

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым  
и городе федерального значения Севастополе»

УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач филиала федерального  
бюджетного учреждения здравоохранения «Центр  
гигиены и эпидемиологии в республике Крым и городе  
федерального значения Севастополе» в городе  
Евпатории, Черноморском, Раздольненском и Сакском  
районах

(наименование учреждения)

М. В. Султанов

ФИО

ОРГАНИЗАСЕКЦИИ

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ RA.RU.710101 от 13 ноября 2015

Юридический адрес: ул.Набережная, д.67, г. Симферополь,  
295034, тел.: (365) 549-900, факс: (365) 549-901,  
e-mail: fbuz\_priemn@cge-crimea.ru, <http://www.cge-crimea.ru>  
ОКПО 00711250 ОГРН 1149102060348  
ИНН 9102034069 КПП 910201001

Фактический адрес: : ул. Некрасова, 37/43,  
г. Евпатория, 297412, тел.: (36569) 6-17-13,  
e-mail: fbuz\_evp@cge-crimea.ru  
ОКПО 00711250 ОГРН 1149102060348  
ИНН 9102034069 КПП 910201001

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 63-12.05.16 от 13 мая 2016г.


о соответствии санитарным правилам зданий, строений, помещений,  
оборудования и иного имущества, используемых для осуществления  
образовательной деятельности

**Наименование объекта:** Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Трудовская средняя школа» Сакского района Республики Крым.

**Основание для проведения экспертизы:** заявление № 96 от 12.05.2016г.;

**1. Наименование организации:** Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Трудовская средняя школа» Сакского района Республики Крым.

№ экспертного заключения № 63-12.05.16г. от 13.05.2016г.

Подпись эксперта ОИ  ФИО Абибуллаева Э.Р.

2. Юридический адрес: 296547, Российская Федерация, Республика Крым, Сап район, с. Трудовое, ул. Школьная, д.43А, телефон 9-51-12.

3. Фактический адрес: 296547, Российская Федерация, Республика Крым, Сап район, с. Трудовое, ул. Школьная, д.43А, телефон 9-51-12.

4. Ф.И.О. руководителя: директор Бекирова Гульназ Серверовна.

5. ИНН/КПП, ОГРН: 9107005801 / 910701001. ОГРН 1159102012783.

6. Перечень представленных документов:

1) Устав Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Трудовская средняя школа» муниципального образования Сакского района Республики Крым;

2) Свидетельство о государственной регистрации юридического лица от 05 января 2015 года серия 91 № 000042600, ОГРН 1159102012783 выписка из Единого государственного реестра юридических лиц от 16.01.2015;

3) Свидетельство о постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту нахождения от 05.01.2015 года серия 91 № 000042599  
ИНН 9107005801

4) Постановление Администрации Сакского района Республики Крым от 19.12.2014 года № 1 «Об утверждении Устава муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Трудовская средняя школа» Сакского района Республики Крым;

5) Распоряжение Администрации Сакского района Республики Крым № 142 от 02.06.2015 года «О передаче муниципального имущества в оперативное управление муниципальному бюджетному общеобразовательному учреждению «Трудовская средняя школа» Сакского района Республики Крым»;

6) Копия договоров на коммунально-бытовое обслуживание:

- вывоз ТБО № 2 от 01.02.2016г. с организацией водопроводно-канализационного хозяйства ООО «Крымская Водная Компания»;

- договор на утилизацию люминесцентных ламп № 1801 с ООО «Агенство «Ртутная безопасность»;

- договор энергоснабжения с ГУП Республики Крым «Крымэнерго» № 1413 от 03.03. 2016 года;

- договор на холодное водоснабжение от 01.02.2016г. № 1 с ООО «Крымская водная компания».

7) Копия договора на:

- договор на оказание услуг по профилактическим работам ( дератизации, дезинсекции, дезинфекции) 183 от 29 февраля 2016 г.

№ экспертного заключения № 63-12.05.16г. от 13.05.2016г.

Подпись эксперта ОИ \_\_\_\_\_ /ФИО Абибуллаева Э.Р.

1. Договор на проведение лабораторно-инструментальных исследований по программе производственного контроля от 17.03.2016г. № 254 с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе» с программой производственного контроля.

2. Договора на оказание услуг по горячему питанию от 26.02.2016г. № № 5/2016, 3/2016 с ИП Духовник Олег Григорьевич;

3. Протоколы исследований и измерений, проведенные на базе ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе» в Евпатории, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах, аттестат аккредитации ИЛЦ № RA .RU.21CG 86, выдан 06.04.2015г. Федеральной службой по аккредитации.:

- воды №№ 2673, 2674, 2675, 2676, 2677 от 14.04.2016 г.;

- параметров микроклимата №119 от 15.04.2016 г.;

- уровня освещенности № 111 от 15.04.2016 г.;

- уровня шума № 121 от 15.04.2016 г.;

- уровня ЭМП ПВМ №52 от 15.04.2016 г.

Не представлены следующие документы:

1. Свидетельство о государственной регистрации права на здание, помещения т. д.копия, заверенная руководителем.

2.Свидетельство о государственной регистрации права на земельный участок, копия, заверенная руководителем.

3. Копия технического паспорта, заверенная руководителем.

4.Отсутствует договор на вывоз и прием стоков.

7. **Заявленный вид деятельности:** начальное общее образование, основное общее и среднее (полное) общее образование, дополнительное образование;

8. **Перечень нормативной документации, на основании которой проводилась экспертиза:**


1) СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в образовательных учреждениях»;

2) СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»;

3) СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования»;

4) СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям,

№ экспертного заключения № 63-12.05.16г. от 13.05.2016г.

Подпись эксперта ОИ  ФИО Абибуллаева Э.Р.

осуществляющим медицинскую деятельность»;

5) СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»;

6) СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений»;

7) СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному совмещенному освещению жилых и общественных зданий»;

8) СанПиН 2.2.2/2.4-1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»;

#### **Характеристика учреждения:**

Ведомственная принадлежность: отдел образования Администрации Сакского района Республики Крым. Площадь земельного участка составляет 2,5 га.

169  
268 Проектная мощность учреждения – 320 человек. В 2015 – 2016 учебном году обучается 268 человек. Все обучающиеся обучаются в I смену. Пятидневная рабочая неделя с двумя выходными днями. Здание муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Трудовская средняя школа» Сакского района Республики Крым двухэтажное типовое. I ввода в эксплуатацию - 1967 год.

Распоряжением Администрации Сакского района № 142 от 02.06.2015 года «О передаче Администрацией Сакского района Республики Крым имущества в оперативное управление муниципальному бюджетному общеобразовательному учреждению «Трудовская средняя школа» Сакского района Республики Крым» передано имущество на праве оперативного управления.

#### **Территория:**

Территория муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Трудовская средняя школа» Сакского района Республики Крым находится на обособленном земельном участке, удаленном от коммунальных и промышленных предприятий. Территория учреждения размещается в зоне населенного пункта, частично ограждена сетью забора. По периметру участка имеются зеленые насаждения.

Через территорию учебного заведения не проходят воздушные линии электропередачи напряжением 35 кВт, магистральные инженерные коммуникации поселкового назначения водоснабжения, канализации, теплоснабжения, энергоснабжения.

№ экспертного заключения № 63-12.05.16г. от 13.05.2016г.

Подпись эксперта ОИ \_\_\_\_\_ /ФИО Абибуллаева Э.Р.

Радиус обслуживания от места проживания учащихся к муниципальному бюджетному общеобразовательному учреждению «Трудовская средняя школа» Сакского района Республики Крым составляет до 2 км пешеходной доступности.

Площадь озеленения участка составляет около 0,5га.

Земельный участок муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Трудовская средняя школа» Сакского района Республики Крым имеет следующие функциональные зоны:

учебная зона – 924 кв.м;

физкультурно-спортивная зона – 0,7га;

Полезная площадь зданий на одно ученическое место - 2,7 кв.м.,

Площадь пришкольного участка на одно ученическое место - 3,1 кв.м.

Физкультурно-спортивная зона размещена рядом (на расстоянии 20м) с учебной, со стороны спортивного зала. Спортивная зона 7000 кв.м имеет следующие площадки:

Площадка для мини-футбола – 1200 кв.м., Площадка баскетбольная- 650 кв.м. Оборудование физкультурно-спортивной зоны обеспечивает выполнение программ учебного предмета «Физическая культура», а также проведение спортивных занятий и оздоровительных мероприятий.

Спортивно-игровые площадки имеют твердое и травяное покрытие.

Зона отдыха представлена игровой площадкой- 5150 кв.м.с полосой препятствий и лавочками для отдыха.

Полоса препятствия и зона отдыха перед школой – 2000 кв.м.

Хозяйственная зона располагается со стороны входа в производственные помещения столовой и имеет самостоятельный въезд с улицы.

На расстоянии 200 м от здания образовательного учреждения размещается хозяйственная зона, на которой размещается котельная (работающая на твердом топливе).

Мусоросборник находится на расстоянии 150 м. Очистка контейнера осуществляется согласно с договором на вывоз твердых бытовых отходов № 2 от 01.02.2016 года ООО «Крымская Водная Компания». На момент начала проверки контейнер полностью очищен.

Территория земельного участка муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Трудовская средняя школа» Сакского района Республики Крым имеет наружное электрическое освещение.

Въезды и входы на территорию, проезды, дорожки к хозяйственным постройкам имеются и частично бетонированы.

№ экспертного заключения № 63-12.05.16г. от 13.05.2016г.

Подпись эксперта ОИ  ФИО Абдуллаева Э.Р.

На территории образовательного учреждения построек и сооружений функционально связанных с учреждением, нет. На территории двора имеется надворный туалет, требующий обновления побелки.

### Здание:

#### **Характеристика зданий, помещений, внутренняя отделка:**

Здание МБОУ «Трудовская средняя школа» Сакского района Республики Крым типичное двухэтажное.

Проектная мощность МБОУ «Трудовская средняя школа» Сакского района Республики Крым - 320 человек.

Подвального и чердачного помещений нет.

Вход (центральный) в здание оборудован тамбуром и пандусом.

Классные комнаты для учащихся начальных классов размещены на первом и втором этажах, которые, соответственно, закреплены за каждым классом.

Классные комнаты для детей первого класса – 1 класс, в 1 классе - обучается 19 человек (площадь классной комнаты -48 кв.м);

Вторых классов – 2 класса, во 2-х классах обучается 27 человек (площадь классных комнат - 96 кв.м);

Третьих классов – 1 класс, в 3 классе - обучается 20 человек (площадь классной комнаты – 48 кв.м);

Четвертых классов 1 класс, в 4 классе - обучается 24 человек (площадь классной комнаты 48 кв.м); высота классных комнат составляет 3.0м.

Для обучающихся 5-11 классов используется классно-кабинетная система, при которой кабинеты также закреплены за определенными классами (в основном с учетом преподавания классного руководителя).

Пятых классов - 1: 5 класс – 13 человек, площадь 52 кв.м

Шестых классов - 1: 6 класс – 14 человек, площадь 48 кв.м

Седьмых классов - 1: 7 класс – 13 человек, площадь 50,4 кв.м

Восьмых классов 1: 8 класс – 11 человека, площадь 48 кв.м

Девятых классов - 1: 9 класс – 14 человек, площадь 40 кв.м

Десятых классов - 1: 10 класс – 6 человек, площадь 48 кв.м

Одиннадцатые классы - 1: 11 класс - 8 человек, площадь 48 кв.м.

Учебные кабинеты для предметов общеобразовательного цикла для 7-11 классов:

кабинет русского языка и литературы, английского языка - площадью - 48 кв.м

кабинет истории и обществознания площадью - 48 кв.м

№ экспертного заключения \_\_\_\_\_ № 63-12.05.16г. от 13.05.2016г.

Подпись эксперта ОИ \_\_\_\_\_ /ФИО Абибуллаева Э.Р.

кабинет географии, биологии - площадью – 50,4 кв.м

кабинет математики - площадью – 48 кв.м

кабинет информатики и вычислительной техники площадью- 48 кв.м, установлено по периметру 8 компьютеров, расстояние соблюдается, под ноги установлены подставки, на окнах имеются шторы

кабинет физики, химии - площадью – 63,6 кв.м; холодной водой обеспечены, в кабинете химии установлен вытяжной шкаф не работает. Кабинеты физики и химии оборудованы специальными демонстрационными столами. Для обеспечения лучшей видимости учебно-наглядных пособий демонстрационный стол установлен на подиуме.

кабинет крымско-татарского языка и литературы – площадью 40 кв.м;

кабинет основы безопасности жизнедеятельности – площадью 19,2 кв.м (для групповых занятий учащихся);

лаборантская физики площадью – 24 кв.м. холодной водой обеспечена

лаборантская химии площадью – 24 кв.м. холодной водой обеспечена, вентиляция через вентиляционный канал.

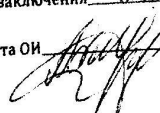
книгохранилище – 15 кв.м.

Учебные классы и кабинеты располагаются изолированно от помещений, которые являются источниками шума и запахов (пищеблок, актовый зал, спортивный зал; располагаются в разных секторах здания школы). Помещение для кабинета технологии находится на первом этаже.

Два туалета для девочек и мальчиков старших классов размещены на втором этаже по 16,8 кв.м., имеется по 2 унитаза и 2 раковины, а так же два туалета для мальчиков и девочек младших классов с 2 унитазами и 2 раковинами, писсуары в санузлах для мальчиков не предусмотрены. На 1 этаже имеется санузел служебный с 1 унитазом и 1 раковиной. Имеется туалетная бумага, бумажные полотенца для рук. Потолок в санузлах покрашен водоземлюсионной краской, стены на высоту 2,5 м частично выложены керамической плиткой, частично выкрашены эмалью, полы выложены керамической плиткой, что дает возможность провести качественную санитарную обработку, в том числе проведения ежедневного обеззараживания.

Выделено помещение для хранения всего уборочного инвентаря. Уборочный инвентарь весь промаркирован. Имеет сигнальную маркировку уборочный инвентарь для уборки санузлов, соблюдается раздельное хранение.

№ экспертного заключения № 63-12.05.16г. от 13.05.2016г.

Подпись эксперта ОИ  ФИО Абибуллаева Э.Р.

Спортивный зал площадью 162 кв.м., расположен на первом этаже объем 972 куб.м. Проведены все необходимые звукоизолирующие и виброизолирующие мероприятия. Вместимость спортивного зала составляет 6 м

При спортзале отдельно оборудованы раздевалки для девочек и для мальчиков, санузлы, душевые не предусмотрены.

Актовый зал совмещен с обеденным залом столовой площадью 118 кв.м. Вместимость 60 человек, расположен на первом этаже.

Библиотека площадью 32 кв.м, книжный фонд библиотеки -12586 экземпляров:

абонент с каталогом;

фонд открытого доступа;

закрытое книгохранилище учебников площадью 15 кв.м. На 1 этаже расположены столярно-слесарные мастерские в которых имеются токарные, слесарные, фрезерные, сверлильные станки, находятся в рабочем состоянии, раковина для рук в мастерской предусмотрена, имеется раковина в коридоре.

В классных комнатах, кабинетах потолки покрашены водоземлюсионной белой краской, стены покрашены высококачественной водоземлюсионной краской светлых цветов, паркетные, деревянные.

#### **Организация питания:**

Пищеблок размещается на первом этаже (в обособленном секторе), имеет изолированные входы (один из них выходит во двор школы).

Перед входом в обеденный зал установлено 4 умывальника для мытья рук учащимися. Возле каждого умывальника имеется туалетное мыло и бумажное полотенце.

Обеденный зал имеет площадь 118 кв.м. на 60 посадочных мест, площадь на посадочное место составляет 1,9 кв. м., что соответствует п.2.8 СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования». В столовой проведены ремонтные работы, полы покрыты плиткой, стены окрашены.

На большой перемене получают горячее питание учащиеся 1- 4 классов начальной школы. Всего горячим питанием охвачено 90 человек, из них 89 человек - это учащиеся 1-4 классов, 4 человек льготной категории учащихся.

В обеденном зале -14 четырехместных столов, имеется 60 стульев. Расстояние от раздачи до столов - 2,0 м. Расстояние между рядами 1.50 м.

№ экспертного заключения № 63-12.05.16г. от 13.05.2016г.

Подпись эксперта ОИ \_\_\_\_\_/ФИО Абибуллаева Э.Р.



Расстояние от стола до стенки - 0,5 м. Столы и стулья имеют гигиеническое покрытие. Столы моются после каждого приема пищи и в конце рабочего дня.

Столовой посуды и приборов имеется по 2 комплекта на одно посадочное место, что соответствует п. 4.7. СанПиН 2.4.5.2409-08.

В организации питания учащихся используется фарфоровая, фаянсовая или стеклянная посуда. Столовые и чайные ложки, вилки из нержавеющей стали.

Технологическое оборудование, разделочный инвентарь, кухонная посуда промаркированы в соответствии с п. 4.10 СанПиН 2.4.5.2409-08.

Водоснабжение пищеблока от внутренних водопроводных сетей учреждения, режим подачи воды постоянный. Система водоснабжения подведена ко всем моечным ваннам, раковинами для мытья рук, вода, подаваемая на пищеблок, соответствует СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения Контроль качества» (протоколы исследований питьевой воды прилагаются). Горячая проточная вода от электроводонагревательного прибора, подведена к производственным и моечным ваннам, раковинам для мытья рук. Система горячего водоснабжения подведена к производственным и моечным ваннам, раковинам для мытья рук.

Канализация: внутрицеховая канализация (производственная и хозяйственно-бытовая) находится в исправном состоянии. К системе производственной канализации подключены раковины для мытья рук, моечные и производственные ванны. Для недопущения скапливания воды на полу оборудованы трапы. На момент обследования система канализации находится в исправном состоянии.

Освещение - естественное боковое, через остекленную поверхность оконных рам, искусственное - общее верхнее потолочное, представлено потолочными осветительными приборами с пылевлагозащитной арматурой и лампами накаливания, в обеденном зале установлены осветительные приборы с защитной арматурой. Все осветительные приборы находятся в исправном состоянии.


Вентиляция - естественная, через открывающиеся окна, а также через вентиляционные каналы.

Система вентиляции санузла и душевой индивидуальная, через вентиляционные каналы.

Отопление: на пищеблоке от внутренних сетей отопления учреждения.

Производственные столы, предназначенные для обработки пищевых продуктов, промаркированы, имеют покрытие, устойчивое к действию моющих и дезинфицирующих средств, ежедневно в конце дня ветошь замачивается в воде с моющими средствами и кипятится,

№ экспертного заключения № 63-12.05.16г. от 13.05.2016г.

Подпись эксперта ОИ  ФИО Абибуллаева Э.Р.

после чего ополаскивается и просушивается. Чистая ветошь хранится в отдельно выделенной емкости, что соответствует п. 4.5 СанПиН 2.4.5.2409-08.

Уборка обеденного зала проводится после каждого приема пищи. Обеденные столы моются горячей водой с применением моющих средств (для чего выделена специальная промаркированная емкость и ветошь) в соответствии с п. 5.3 СанПиН 2.4.5.2409-08.

Для мытья столовой посуды установлено 5 моечных ванн, вывешена инструкция по правилам мытья посуды и инвентаря, здесь же указаны конкретные моющие и дезинфицирующие средства и их концентрации в растворах), Моющие и дезинфицирующие средства хранятся в упаковке производителя.

Моечные ванны для мытья кухонной посуды промаркированы, имеется маркировка объема вместимости, они обеспечены пробками из резины. Возле моечных ванн вывешены правила для мытья и обеззараживания посуды. Чистая посуда хранится на стеллажах маркировкой «чистая посуда».

Чистые столовые приборы хранятся в кассетах, ручками вверх в соответствии с п. 5.3 СанПиН 2.4.5.2409-08.

Для сбора пищевых отходов имеются промаркированные емкости, которые ежедневно освобождаются.

Для уборки каждой группы помещений выделен отдельный промаркированный уборочный инвентарь. Инвентарь для мытья туалета имеет сигнальную маркировку и хранится отдельно от другого уборочного инвентаря.

Горячим бесплатным питанием охвачены все дети начальных классов -89 человек. выделяемая сумма на одного человека в день - 36 рублей, что составляет 53% учащихся школы. 3 учащихся начальных классов и 1 учащийся основной школы - льготной категории, выделяемая сумма на обед 50 рублей, что составляет 2% учащихся школы.

На момент проведения экспертизы, условия хранения продукции не нарушаются (хранится в промаркированных холодильниках, имеются терморегистрирующие устройства). Пищевая продукция хранится в таре производителя. Продукции с признаками порчи, в том числе с истекшим сроком годности нет.

Журналы ведутся в установленном порядке.

Приказом по учреждению № 172 от 05.08.2015 года «О создании бракеражной комиссии организации питания» создана бракеражная комиссия. Перед раздачей и после органолептической оценки пищи членами бракеражной комиссии отбираются суточные пробы. Суточные пробы отбираются в промаркированные стерильные стеклянные баночки с

№ экспертного заключения № 63-12.05.16г. от 13.05.2016г.

Подпись эксперта ОИ \_\_\_\_\_ /ФИО Абибуллаева Э.Р.

притертыми крышками, хранятся в бытовом холодильнике при температуре +6 градусо Цельсия 48 часов.

Санитарно-бытовые помещения в столовой учреждения соответствуют гигиенически требованиям: имеется туалет для персонала, бытовое помещение с вешалкой для хранения личной и санитарной одежды (раздельно).

На работника столовой имеется по два комплекта специальной санитарной одежды (халат, головной убор, а также легкая не скользящая рабочая обувь).

В пищеблоке работают 2 человека: повар и кухонный работник, предоставлены две личные медицинские книжки установленного образца с отметками о пройденном медицинском осмотре сданном зачете по -гигиенической подготовке. В книжках имеется отметка о проделанных профилактических прививках.

В бытовом помещении пищеблока имеется аптечка для оказания первой доврачебно помощи.

#### **Воздушно-тепловой режим:**

Здание общеобразовательного учреждения оборудовано системой отопления с автономной котельной, расположенной на расстоянии 200 м от здания и работающей на твердом топливе. Теплоносителем является горячая вода. Отопительные приборы представлены штампованными стальными радиаторами.

Для контроля температурного режима учебные помещения и кабинеты обеспечены бытовыми термометрами.

Классные комнаты: учебные классы и кабинеты проветривают на перерывах.

Кроме того, кабинеты и классные комнаты оборудованы вентиляционными каналами решетками. Внутренние санузлы имеют отдельную систему вентиляции.

#### **Естественное и искусственное освещение:**

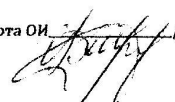
##### **Естественное освещение:**

Все учебные помещения учреждения имеют естественное освещение. Освещение на рабочие места падает слева. Естественное освещение равномерное. Потолки, верхняя часть, стены оконные рамы и двери имеют голубой матовый цвет.

Окна учебных помещений ориентированы на южную и юго-восточную сторону горизонта.

Помещения пищеблока ориентированы на северо-западную сторону горизонта. Кабинет информатики ориентирован на южную сторону горизонта.

№ экспертного заключения № 63-12.05.16г. от 13.05.2016г.

Подпись эксперта ОИ  / ФИО Абibuллаева Э.Р.

С целью рационального использования дневного света и равномерного освещения учебного помещения оконные стекла очищаются и моются один раз в 3 месяца, оконные стекла прозрачные.

Солнцезащитные устройства представлены в виде штор и жалюзи.

#### **Искусственное освещение:**

Искусственное освещение - общее верхнее потолочное. Все осветительные приборы имеют защитную арматуру. В классных комнатах и кабинетах осветительные приборы имеют защитную арматуру и лампы накаливания. Лампы накаливания имеют тепло-белый естественного-белый спектр светового излучения. Светильники (шаровые), которые используются для искусственного освещения учебных помещений и кабинетов, обеспечивают благоприятное распределение яркости в поле зрения. В классных комнатах и кабинетах используется один тип освещения (лампы накаливания).

В классных помещениях используется система общего освещения:

- светильники установлены в 2 ряда параллельно к линии окон, на расстоянии 1,5 м от внешней стены и внутренней стены. 1,2 м - от классной доски, 1,6 м от задней стены. Расстояние между рядами светильников составляет 2,5 м.

Осветительная арматура очищена (для хранения перегоревшие лампы собираются в контейнер, который установлен в специально отведенном помещении, затем отправляются на утилизацию в соответствии с договором).

В спортивном зале освещение верхнее настенное, представлено осветительными приборами с защитной арматурой и лампами накаливания.

#### **Водоснабжение, водоотведение, горячее водоснабжение:**

Здание общеобразовательного учреждения оборудовано централизованной системой хозяйственно-питьевого водоснабжения, канализацией.

Водоснабжение школы централизованное от сельского водопровода, режим подачи воды постоянный, в месте врезки установлен водомер и задвижка. Система холодного водоснабжения подведена к санитарным узлам, раковинам для мытья рук в туалетных комнатах; на пищеблоке к двухсекционным моечным ваннам для столовой посуды и приборов, к раковинам для мытья посуды учащихся, ко всем производственным ваннам. На пищеблоке к моечным ваннам для мытья столовой посуды и приборов кухонной посуды подведена горячая проточная вода от электронагревательного прибора емкостью 100 л. промышленного производства. На момент проверки находится в исправном состоянии.

Договор на водопотребление с ООО «Крымская Водная Компания» № 2 от 02.02.2016 г. прилагается.

№ экспертного заключения \_\_\_\_\_ № 63-12.05.16г. от 13.05.2016г.

Подпись эксперта ОИ \_\_\_\_\_ /ФИО Абибуллаева Э.Р.

Вода, подаваемая в школу, соответствует по органолептическим и микробиологическим показателям СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения Контроль качества» (протоколы исследований питьевой воды прилагаются).

В здании школы оборудованы отдельные: бытовая и отдельно производственная (с пищеблока) системы канализации.

Питьевой режим обучающихся организован в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями: бутилированная вода, емкость с кипяченой водой на пищеблоке.

#### **Режим образовательного процесса.**

Учебная неделя 5-дневная.

Количество смен – 1.

Школьное обучение начинается с 6,6 лет. Наполняемость начальных классов указана выше и не превышает 25 человек.

Школа осуществляет образовательный процесс в соответствии с уровнями общеобразовательных программ:

- начальное общее образование;
- основное общее образование;
- среднее общее образование;

#### **Дополнительные сведения. Обеспечение прохождения медицинского осмотра**

##### **Обеспечение прохождения медицинского осмотра:**

Медицинский блок размещен на втором этаже здания, имеет одно помещение - кабинет медицинской сестры: (площадью 9,07 кв.м., в том числе длина его составляет 3,3 м). Потолок в кабинете покрашен водоземлюсионной краской. Полы деревянные. В медицинском кабинете имеется раковина для мытья рук с подводкой холодной проточной воды, раковина подключена к общешкольной системе канализации.

Система отопления и вентиляции обеспечивают оптимальные условия микроклимата в помещении медицинского блока. Помещение имеет естественную систему вентиляции через оборудованные форточки с системами фиксации.

Имеющаяся система отопления в учреждении обеспечивает оптимальный микроклимат в кабинетах медицинского блока.

Освещение в помещении - естественное, боковое, через остекленную поверхность оконной рамы. Искусственное освещение - общее верхнее потолочное, представлено

№ экспертного заключения: \_\_\_\_\_ от 13.05.2016г.

Подпись эксперта: \_\_\_\_\_ Ф.И.О. А.И. Бутова В.Р.

осветительными приборами с защитной арматурой с лампами накаливания. На момент обследования все осветительные приборы находятся в исправном состоянии.

В помещении нет синантропных членистоногих, крыс и мышевидных грызунов.

Контейнер для сбора мусора твердых и бытовых отходов имеет крышку, после каждого освобождения его проводится обеззараживание ведра и крышки.

Медицинская сестра имеет 2 комплекта санитарной одежды: халат, шапочка. Имеется одноразовых латексных перчаток.

Медицинский кабинет обеспечен аптечкой для оказания экстренной помощи, кроме того имеются разработанные алгоритмы действий медицинского работника при возникновении или иной экстренной ситуации.

Оборудование и оснащение медицинского кабинета соответствует действующим санитарным нормам и приказам.

Медицинские осмотры обучающихся в учреждении организованы в порядке установленном органами исполнительной власти, т.е. в сентябре 2015 года. Все учащиеся допущены в учреждение со справками участкового врача-педиатра.

С целью выявления педикулеза медицинской сестрой проводится осмотр волосистой части головы и одежды учащихся: в течение 4-5 дней после каникул, а также выборочно в 1-х классах ежемесячно. Результаты осмотра заносятся в журнал, были проверены все учащиеся. Учащихся с педикулезом не выявлено.

В классном журнале оформляется лист здоровья, в который вносятся антропометрические данные учащегося, группа здоровья, группа занятий физической культурой, состояние здоровья, рекомендуемом размере парт или другой школьной мебели.

Всего в МБОУ «Трудовская средняя школа» Сакского района Республики Крым работает:

- педагогов – 19 из них 2 совместителя;
- технический персонал – 13.

Представлено 32 личные медицинские книжки. Медицинское освидетельствование всеми сотрудниками пройдено в марте 2016 года, о чем стоит отметка в книжках, отражена информация о проделанных прививках. Весь персонал прошёл гигиеническое обучение и сдан зачет.

#### **Организация дезинфекционных и стерилизационных мероприятий:**

На момент проверки территории общеобразовательного учреждения убрана. Ее уборка проводится своевременно и ежедневно. Мусор собирается в мусоросборник с крышкой и вывозится заявочной системе специализированным автотранспортом согласно договора № 2 от 01.02.2016г ООО «Крымская Водная Компания».

№ экспертного заключения № 63-12.05.16г. от 13.05.2016г.

Подпись эксперта ОИ \_\_\_\_\_ /ФИО Абибуллаева Э.Р.

На территории учреждения сжигание мусора не проводится.

Ежедневно все помещения учреждения подвергаются влажной уборке с применением моющих и дезинфицирующих средств.

В туалетах, рекреациях влажная уборка проводится после каждой перемены, обеденный зал столовой после каждой перемены и в конце дня.

Влажная уборка учебных классов, кабинетов и других вспомогательных помещений проводит техперсонал после окончания уроков, при отсутствии обучающихся, при открытых окнах или фрамугах.

Для уборки помещений имеется промаркированный уборочный инвентарь, для уборки туалетов выделен и имеет сигнальную маркировку уборочный инвентарь. Хранение уборочного инвентаря для санузлов отдельно с другим инвентарем.

Спортивный инвентарь ежедневно моется с применением 0.5% раствора моющих средств, металлические части протираются сухой ветошью. Ковров и ковровых покрытий в учреждении нет.


#### **Организация производственного контроля:**

Договор на проведение лабораторно - инструментальных исследований в рамках производственного контроля имеется.

**Заключение:** здания, строения, помещения, оборудование и иное имущество, используемое для осуществления образовательной деятельности МБОУ «Трудовская средняя школа» Сакского района Республики Крым **соответствуют требованиям:**

- 1) СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в образовательных учреждениях»;
- 2) СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»;
- 3) СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования»;
- 4) СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»;
- 5) СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»;
- 6) СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных

№ экспертного заключения № 63-12.05.16г. от 13.05.2016г.

Подпись эксперта ОИ  / ФИО Абибуллаева Э.Р.

помещений";

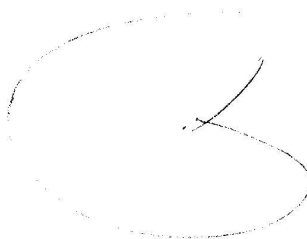
- 7) СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственно совмещенному освещению жилых и общественных зданий»;
- 8) СанПиН 2.2.2/2.4-1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»;

Врач- эксперт ОИ  
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Республике Крым  
и городе федерального значения  
Севастополе» в городе Евпатория,  
Черноморском, Раздольненском и  
Сакском районах



Абибуллаева Э.Р.

Технический директор, заведующий  
санитарно-гигиеническим отделом



Абдураимов А.А.

№ экспертного заключения \_\_\_\_\_ № 63-12.05.16г. от 13.05.2016г.

Подпись эксперта ОИ \_\_\_\_\_ /ФИО Абибуллаева Э.Р.



Пронумеровано,  
прошнуровано и скреплено  
печатью 16 листов

*Шетмарду итб*



*Г.С. Бекирова*

Директор МБОУ

Г.С. Бекирова