %;**

состоящий из

(химический и (или) компонентный состав отхода, в процентах)

**смесь твердых материалов (включая волокна) и изделий**

(агрегатное состояние и физическая форма: твердый, жидкий, пастообразный, шлам,

гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный,

волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное - указать нужно)

имеющий

**IV**

**(четвертый)**

класс опасности по степени

(класс опасности)

(прописью)

негативного воздействия на окружающую среду.

Фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица

**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение  
дополнительного образования Тарасовская Детско – юношеская  
спортивная школа «Спарта»**

Сокращенное наименование юридического лица:

**МБОУ ДО Тарасовская ДЮСШ «Спарта»**

Индивидуальный номер налогоплательщика:

**6133000900**

Код по Общероссийскому классификатору предприятий и организация:

**33347061**

Код по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности:

**80.10.3**

Место нахождения:

- 1. 346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский,  
ул. Ленина, 124.**
- 2. 346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский,  
ул. Степная, 40а.**

Почтовый адрес:

**346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский, ул.  
Ленина, 124.**



**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Тарасовская Детско – юношеская спортивная школа «Спарта»  
(МБОУ ДО Тарасовская ДЮСШ «Спарта»)**

(наименование предприятия, организации)

**АКТ от 24.05.2017г.  
отбора проб отходов**

(на одной странице в 2 экземплярах)

Экз. № \_\_\_\_\_

Цель отбора определение компонентного состава отхода, оформление паспорта опасного отхода НД, в соответствии с которыми произведён отбор проб ПНД Ф 16.3.55-08 «Твердые бытовые отходы. Определение морфологического состава гравиметрическим методом»

Тип пробоотборного устройства ведро, совок

Дата отбора	Наименование пробы	Адрес отбора	ФИО и должность лица, производшего отбор пробы	ФИО и должность лица, присутствующего при отборе пробы	Масса отбранной пробы, кг
24.05.2017	лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	1. 346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский, ул. Ленина, 124.	Большой Роман Валентинович - зам. директора по АХЧ	Чупринин Эдуард Викторович - директор	0,2
24.05.2017	мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	2. 346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский, ул. Степная, 40а.			1,0
24.05.2017	отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий				1,0

Упаковка объединенной пробы: полиэтиленовая тара, картонный ящик

**Пробу(ы) отобрал:**

зам. директора по АХЧ - Большой Роман Валентинович Зам. директора по АХЧ Роман Валентинович  
(должность, Ф.И.О., подпись)

**При отборе присутствовали:**

директор - Чупринин Эдуард Викторович Директор Эдуард Викторович  
(должность, Ф.И.О., подпись)



**Аттестат аккредитации: РОСС RU.0001.515928 от 11.08.2014 г. Действителен до: бессрочно**  
429950, Чувашия, г. Новочебоксарск, ул. Промышленная, 1 телефон +7(8352) 74-34-20

**ПРОТОКОЛ № 17-187**  
**лабораторных исследований**  
**от 01.06.2017 г.**

Вид работы: договорные работы

Объект исследования: Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)

Характеристика пробы: разовая, объединенная

Регистрационная информация:

№ рег.	Адрес	Дата отбора пробы	Дата доставки пробы	Ф.И.О., проводившего исследования
2032	МБОУ ДО Тарасовская ДЮСШ «Спарта», 1. 346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский, ул. Ленина, 124. 2. 346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский, ул. Степная, 40а.	24.05.2017	31.05.2017	Заведующий БО ХБЛ Мочалова О.В.

**НД, в соответствии с которым производился отбор:** ПНД Ф 16.3.55-08 «Твердые бытовые отходы. Определение морфологического состава гравиметрическим методом»

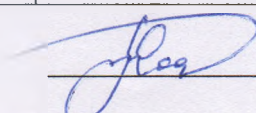
**Средства измерения:**

№ пп	наименование СИ	заводской номер	дата поверки	дата действия поверки
1	весы лабораторные ВМ 2202 М-II	629815	12.04.2017	12.04.2018
2	влажномер термогравиметрический инфракрасный МА-35	28710806	29.09.2016	29.09.2017
3	термометр ТЛ-2М	131-5	30.08.2016	29.08.2019
4	секундомер механический СОС пр-26-2-000	4610	18.05.2017	17.05.2018

**Результаты исследования:**

№ пп	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат исследований	Погрешность	НД на методы исследования
1	Бумага (картон)	%	44,1	13,2	ПНД Ф 16.3.55-08
2	Полимерные материалы	%	26,4	7,9	ПНД Ф 16.3.55-08
3	Пищевые отходы	%	3,1	0,9	ПНД Ф 16.3.55-08
4	Древесина	%	5,1	1,5	ПНД Ф 16.3.55-08
5	Металл (черный)	%	2,4	0,7	ПНД Ф 16.3.55-08
6	Стекло	%	6,5	2,0	ПНД Ф 16.3.55-08
7	Текстиль	%	5,2	1,6	ПНД Ф 16.3.55-08
8	Резина	%	2,6	0,8	ПНД Ф 16.3.55-08
9	Песок	%	3,4	1,0	ПНД Ф 16.3.55-08
10	Влажность (вода)	%	1,2	0,4	ПНД Ф 16.2.2:2.3:3.58-2008

Заведующий химико-бактериологической лабораторией

 Л.Г.Сафиулина

Получил(а)  экземпляр(а) протокола лабораторных исследований « 07 » 07 2017 г.

должность представителя организации (заявителя)

подпись

Ф.И.О.



**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Тарасовская Детско – юношеская спортивная школа «Спарта»  
(МБОУ ДО Тарасовская ДЮСШ «Спарта»)**

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ**

Отход с составом:

**Бумага (картон) 44,1 %**  
**Полимерные материалы 26,4 %**  
**Пищевые отходы 3,1 %**  
**Древесина 5,1 %**  
**Металл (черный) 2,4 %**  
**Стекло 6,5 %**  
**Текстиль 5,2 %**  
**Резина 2,6 %**  
**Песок 3,4 %**  
**Влажность (вода) 1,2 %**

образовывающийся в деятельности МБОУ ДО Тарасовская ДЮСШ «Спарта», при **чистке и уборке нежилых помещений; сбор отходов офисных/бытовых помещений организаций** и представляющий из себя:

**смесь твердых материалов (включая волокна) и изделий**

соответствует определенному виду отхода, включенному в ФККО (приказ Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 18.07.2014г. № 445) и БДО:

Наименование	Код ФККО
<b>Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)</b>	<b>7 33 100 01 72 4</b>

Директор



*Э.В. Чупринин*  
(подпись)

Чупринин Э.В.

Химико-бактериологическая лаборатория  
Государственного унитарного предприятия Чувашской Республики  
«Биологические очистные сооружения» Министерства строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики

**Аттестат аккредитации: РОСС RU.0001.515928 от 11.08.2014 г. Действителен до: бессрочно**  
429950, Чувашия, г. Новочебоксарск, ул. Промышленная, 1 телефон +7(8352) 74-34-20

**ПРОТОКОЛ № 17-189**  
**лабораторных исследований**  
**от 01.06.2017 г.**

Вид работы: договорные работы

Объект исследования: отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий

Характеристика пробы: разовая, объединенная

Регистрационная информация:

№ рег.	Адрес	Дата отбора пробы	Дата доставки пробы	Ф.И.О., проводившего исследования
2034	МБОУ ДО Тарасовская ДЮСШ «Спарта», 1. 346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский, ул. Ленина, 124. 2. 346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский, ул. Степная, 40а.	24.05.2017	31.05.2017	Заведующий БО ХБЛ Мочалова О.В.

**НД, в соответствии с которым производился отбор:** ПНД Ф 16.3.55-08 «Твердые бытовые отходы. Определение морфологического состава гравиметрическим методом»

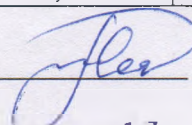
Средства измерения:

№ пп	наименование СИ	заводской номер	дата поверки	дата действия поверки
1	весы лабораторные ВМ 2202 М-П	629815	12.04.2017	12.04.2018

Результаты исследования:

№ пп	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат исследований	Погрешность	НД на методы исследования
1	Бумага	%	25,3	7,6	ПНД Ф 16.3.55-08
2	Полимерные материалы	%	19,4	5,8	ПНД Ф 16.3.55-08
3	Картон	%	12,7	3,8	ПНД Ф 16.3.55-08
4	Стекло	%	23,7	7,1	ПНД Ф 16.3.55-08
5	Металлы	%	9,4	2,8	ПНД Ф 16.3.55-08
6	Пластиковые отходы	%	9,5	2,9	ПНД Ф 16.3.55-08

Заведующий химико-бактериологической лабораторией

 Л.Г.Сафиулина

Получил(а) \_\_\_\_\_ экземпляр(а) протокола лабораторных исследований «07» \_\_\_\_\_ 07 2017 г.

\_\_\_\_\_   
должность, представителя организации (заявителя)

\_\_\_\_\_   
подпись

\_\_\_\_\_   
Ф.И.О.

Протокол исследований не может быть воспроизведен без письменного разрешения заведующего ХБЛ ГУП Чувашской Республики «БОС»

Министр Чувашии

**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Тарасовская Детско – юношеская спортивная школа «Спарта»  
(МБОУ ДО Тарасовская ДЮСШ «Спарта»)**

(наименование предприятия, организации)

**АКТ от 24.05.2017г.  
отбора проб отходов**

(на одной странице в 2 экземплярах)

Экз. № \_\_\_\_

Цель отбора определение компонентного состава отхода, оформление паспорта опасного отхода НД, в соответствии с которыми произведён отбор проб ПНД Ф 16.3.55-08 «Твердые бытовые отходы. Определение морфологического состава гравиметрическим методом»

Тип пробоотборного устройства ведро, совок

Дата отбора	Наименование пробы	Адрес отбора	ФИО и должность лица, производшего отбор пробы	ФИО и должность лица, присутствующего при отборе пробы	Масса отбранной пробы, кг
24.05.2017	лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства	1. 346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский, ул. Ленина, 124.	Большой Роман Валентинович - зам. директора по АХЧ	Чупринин Эдуард Викторович - директор	0,2
24.05.2017	мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	2. 346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский, ул. Ленина, 124.			1,0
24.05.2017	отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий	Тарасовский район, п. Тарасовский, ул. Степная, 40а.			1,0

Упаковка объединенной пробы: полиэтиленовая тара, картонный ящик

**Пробу(ы) отобрал:**

зам. директора по АХЧ - Большой Роман Валентинович

*Большой Роман Валентинович*  
(должность, Ф.И.О., подпись)

**При отборе присутствовали:**

директор - Чупринин Эдуард Викторович

*Чупринин Эдуард Викторович*  
(должность, Ф.И.О., подпись)

М.П.

## ИСХОДНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОТХОДЕ

Отходы (мусор) от уборки территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий  
7 37 100 02 72 5

(код и наименование по Федеральному классификационному каталогу отходов)

Агрегатное состояние и физическая форма: **Смесь твердых материалов (включая волокна) и изделий**

(агрегатное состояние и физическая форма отхода: твердый, жидкий, пастообразный, шлам, гель, эмульсия, суспензия, сыпучий, гранулят, порошкообразный, пылеобразный, волокно, готовое изделие, потерявшее свои потребительские свойства, иное)

Состав отхода: **Бумага - 25,3 %, Полимерные материалы - 19,4 %, Картон - 12,7 %, Стекло - 23,7 %, Металлы - 9,4 %, Пищевые отходы - 9,5 %**

(компонентный состав отхода в процентах)

образован в результате: **Чистка и уборка территории и помещений культурно-спортивных учреждений и зрелищных мероприятий**

(наименование технологического процесса, в результате которого образовался отход, или процесса, в результате которого товар (продукция) утратил потребительские свойства, с указанием исходного товара)

Класс опасности отхода: **пятый (малоопасный отход)**

Опасные свойства: **Данные не установлены**

Сведения об условиях и объектах размещения отхода: **Предприятие не имеет объектов размещения и мест длительного хранения отходов. Временное накопление отхода осуществляется в металлическую емкость, установленную на заасфальтированной территории предприятия.**

Сведения об использовании и обезвреживании отхода: **Предприятие не имеет установок и технологий по использованию и обезвреживанию отходов. Отход на предприятии не обезвреживается, не используется.**

Дополнительные сведения: **Условия накопления: отход накапливается в специальных закрытых металлических емкостях (контейнерах), установленных на площадке с твердым покрытием; вывоз должен осуществляться своевременно. Не допускается переполнение контейнеров.**

ФИО индивидуального предпринимателя или полное наименование юридического лица:

**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Тарасовская Детско – юношеская спортивная школа «Спарта»**

Сокращенное наименование: **МБОУ ДО Тарасовская ДЮСШ «Спарта»**

ИНН **6133000900**

ОКАТО **60253854001**

ОКТМО **60653453101**

ОКВЭД **80.10.3**

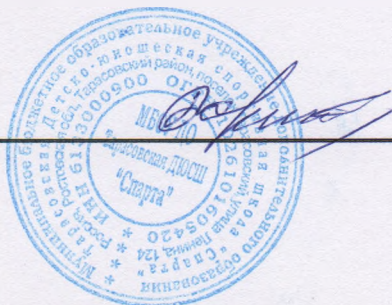
E-mail:

Тел./факс: **8(86386)32-1-92**

Адрес юридический **346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский ул. Ленина 124**

Адрес почтовый **346050, Россия, Ростовская область, Тарасовский район, п. Тарасовский ул. Ленина 124**

Директор



Чупринин Э.В.



# ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

№ 0000048

## АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

№ РОСС RU.0001.515928 11 августа 2014 г.

номер аттестата аккредитации и дата выдачи

Настоящий аттестат выдан Государственному унитарному предприятию Чувашской Республики «Биологические очистные сооружения»  
Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики; ИНН: 2124014112

429950, Чувашская Республика, г. Новочебоксарск, ул. Промышленная, д. 1

место нахождения (место жительства) заявителя

и удостоверяет, что

«Химико-бактериологическая лаборатория ГУП Чувашской Республики «БОС» Минстроя Чувашии

429950, Чувашская Республика, г. Новочебоксарск, ул. Промышленная, д. 1

адрес места (мест) осуществления деятельности

ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009

соответствует требованиям

аккредитован(о)

в качестве испытательной лаборатории

в соответствии с областью аккредитации, область аккредитации определена в приложении к настоящему аттестату и является неотъемлемой частью аттестата.

**КОПИЯ ВЕРНА**  
Копия верна  
Л.К. Сафиуллин

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 03 июля 2014 г.

Руководитель (заместитель Руководителя)  
Федеральной службы по аккредитации

М.А. Якутова

подпись, фамилия



УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель Руководителя  
по аккредитации

М.А. Якутова

по аккредитации  
категории (центра)

№ РОСС RU.0001.515928

от «            »            20    г.

На 47 листах, лист 1

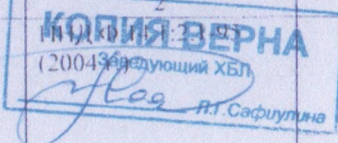
ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ  
Химико-бактериологической лаборатории  
Государственного унитарного предприятия Чувашской Республики  
«Биологические очистные сооружения»

Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики

печать (наименование центра) юридического лица

429950, Чувашская Республика, г. Новочебоксарск, ул. Промышленная, д. 1

адрес местонахождения (наименование юридического лица) лаборатории (центра)

№ п/п	Наименование и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора	Наименование объекта	Код ОКП	Код ТН ВЭД ТС	Показатели	Диапазон измерений	Технические регламенты и (или) документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7	8
1.		Вода природная поверхностная			Ион аммония	(0,05-4,00) мг/дм <sup>3</sup>	СанПиН 2.1.5.980-00, ГН 2.1.5.1315-03, Приказ Федерального агентства по рыболовству от 18.01.2010 г. N 20 Постановление главы Администрации г. Новочебоксарска ЧР от 28.12.2000 г. № 334. Постановление Правительства РФ от 29.07.2013 г. № 644
		Вода природная подземная					
		Вода сточная.	01 3300				
		Вода сточная очищенная					

Приложение к аттестату аккредитации  
испытательной лаборатории (центра)  
№ РОСС RU.0001.515928

от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

На 47 листах, лист 36

№ п/п	Правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора	Наименование объекта	Код ОКП	Код ТН ВЭД ТС	Показатели	Диапазон измерений	Технические регламенты и (или) документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7	8
78.	МУК 4.2.1884-04	Вода природная поверхностная	-	-	Общее микробное число (ОМЧ) Общие колиформные бактерии (ОКБ) Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) Колифаги Патогенные микроорганизмы (Salmonella) Энтерококки (фекальные стрептококки)	КОЕ в 100 мл: 0-1000  0-250  0-250  0-250  0-250	СанПиН 2.1.5.980-00
79.	<b>КОПИЯ ВЕРНА</b> 16.17.2.2.3.84-10 Л.Г. Софронкина	Почвы, грунты, донные отложения, илы, осадки сточных вод  Отходы производства и потребления			Нефтепродукты	млн <sup>-1</sup> : 20-50000  %: 0,02-100	

Приложение к аттестату аккредитации  
испытательной лаборатории (центра)  
№ РОСС RU.0001.515928

от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

На 47 листах, лист 37

№ п/п	Правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора	Наименование объекта	Код ОКП	Код ТН ВЭД ТС	Показатели	Диапазон измерений	Технические регламенты и (или) документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7	8
80.	ПНД Ф 16.1:2.21-98 (издание 2012 г.)	Почвы, грунты	-	-	Нефтепродукты	(0,005-20) мг/г	-
81.	ПНД Ф 16.2.2:2.3:3.27-02 (2005 г.)	Отходы производства и потребления твердые и жидкие Шламы Донные отложения	-	-	Массовая доля влаги (влажность)	(60,00-99,00) %	-
		Сырой, сброженный осадок				(60,00-99,80) %	
		Активный ил				(80,00-99,80) %	
82.	ПНД Ф 16.2.2:2.3:3.28-02 (2005 г.)	Отходы производства и потребления твердые и жидкие Шламы Донные отложения Сырой, сброженный осадок Активный ил	-	-	Хлориды	(10,0-100000) мг/кг сухого вещества	-
83.	ПНД Ф 16.2.2:2.3:3.29-02 (2005 г.)	Отходы производства и потребления твердые и жидкие Шламы Донные отложения Сырой, сброженный осадок Активный ил	-	-	Массовая доля золы (зольность)	(5,0-100,0) %	-
84.	ПНД Ф 16.2.2:2.3:3.30-02 (2005 г.)	Отходы производства и потребления твердые и жидкие Шламы Донные отложения Сырой, сброженный осадок Активный ил	-	-	Азот аммонийный	(20-2000) мг/кг в пересчете на сухое вещество Или (10,0-1000) мг/дм <sup>3</sup>	-

Приложение к аттестату аккредитации  
испытательной лаборатории (центра)  
№ РОСС RU.0001.515928

от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

На 47 листах, лист 39

№ п/п	Правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора	Наименование объекта	Код ОКП	Код ТН ВЭД ТС	Показатели	Диапазон измерений	Технические регламенты и (или) документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7	8
91.	ПНД Ф 16.3.55-08	Твердые бытовые отходы	-	-	Морфологический состав отходов	(0,025-100) %	-
92.	ПНД Ф 16.2.2:2.3:3.58-2008	Отходы производства и потребления твердые и жидкие. Шламы. Донные отложения. Сырой, сброженный осадок. Активный ил.	-	-	Массовая доля влаги (влажность)	(0,05-99) %	-
93.	ПНД Ф 16.1:2:2.3:2.2.69-10	Почвы, грунты тепличные, глины, торф, осадки сточных вод, активный ил, донные отложения	-	-	Хлорид-ионы Сульфат-ионы Оксалат-ионы Нитрат-ионы Фторид-ионы Формиат-ионы Фосфат-ионы Ацетат-ионы	м/кг: 3,0-20000 3,0-20000 3,0-100,0 3,0-10000 1,0-100,0 1,0-500 3,0-5000 3,0-1000	Перечень ПДК и ОДК химических веществ в почве (утв. 19.11.1991 № 6229-91)
94.	ПНД Ф 16.1:2:2.2:2.3.74-2012 (М 03-08-2011).	Почвы, грунты тепличные, глины, торф, осадки сточных вод, активный ил, донные отложения	-	-	Аммоний Калий Натрий Магний Кальций	мг/кг: 2,0-20000 2,0-20000 2,0-20000 1,0-10000 2,0-10000	-
95.	РД 52.18.289-90	Почвы	-	-	Медь Свинец Цинк Никель Кадмии Кобальт Хром Марганец	мкг/мл: 0,2-5,0 1,0-5,0 0,05-1,00 0,3-5,0 0,05-2,00 0,5-2,00 0,5-10,0 0,1-3,0	СанПиН 42-128-4433-87 ГН 2.1.7.2511-09 ГН 2.1.7.2041-06

КОПИЯ ВЕРНА