

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
БУЗУЛУКСКИЙ ГИДРОМЕЛИОРАТИВНЫЙ ТЕХНИКУМ
– филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Оренбургский государственный аграрный университет»
(БГМТ - филиал ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ)

Утверждаю

Директор Бузулукского
гидромелиоративного техникума –
филиала ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ



С.А. Евсюков

« 08 » 20 18 г.

ПАСПОРТ
ОТКРЫТОГО СТАДИОНА ШИРОКОГО ПРОФИЛЯ
С ЭЛЕМЕНТАМИ ПОЛОСЫ ПРЕПЯТСТВИЙ

БГМТ - филиала ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ

Бузулук, 2018

Паспорт Открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий Бузулукского гидромелиоративного техникума – филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный аграрный университет» разработан на основе Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО) и Рабочих программ учебной дисциплины ОГСЭ.04. Физическая культура, входящей в состав основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования - программы подготовки специалистов среднего звена по специальностям 09.02.04 Информационные системы (по отраслям), 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), 20.02.03 Природоохранное обустройство территорий, 21.02.04 Землеустройство, 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) и на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (далее - ФГОС СОО) и требований, предъявляемых к структуре, содержанию и результатам освоения учебной дисциплины БД.08 Физическая культура, в соответствии с рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований Федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и на основе Рабочей программы общеобразовательной дисциплины БД.08 Физическая культура.

Организация-разработчик: Бузулукский гидромелиоративный техникум – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный аграрный университет» (БГМТ - филиал ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ).

Разработчики:

Филиппова С.В., председатель ПЦК «Общих гуманитарных, социально-экономических и естественнонаучных дисциплин».

Есенькина Н.А., заместитель директора по учебно работе.

Рассмотрено и принято на заседании педагогического совета БГМТ - филиала ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ


Протокол № 1 от 31.08.2018 г.

Согласовано:

Председатели предметно-цикловых комиссий

Специальности

09.02.04 Информационные системы (по отраслям),

13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)  Е.Н. Мартынова

20.02.03 Природоохранное обустройство территорий,

23.02.03 Техническое обслуживание и

ремонт автомобильного транспорта  С.И. Нечаева

21.02.04 Землеустройство  Е.А. Исаева

38.02.01 Экономика и бухгалтерский

учет (по отраслям)  Н.В. Корнева

Общих гуманитарных, социально-экономических

и естественнонаучных дисциплин  С.В. Филиппова

Дата: 31. 08.2018 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	5
2 ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ ОТКРЫТОГО СТАДИОНА ШИРОКОГО ПРОФИЛЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ ПОЛОСЫ ПРЕПЯТСТВИЙ	6
3 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОТКРЫТОГО СТАДИОНА ШИРОКОГО ПРОФИЛЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ ПОЛОСЫ ПРЕПЯТСТВИЙ	8
4 ДОКУМЕНТЫ И РАБОТЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ОТКРЫТОГО СТАДИОНА ШИРОКОГО ПРОФИЛЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ ПОЛОСЫ ПРЕПЯТСТВИЙ.....	10
Приложение № 1	12
Приложение № 2	20
Приложение № 3	44
Приложение № 4	46
Приложение № 5	48
Приложение № 6	49

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Паспорт Открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий представляет совокупность сведений и формализованных документов, в которых приводится систематизированная информация о стадионе. Паспорт Открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий является внутренним документом Бузулукского гидромелиоративного техникума – филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный аграрный университет» и подлежит соответствующему учёту.

1.2 Назначение паспорта - систематизация сведений и анализ состояния материально-технической базы Стадиона с целью подтверждения соответствия Открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий БГМТ – филиала ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ требованиям ФГОС СПО, ФГОС СОО в части учебно-методического и материально-технического обеспечения проведения занятий по учебной дисциплине «Физическая культура», проведения учебно-тренировочного процесса и соревнований по различным видам спорта.

1.3 Настоящий Паспорт разработан в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Уставом ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный аграрный университет» (далее – Университет, Филиал);
- Положением о Бузулукском гидромелиоративном техникуме – филиале федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный аграрный университет»;
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования - (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. №464);
- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования (далее ФГОС СПО) по специальностям 09.02.04 Информационные системы (по отраслям), 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), 20.02.03 Природоохранное обустройство территорий, 21.02.04 Землеустройство, 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям);
- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (далее ФГОС СОО) - (Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 N 413);

2 ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ ОТКРЫТОГО СТАДИОНА ШИРОКОГО ПРОФИЛЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ ПОЛОСЫ ПРЕПЯТСТВИЙ

2.1 Стадион - это специально оборудованный учебный объект, включающий в себя открытые площадки и сооружения, оснащенный материально-техническими и учебно-методическими средствами обучения, а также оборудованный необходимыми техническими устройствами и инвентарем, которые предназначены для организации и проведения учебно-тренировочного процесса и соревнований по различным видам спорта.

2.2 Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий Бузулукского гидромелиоративного техникума – филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный аграрный университет» (далее - Открытый стадион, Стадион, ОСШП с ЭПП) - это учебно-воспитательное подразделение БГМТ – филиала ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ, в котором проводится учебная, воспитательная, и внеурочная работа со студентами в полном соответствии с действующими ФГОС СПО, ФГОС СОО учебными планами и рабочими программами учебных дисциплин и спортивных секций, а также методическая работа по физическому воспитанию обучающихся с целью повышения эффективности и результативности образовательного процесса.

2.3 Открытый стадион - это элемент материально-технической базы Филиала:

- создание здоровьесберегающей среды как единого комплекса социально-гигиенических, психолого-педагогических, морально-этических и образовательных системных мер для обеспечения обучающимся и преподавателям психического и физического благополучия, комфортной моральной и эргономичной обстановки;

- научную организацию труда обучающихся и преподавателей в процессе реализации ФГОС СПО, ФГОС СОО;

- формирование у обучающимся общих и профессиональных компетенций, знаний, умений, практического опыта и творческого потенциала на занятиях по физической культуре.

2.4 ОСШП с ЭПП расположен по адресу 461040, Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Объездная, 2, на принадлежащем ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ на праве оперативного управления земельном участке, расположен в северной части кадастрового квартала 56:38:0218045 и является элементом материально-технической базы БГМТ – филиала ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных реализуемыми в техникуме образовательными программами.

2.5 На открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий получен Технический паспорт ФГУП «Ростехинвентаризация-

Федеральное БТИ» Оренбургский филиал Бузулукское межмуниципальное отделение от 27.07.2015г. (Приложение №1).

2.6 Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий, являясь элементом материально-технической базы Филиала, соответствует действующим санитарным (Санитарно-эпидемиологическое заключение Западный Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Оренбургской области № 56.06.08.000.М.000108.03.19 от 28.03.2019г.; Заключение санитарно-эпидемиологической экспертизы № 56.ФБУЗ.04.01.-01.2019-0006 от 11 января 2019 г. (Приложение № 2) и противопожарным (Заключение № 7 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 26.12.2018г., Приложение №3) нормам.

2.7 Перечень учебных дисциплин, для реализации которых используется Стадион

Код специальности	Наименование специальности	Наименование учебной дисциплины в соответствии с учебным планом	Количество часов (мак/ ауд)
09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	БД.08. Физическая культура	234 (117) часов
		ОГСЭ.04. Физическая культура	336 (168) часов
13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	БД.08. Физическая культура	234 (117) часов
		ОГСЭ.04. Физическая культура	344 (172) часа
20.02.03	Природоохранное обустройство территорий	БД.08. Физическая культура	234 (117) часов
		ОГСЭ.04. Физическая культура	340 (170) часов
21.02.04	Землеустройство	БД.08. Физическая культура	234 (117) часов
		ОГСЭ.04. Физическая культура	296 (148) часов
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	БД.08. Физическая культура	234 (117) часов
		ОГСЭ.04. Физическая культура	332 (166) часов
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	БД.08. Физическая культура	175 (117) часов
		ОГСЭ.04. Физическая культура	236 (118) часа

2.8 На стадионе проводятся:

- практические занятия;
- текущий контроль успеваемости;
- промежуточная аттестация обучающихся;
- физкультурно-оздоровительные мероприятия;
- групповые и индивидуальные консультации, в том числе по организации самостоятельной работы студентов.

2.9 Проведение занятий на Стадионе осуществляется в соответствии с рабочими программами по учебной дисциплине «Физическая культура», рабочими программами спортивных секций «Баскетбол», «Волейбол», «Футбол», «Настольный теннис» по соответствующим образовательным программам среднего профессионального образования - программам подготовки специалиста среднего звена, реализуемым в Филиале.

2.10 Ответственность за состояние стадиона несёт руководитель физического воспитания.

2.11 Ответственный за Открытый стадион:

- проводит ежегодное наблюдение за состоянием Открытого стадиона;
- осуществляет меры по сохранности элементов материально-технической базы стадиона;
- вносит предложения директору филиала по совершенствованию его работы и улучшению материально-технической базы Стадиона.
- готовит ежегодный Акт готовности Стадиона к началу нового учебного года

2.12 Стадион признан годным для его использования по назначению и введен в эксплуатации на основании Акта от 27 августа 2018 года (Приложение № 4 к Паспорту).

3 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОТКРЫТОГО СТАДИОНА ШИРОКОГО ПРОФИЛЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ ПОЛОСЫ ПРЕПЯТСТВИЙ

3.1 Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий филиала расположен по адресу: 461040, Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Объездная, 2, на принадлежащем ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ на праве оперативного управления земельном участке, расположен в северной части кадастрового квартала 56:38:0218045 и имеет площадь 6537,8 м².

3.2 Площадь стадиона - 4785 м². Поверхность покрытия - специальное, выравненный и утрамбованный грунт, слой мелкого отсева. Система освещения: а) Естественное; б) Искусственное (прожекторы на здании техникума).

3.3 Состав сооружений открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий.

3.3.1 Открытая площадка для игровых видов спорта, земляное основание - щебень (мелкий отсев), состоящая из следующих элементов:

А) поле для игры в футбол с воротами для футбола, сетки на воротах;

Б) площадка для игры в волейбол с двумя металлическими стойками (1 съемная), волейбольная сетка.

В) Необходимые принадлежности для игры в волейбол, футбол: футбольные, баскетбольные, волейбольные мячи, судейские свистки, волейбольная сетка, сетка на ворота для футбола. Прочие спортивные аксессуары для проведения занятий: гири, гантели, секундомер, мерная рулетка, насосы для мячей.

3.3.2 Сектор для прыжков в длину, включающий в себя зону разбега, доску для толкания, яму с песком для приземления. Земляное основание зоны разбега - щебень (мелкий отсев).

3.3.3 Спаренная беговая дорожка длиной 100 м., земляное основание - щебень (отсев).

3.3.4 Комплект оборудования полосы препятствий (земляное основание - отсев), включает в себя:

А) брусья, размер 950 x55 x110см;

Б) Кроссфит (рукоход) двойной,

Размеры: длина 380 см; ширина 85см; высота 300 см.

В) Лабиринт

Размеры: длина 600см; ширина 200см; высота 110 см.

Г) Спортивный комплекс, включающий в себя:

- турник ширина 70см; высота 160см.

- турник ширина 70см; высота 210см.

- турник ширина 70см; высота 260см.

3.4 Схема расположения сооружений открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий приведена в Приложении № 5, Фото элементов полосы препятствий и отдельных элементов стадиона приведены в Приложении 6.

3.5 Вспомогательные помещения Стадиона

Раздевалки - 2 шт., оснащены вешалками и скамейками, из них мужская -1 шт., площадь 17,3 кв. м, количество крючков 25 шт.; женская - 1 шт., площадь 15,7 кв. м, количество крючков 25 шт.

Туалеты - 2 шт. (размещены в здании техникума на первом этаже), из них мужской - 1 шт. количество санприборов - 3 шт., женский - 1 шт.,

количество санприборов - 3 шт. В туалетах имеются по две раковины для мытья рук с подводкой холодной и горячей воды через смесители.

4 ДОКУМЕНТЫ И РАБОТЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ОТКРЫТОГО СТАДИОНА ШИРОКОГО ПРОФИЛЯ С ЭЛЕМЕНТАМИ ПОЛОСЫ ПРЕПЯТСТВИЙ

Для документационного обеспечения функционирования полигона имеется нормативная, и иная документация:

1. Свидетельство о государственной регистрации права оперативного управления ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ (на сооружение) № 56-56/018-56/018/050/2015-2063/1 от 09.11.2015 г.;
2. Свидетельство о государственной регистрации права бессрочного пользования ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ (на земельный участок) 56 АВ № 017443 от 25.07.2013 г.;
3. Технический паспорт ФГУП «Ростехинвентаризация-Федеральное БТИ» Оренбургский филиал Бузулукское межмуниципальное отделение от 27.07.2015г.;
4. Санитарно-эпидемиологическое заключение Западный Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Оренбургской области № 56.06.08.000.М.000108.03.19 от 28.03.2019г.;
5. Заключение санитарно-эпидемиологической экспертизы № 56.ФБУЗ.04.01.-01.2019-0006 от 11 января 2019 г.;
6. Заключение № 7 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 26.12.2018г.;
7. Акт от 27 августа 2018 года о вводе объекта в эксплуатацию;
8. Рабочая программа учебной дисциплины БД.08. Физическая культура для специальностей 09.02.04 Информационные системы (по отраслям), 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), 20.02.03 Природоохранное обустройство территорий, 21.02.04 Землеустройство, утвержденная 27.03. 2018 года;
9. Рабочие программы учебной дисциплины ОГСЭ.04. 09.02.04 Информационные системы (по отраслям), 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), 20.02.03 Природоохранное обустройство территорий, 21.02.04 Землеустройство, 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), утвержденные 27.03. 2018 года;
10. Рабочая программа спортивной секции «Баскетбол», утвержденная 27.03. 2018г.;
11. Рабочая программа спортивной секции «Футбол», утвержденная 27.03. 2018г.;

12. Рабочая программа спортивной секции «Волейбол», утвержденная 27.03. 2018г.;
13. Рабочая программа спортивной секции «Настольный теннис», утвержденная 27.03. 2018г.;
14. Инструкция по технике безопасности эксплуатации объектов и сооружений открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий;
15. Настоящий паспорт.

Приложение № 1

Технический паспорт ФГУП «Ростехинвентаризация- Федеральное БТИ»
Оренбургский филиал Бузулукское межмуниципальное отделение



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ,
КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ**

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ,
ОСНОВАННОЕ НА ПРАВЕ ХОЗЯЙСТВЕННОГО ВЕДЕНИЯ,
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР ИНВЕНТАРИЗАЦИИ
И УЧЕТА ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ – ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮРО ТЕХНИЧЕСКОЙ
ИНВЕНТАРИЗАЦИИ»

ФГУП «РОСТЕХИНВЕНТАРИЗАЦИЯ – ФЕДЕРАЛЬНОЕ БТИ»
ОРЕНБУРГСКИЙ ФИЛИАЛ
БУЗУЛУКСКОЕ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Открытый стадион широкого профиля
с элементами полосы препятствий

на _____
(наименование объекта)

Адрес (местоположение) объекта

<i>Субъект Российской Федерации</i>	Оренбургская область
<i>Муниципальный район (округ)</i>	городской округ город Бузулук
<i>Населенный пункт (город, село, и т.д.)</i>	г. Бузулук
<i>Район города</i>	_____
<i>Улица (проспект, пер. и др.)</i>	_____
<i>Номер дома</i>	_____ Строение (корпус)
<i>Местоположение</i>	земельный участок расположен в северной части кадастрового квартала 56:38:0218045

Наименование учетного органа	Оренбургский филиал ФГУП «Ростехинвентаризация – Федеральное БТИ» Бузулукское межмуниципальное отделение
Инвентарный номер	53:412:002:001039320
Кадастровый номер	
Дата внесения сведений в реестр	

Паспорт составлен по состоянию на 27 июля 2015 г.

Зам.начальника БМО _____

(Е.В.Сащок)

М. П.





**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ,
КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ**

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ,
ОСНОВАННОЕ НА ПРАВЕ ХОЗЯЙСТВЕННОГО ВЕДЕНИЯ,
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР ИНВЕНТАРИЗАЦИИ
И УЧЕТА ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ – ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮРО ТЕХНИЧЕСКОЙ
ИНВЕНТАРИЗАЦИИ»

ФГУП «РОСТЕХИНВЕНТАРИЗАЦИЯ – ФЕДЕРАЛЬНОЕ БТИ»
ОРЕНБУРГСКИЙ ФИЛИАЛ
БУЗУЛУКСКОЕ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Открытый стадион широкого профиля
с элементами полосы препятствий

на _____
(наименование объекта)

Адрес (местоположение) объекта

<i>Субъект Российской Федерации</i>	Оренбургская область
<i>Муниципальный район (округ)</i>	городской округ город Бузулук
<i>Населенный пункт (город, село, и т.д.)</i>	г. Бузулук
<i>Район города</i>	_____
<i>Улица (проспект, пер. и др.)</i>	_____
<i>Номер дома</i>	_____ Строение (корпус)
<i>Местоположение</i>	земельный участок расположен в северной части кадастрового квартала 56:38:0218045

Наименование учетного органа	Оренбургский филиал ФГУП «Ростехинвентаризация – Федеральное БТИ» Бузулукское межмуниципальное отделение
Инвентарный номер	53:412:002:001039320
Кадастровый номер	
Дата внесения сведений в реестр	

Паспорт составлен по состоянию на _____ 27 июля 2015 г.

Зам.начальника БМО _____

(Е.В.Сащок)

М. П.



Перечень документации на объект

№ п.п.	Наименование раздела	Форма	№№ стр.
1	2	3	4
1	Титульный лист	1-ТП	1-2
2	Состав объекта	2-СО	3
3	Сведения о правообладателях объекта	3-ПП	3
4	Экспликация площади земельного участка	4-ЗУ	3
5	Инвентарная карточка на проезды, пути и др. искусственные сооружения	8-ДС	4
ПРИЛОЖЕНИЯ:			
1	Ситуационный план. Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий		Лист 1

Общие сведения

- Назначение и мощность комплекса: Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
- Градостроительная ситуация: Оренбургская область, г. Бузулук, земельный участок расположен в северной части кадастрового квартала 56:38:0218045
- Площадь в пределах обособленной территории: ---
- Площадь используемой приграничной территории: нет
- Наличие объектов незавершенного строительства: нет
- Наличие на территории объектов, не участвующих в производственном процессе: нет
- Описание объектов инженерной, транспортной инфраструктуры и внешнего благоустройства учетного участка: отопление - местное, электроснабжение - центральное, телефонизация

Состав объекта

№ инв. (инвентаря)	Наименование зданий, сооружений, помещений	Назначение	№ инв. (для застроенной)	Параметр		Площадь застройки (кв. м.)	Инвентаризационная		Инвентарный номер бух. учета	Фактическая стоимость (руб.)
				Единица измерения	Количество		восстановительная стоимость	действительная стоимость		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий в том числе:										
---	Футбольное поле	Сооружения спортивно-оздоровительные	1983	кв. м.	-	4785,8	690122,73	483085,91	-	-
---	Беговая дорожка			кв. м.	-	711,2			-	-
---	Гимнастический городок			кв. м.	-	454,6			-	-
---	Полоса препятствий			кв. м.	-	586,2			-	-
Итого:						6537,8	690122,73	483085,91		

Сведения о правообладателях объекта

Дата записи	Субъект права	Правоустанавливающие документы	Доля
1	2	3	4
30.07.2015	---	---	---

Экспликация площади земельного участка (кв. м)

По документам	Фактическая	Площадь участка					Примечание	
		По фактическому использованию						
		Застроенная		Незастроенная				
здания (строения)	сооружения	грунт	зеленые насаждения	дороги, проезды	---	---		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	6537,8	---	---	---	---	---

Инвентарная карточка на вспомогательное (служебное) строение (пристройку) или сооружение

Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
наименование

I. Общие сведения

Литера	Наименование	Год постройки	Год последнего капит. ремонта	Протяженность (длина), м	Ширина, м	Высота, м	Площадь, кв. м	Площадь застройки, кв. м	Объем, куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Г	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	1983	—	—	—	—	—	6537,8	—

II. Исчисление площадей и объемов частей здания (сооружения)

Наименование части строения или пристройки	Формулы для подсчета площадей по наружному обмеру	Площадь, кв. м	Высота, м	Объем, куб. м
1	2	3	4	5
Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий в том числе:				
Футбольное поле	Посчитано в программе «НалиКад»	4785,8		
Беговая дорожка	Посчитано в программе «НалиКад»	711,2		
Гимнастический городок	13,53x33,60	454,6		
Полосы препятствий	9,26x63,30	586,2		
	Итого:	6537,8		

III. Описание конструктивных элементов строения или сооружения

№ п.п.	Наименование конструктивного элемента	Техническое описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Описание технического состояния
1	2	3	4
1	Основание	Щебень	Удовлетворительное
2	Верхний слой	Растительное покрытие	Удовлетворительное
		Итого % износа:	30

IV. Балансовая стоимость объекта составляет: -----

V. Определение инвентаризационной стоимости строений в ценах (1969) года, руб.
(расчет стоимости объектов по просьбе заказчика)

№ сборника	№ таблицы	Единица измерения	Количество единиц	Стоимость единицы измерения	Поправки			Стоимость единицы с поправками	Восстановительная стоимость	Износ %	Действительная стоимость
					цен. коэф.	катег. район					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	6 прим.	кв.м	65,38	180,00	1	1,09	—	196,20	12827,56	30	8979,29
На 2015 год с коэф. 53,8									690122,73	30	483085,9

Отметки об обследованиях

Дата обследования	Ф.И.О. Подпись исполнителя	Ф.И.О. Подпись проверяющего
27.07.2015	Черепанова Е.В.	Скоровирова М.Н.

ФГУП "Ростехинвентаризация Федеральное БТИ"
Промышленные, производственные
Количество листов
Подпись



Приложение № 2

Санитарно-эпидемиологическое заключение Западный Территориальный
отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека по Оренбургской области
№ 56.06.08.000.М.000108.03.19 от 28.03.2019г.



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

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Оренбургской области

наименование территориального органа

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 56.01.08.000.M.000108.03.19 от 28.03.2019 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство (заявленный вид деятельности, работы, услуги) (перечислить виды деятельности (работ, услуг), для производства — виды выпускаемой продукции; наименование объекта, фактический адрес):

Здания, строения, сооружения, помещения, оборудование и иное имущество, используемые для осуществления образовательной деятельности (согласно приложению) Бузулукским гидромелиоративным техникумом - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Оренбургский государственный аграрный университет"

461040, Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Объездная, 2, Оренбургская область, г. Бузулук, земельный участок расположен в северной части кадастрового квартала 56:38:0218045* ("Российская Федерация")

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Оренбургский государственный аграрный университет", 460014, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Челюскинцев, д. 18* ("Российская Федерация")

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий"; СанПиН 2.2.4.3359-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах"; СанПиН 2.2.2/4.2.620-10 "Изменения № 2 к СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы"; СП 2.1.2.3304-15 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству и содержанию объектов спорта"

Основанием для признания условий производства (вида деятельности, работ, услуг) соответствующими (~~не соответствующими~~) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные документы):

Заключение санитарно-эпидемиологической экспертизы № 56.ФБУЗ.04.01-01.2019-0006 от 11 января 2019г. Бузулукского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"



Заключение действительно до

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

№ 3006602





Номер листа: 1



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

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Оренбургской области

САНГИТОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 56.01.08.000.M.000108.03.19 ОТ 28.03.2019 г.

- профессиональное образование; дополнительное образование, подходы; дополнительное образование детей и взрослых; дополнительное профессиональное образование; профессиональное обучение;
- реализация основных программ профессионального обучения - программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программ подготовки специалистов среднего звена, программ профессиональной подготовки по профессии рабочих, должностям служащих, программ переподготовки рабочих, служащих, программ повышения квалификации рабочих, служащих, дополнительных профессиональных программ.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



**Заключение санитарно-эпидемиологической экспертизы №
56.ФБУЗ.04.01.-01.2019-0006 от 11 января 2019 г.**

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области» (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области»)
 Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области в городе Бузулуке, Бузулуцком, Грачёвском, Курманевском, Первомайском, Тоцком районах»
 Аттестат аккредитации органа инспекции № RA.RU.710040 от 25.05.2015 г. в национальной системе аккредитации.

ОКТМО 53712000, ОГРН 1055610010873, ИНН/КПП 5610086304/560302002.

Адрес, телефон, факс, E-mail юридического лица: 460000, г. Оренбург, ул. Кирова, 48; Тел.: (8-3532) 77-29-23; Факс: 77-56-08;
 E-Mail: fguz2005@mail.ru; Сайт: http://www.orenfbuz.ru

Адрес, телефон, факс, E-mail филиала: 461046, г. Бузулук, 4 микрорайон, 1Б. Телефон, факс 8(35342) 5-89-14, e-mail: fbuz2012@mail.ru

« 14 » 01 2019г.
 № 56-20-16/ОП-01/899-2019

УТВЕРЖДАЮ
 Заместитель руководителя
 Органа инспекции
 Е.Ю. Лошкарева

ЗАКЛЮЧЕНИЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

№ 56.ФБУЗ.04.01-01.2019-0006

11 января 2019г.

1. Объект экспертизы: Здания, строения, сооружения, помещения, оборудование и иное имущество, которые Бузулукский гидромелиоративный техникум - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный аграрный университет», предполагает использовать для осуществления образовательной деятельности.

2. Заявитель, юридический адрес: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный аграрный университет», 460014, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Челюскинцев, 18. (ОГРН 1025601020521, ИНН 5610042441)


3. Фактический адрес: Россия, 461040, Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Объездная, 2. Оренбургская область, г. Бузулук, земельный участок расположен в северной части кадастрового квартала 56:38:0218045

4. Основание для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы: заявление администрации образовательного учреждения, зарегистрированное в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области» № 41 от «25» декабря 2018г.

5. Цель проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы: установление соответствия (несоответствия) требованиям нормативных документов.

6. Представлены следующие документы (добровольно):

- акт обследования от 29.12.18г.,
- копия устава;
- копия положения о филиале;
- копия доверенности о распоряжении имуществом;
- копия свидетельства о государственной регистрации права на открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий 56-56/018-56/018/050/2015-2063/1 от 09.11.2015г.;
- копия свидетельства о государственной регистрации права на земельный участок 56/001/012/2017-2487 от 09.03.2017г.;
- копия свидетельства о государственной регистрации права на главный учебный корпус 56 АА 640328 от 19.07.2008г.;


 подпись
 № 56.ФБУЗ.04.01-01.2019-0006

стр.1 из 6

- копия свидетельства о государственной регистрации права на открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий 56-56/018-56/018/050/2015-2063/1 от 09.11.2015г.;
- копия уведомления о постановке на учет российской организации в налоговом органе № 193344436 от 21.08. 2015г.;
- копия свидетельства ЕГРЮЛ от 19.08.2002;
- копия лицензии на образовательную деятельность №1736 от 03.11.2015г.

7. Результаты экспертизы:

Заявленный вид деятельности: образовательная деятельность

Вид образования: профессиональное образование; дополнительное образование, подвиды: дополнительное образование детей и взрослых, дополнительное профессиональное образование; профессиональное обучение.

Реализация основных программ профессионального обучения – программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программ подготовки специалистов среднего звена, программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программ переподготовки рабочих, служащих, программ повышения квалификации рабочих, служащих, дополнительных профессиональных программ.

БГМТ - филиал ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ расположен в трехэтажном нежилом здании, общей площадью 7578,3 кв.м по адресу: Россия, 461040, Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Объездная, 2.

Имеется свидетельство о государственной регистрации права на главный учебный корпус 56 АА 640328 от 19.07.2008г.

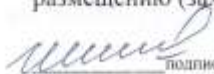
На образовательную деятельность имеется бессрочное санитарно-эпидемиологическое заключение и лицензия №1736 от 03.11.2015г только по адресу: Россия, 461040, Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Объездная, 2.

Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий, размещенный по адресу: Оренбургская область, г. Бузулук, земельный участок расположен в северной части кадастрового квартала 56:38:0218045 в санитарно-эпидемиологическое заключение не был включен. Предоставлено свидетельство о государственной регистрации права на открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий 56-56/018-56/018/050/2015-2063/1 от 09.11.2015г.

Площадь земельного участка составляет 57755 кв.м. Имеется свидетельство о государственной регистрации права на земельный участок 56/001/012/2017-2487 от 09.03.2017г.

Территория образовательного учреждения ограждена, благоустроена, озеленена и находится в удовлетворительном состоянии. Подъезды и подходы к образовательному учреждению заасфальтированы, имеется наружное искусственное освещение.

Территория образовательного учреждения разделена на учебную, хозяйственную, спортивную и жилую зоны. Хозяйственная зона изолирована от других зон и имеет самостоятельный выезд на улицу. На территории хоз. площадки установлены контейнеры для сбора твердых бытовых отходов на бетонированную площадку. Расстояние от мусоросборников до учебного корпуса, до здания общежития, до открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий составляет более 20 метров. Вывоз твердых бытовых отходов осуществляется по договору на оказание услуг по вывозу и размещению (захоронению) твердых бытовых отходов.


 подпись
 № 56.ФБУЗ.04.01-01.2019-0006

На территории спортивной зоны оборудован открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий для занятий спортом на открытом воздухе. По периметру земельного участка образовательного учреждения и территории открытого стадиона имеется пылезащитная полоса из зеленых насаждений. Площадь озеленения составляет 30%. Территория открытого стадиона имеет искусственное освещение, ровное травяное покрытие, не содержащее механических включений, с уклонами для отвода поверхностных вод.

БГМТ - филиал ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ рассчитан на 1200 мест. Фактически обучается на очном отделении 368 чел. и на заочном 65 чел.. Количество обучающихся не превышает проектную вместимость образовательного учреждения.

Всего в БГМТ - филиал ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ - 18 групп на очном отделении и 5 групп на заочном. Наполняемость в группах составляет от 15 до 25 чел.

Обучение проводится по следующим направлениям подготовки и специальностям:

- 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) -техник по информационным системам;
- 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)-техник.
- 20.02.03 Природоохранное обустройство территорий-техник;
- 21.02.04 Землеустройство-техник - землеустроитель;
- 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта -техник;
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) -бухгалтер;

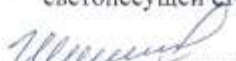
Сроки обучения студентов зависят от направления подготовки (землеустройство - по очной форме обучения базе основного общего образования составляет 3г. 6 месяцев, на базе среднего общего образования - 2г.6мес., информационные системы, природоохранное обустройство территорий, техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, электроснабжение по очной форме обучения на базе основного общего образования составляет 3г. 10 месяцев, на базе среднего общего образования - 2г.10мес., а «Экономика и бухгалтерский учет» - на базе основного общего образования составляет 2г. 10 месяцев, на базе среднего общего образования - 1г.10мес.)

Для хранения верхней одежды учащихся оборудовано гардеробное помещение на первом этаже учебного корпуса.

В состав учебных помещений входят кабинеты и лаборатории общеобразовательного цикла, кабинеты информатики, аудитории и лаборатории общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей. Площади учебных кабинетов общеобразовательного цикла составляют 76,0 кв.м, 64,8 кв.м, 53,4 кв.м., 51,8 кв.м., 50,8 кв.м и 47,7 кв.м., а площади аудиторий и лабораторий общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей 87,3 кв.м, 133,9 кв.м, 104,3 кв.м, 154,9 кв.м, и 103,1 кв.м.

Учебные помещения включают рабочую зону с размещением учебных столов для обучающихся, рабочую зону учителя и дополнительное пространство для размещения учебно-наглядных пособий, технических средств обучения. Учебные аудитории профессионального цикла включают помещения, предназначенные для изучения специальных предметов по выбранному профилю подготовки. Высота помещений теоретического цикла составляет 3 м 20 см.

Рабочие места учащихся в учебных помещениях оборудованы двухместными ученическими столами и стульями в соответствии количеству обучающихся. Ученические столы и стулья промаркированы. Столы расставлены в три ряда перпендикулярно светонесущей стене и с соблюдением минимальных расстояний.


подпись
№ 56.ФБУЗ.04.01-01.2019-0006

Отделка помещений учебных кабинетов и аудиторий: стены окрашены акриловой краской; потолок - потолочная плитка, полы - линолеум. В коридоре стены выполнены стеновыми панелями, выше побелка, полы выполнены керамогранитной плиткой. В туалетных стены на высоту 1,5 м. выполнены кафельной плиткой, стены выше и потолок побелены. Отделка помещений позволяет проводить уборку с применением моющих и дезинфицирующих средств.

На первом этаже учебного корпуса расположен актовый зал, площадью 339,4 кв.м, на 264 посадочных места и спортзал, площадью 270,0 кв.м.

Стены в спортзале окрашены масляной краской; потолок побелен; полы деревянные, окрашены масляной краской. При спортзале имеются приспособленные раздевалки раздельно для юношей и девушек.

Освещение во всех помещениях образовательного учреждения естественное и искусственное, представлено светильниками с люминесцентными лампами. На осветительных лампах имеется защитная арматура. Осветительная арматура находится в удовлетворительном состоянии. Перегоревших ламп нет.

Оконные проемы в кабинетах информатики оборудованы жалюзи.

Уровни искусственного освещения соответствуют требованиям СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий» (протокол №15758 от 29.12.2018г).

Вентиляция - естественная, осуществляется через дверные, оконные проёмы, вентканалы и искусственная (сплитсистемы). Температурный режим поддерживается путем проветривания помещений образовательного учреждения.

Параметры микроклимата по температуре и относительной влажности соответствуют требованиям СанПиН 2.2.4.3359-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах" (протокол №15759 от 29.12.2018г).

Отопление - центральное. На отопительных приборах установлены защитные оградительные решётки.

Водоснабжение - централизованное, холодное. Горячее водоснабжение обеспечено от электроводонагревателей проточного типа.

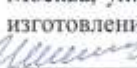
Водно-питьевой режим организован, оборудованы на первом этаже два питьевых фонтанчика от водопроводной сети.

Канализация - централизованная, подключена к городскому коллектору. На каждом этаже оборудованы раздельные туалеты: для девушек по 4 унитаза и 3 умывальной раковине, для юношей по 4 унитаза, 4 писсуара и 3 умывальной раковине. Для персонала имеется отдельный туалет на 1 унитаз и 1 умывальную раковину.

В здании учебного корпуса оборудованы 3 кабинета информатики № 213 (76,0 кв.м), № 215 (47,7 кв.м.) и № 221 (47,7 кв.м.). Площадь на одно рабочее место пользователей ПВЭМ во всех кабинетах соответствует санитарно-гигиеническим требованиям.

В кабинете № 213 установлено - 12 ВДТ, мониторы жидкокристаллические. Марка мониторов «Асер» -5 шт., «Вепа»-7шт. Завод изготовитель - ООО «Аквариус», г.Москва, ул.Удальцова, № 85. Дата изготовления - август 2008г., май 2009г.

В кабинете № 215-10 ВДТ, из них 10 мониторов жидкокристаллических. Марка видеомониторов - «Асер» -5шт., «LQ» -5шт. Завод изготовитель - ООО «Аквариус», г. Москва, ул. Госпитальная, № 10 и ООО «Аквариус» г.Москва, ул.Декабристов 38/1. Дата изготовления - ноябрь и декабрь 2009г.


Подпись
№ 56.ФБУЗ.04.01-01.2019-0006

стр. 4 из 6

В кабинете № 221 установлено - 11 ВДТ, мониторы жидкокристаллические. Марка мониторов «Асег» -4 шт., «Вепа»-7шт. Завод изготовитель - ООО «Аквариус», г.Москва, ул.Удальцова, № 85. Дата изготовления – июнь 2016г.

Уровни ЭМП, создаваемых ПВЭМ на рабочих местах соответствуют требованиям СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10 "Изменения N 2 к СанПиНу 2.2.2/2.4.1340-03 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы" (протокол проведения измерений напряженности электромагнитных полей №15760 от 29.12.2018г.).

Отделка помещений кабинетов информатики позволяет проводить влажную уборку с применением моющих и дезинфицирующих средств.

Кабинеты информатики оборудованы одноместными столами с ПВЭМ. В центре кабинетов установлены в 2 ряда ученические столы.

Расстановка ВДТ проведена по периметру, с соблюдением минимальных разрывов между боковыми поверхностями мониторов.

Все рабочие места возле ВДТ оборудованы спец.столами и стульями с подъемно поворотным устройством. Конструкция стула обеспечивает поддержание рациональной рабочей позы и позволяет изменять позу с целью снижения статического напряжения мышц шейного и плечевого отдела позвоночника для предупреждения развития утомления. Линия взора пользователя находится перпендикулярно центру экрана и соответствует требованиям.

В кабинетах информатики длительность занятий непосредственно с ВДТ осуществляется с соблюдением санитарно-гигиенических требований и проведением профилактических мероприятий для снятия утомления с плечевого пояса и рук, для улучшения мозгового кровообращения и гимнастику для глаз в регламентируемые перерывы. Для соблюдения параметров микроклимата в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями в кабинетах информатики установлены сплитсистемы.

При лабораториях по специальным предметам имеются лаборантские.

В кабинете химии, площадью 72,9 кв.м., оборудован демонстративный стол с умывальной раковиной и подводкой воды и канализации, установлен вытяжной шкаф. Инструкция по технике безопасности и мед. аптечка имеются. Оборудована лаборантская для кабинета химии, площадью 18,0 кв. м


Лаборатория материаловедения, площадью 87,3 кв. м, оборудована учебными макетами- стендами для испытания образцов на твердость, виброплитой, прессом для производства шлакоблоков, инструментами для строительных работ для наглядного пособия.

Лаборатория электротехники площадью 87,3 кв.м, оборудована учебными макетами-стендами для наглядного пособия для изучения основ электротехники и электроники.

В лаборатории гидравлики и теплотехники, площадью 133,9 кв.м, установлены учебные макеты-стенды: разрезы гидроцилиндров, гидронасосов, узлов и агрегатов автомобилей и сельхозтехники.

В лаборатории с/х тракторов и автомобилей, площадью 104,3 кв.м, установлены учебные макеты-стенды: гидромелиоративных машин, гидромелиоративных дождевых установок.

Лаборатория растениеводства и животноводства, площадью 103,1 кв.м, оборудована учебными макетами-стендами культиваторов, узлов почвообрабатывающих машин для наглядного пособия. В лаборатории техосмотра двигателей, площадью 154,9 кв.м, установлен макет-стенд автомобиля для проведения практических занятий по изучению


подпись
№ 56.ФБУЗ.04.01-01.2019-0006

транспортных средств. Все учебные макеты-стенды расположены вдоль задней торцевой стены при продольной конфигурации лабораторий

Для организации образовательного процесса составлено расписание занятий.

Производственную практику студенты проходят по договорам с предприятиями Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

Для уборки помещений укомплектован и промаркирован уборочный инвентарь. Моющих и дез.средств достаточно. Для хранения уборочного инвентаря выделено спец.помещение. Уборку кабинетов осуществляют после последнего звонка, коридоров и рекреаций после каждой перемены при открытых окнах и фрамугах.

Уборку туалетов и умывальных осуществляют ежедневно с применением моющих и дез. средств после каждой перемены.

Для оказания первой медицинской помощи имеется медицинский пункт, расположенный в учебном корпусе на первом этаже и состоящий из двух помещений: кабинет для приема, площадью 15,3 кв.м., и процедурный, площадью 16,5 кв.м. В общежитии на первом этаже оборудован изолятор, площадью 12,0 кв.м, на две кровати с отдельным выходом на улицу.

Поступающие в учреждение проходят предварительные медицинские осмотры в установленном порядке, затем осматриваются специалистами ежегодно.

Для проживания обучающихся имеется общежитие на 360 мест.

Для организации питания в БГМТ - филиале ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ имеется собственная столовая.

Горячее питание учащихся организовано по договору на поставку готовых продуктов питания для столовой.

Всего в БГМТ - филиал ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ - 27 преподавателей.

Медицинский осмотр и гигиеническое обучение прошли все сотрудники.

Дератизационные мероприятия осуществляется по договору на оказание услуг по профилактической дератизации.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена на основании акта санитарно-гигиенического обследования помощником врача по общей гигиене Ковалевой В.И. от 29.12.2018г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Здания, строения, сооружения, помещения, оборудование и иное имущество, которые федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный аграрный университет», 460014, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Челюскинцев, 18, предполагает использовать для осуществления образовательной деятельности:

вид образования: профессиональное образование; дополнительное образование, подвиды: дополнительное образование детей и взрослых, дополнительное профессиональное образование; профессиональное обучение, по реализации основных программ профессионального обучения – программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программ подготовки специалистов среднего звена, программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программ переподготовки рабочих, служащих, программ повышения квалификации рабочих, служащих, дополнительных профессиональных программ в Бузулукском гидромелиоративном техникуме - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный

№ 56.ФБУЗ.04.01-01.2019-0006

стр. 6 из 6

аграрный университет» по фактическим адресам: Россия, 461040, Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Объездная, 2.

Оренбургская область, г. Бузулук, земельный участок расположен в северной части кадастрового квартала 56:38:0218045

СООТВЕТСТВУЕТ

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий»
- СанПиН 2.2.4.3359-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах"
- СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10 "Изменения N 2 к СанПиНу 2.2.2/2.4.1340-03 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы"

Экспертизу провел врач по общей гигиене
Бузулукского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
В Оренбургской области»




Ю.Н. Шишкина

Е.Ю. Лошкарева

Технический директор:



подпись
№ 56.ФБУЗ.04.01-01.2019-0006

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Бузулуке, Бузулукском, Грачевском, Курманаевском,
Первомайском, Тошском районах"

Испытательный лабораторный центр Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Бузулуке, Бузулукском,
Грачевском, Курманаевском, Первомайском, Тошском районах"

Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра RA RU. 21ПК72 от 20.05.2016г

(Реестр Росаккредитации аккредитованных ИЛЦ)

ОКПО 95660087, ОГРН 1055610010873, ИНН/КПП 5610086304/560302002

Адрес, телефон, e-mail юридического лица: 460000, г. Оренбург, ул. Кирова, 48 Тел.: (8-3532) 77-29-23; Факс: 77-56-08 E-Mail: fguz2005@mail.ru;
сайт: http://www.orenfbuz.ru

Место нахождения лаборатории: 461046, г.Бузудук; 4 микрорайон, 1Б. Телефон, факс 8(35342) 5-89-14, e-mail: fbuz2012@mail.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ,
технический директор

 Фокина И.А.
М.П.

Ф 03-03-18-05-2015

ПРОТОКОЛ ИЗМЕРЕНИЙ

№ 15760

Дата оформления: 29.12.2018г

Наименование измерений: *проведение измерений напряженности электромагнитных полей*
Протоколы направлены: *заявителю*
Дата и время проведения измерений: *29.12.2018г 10:20*
Код инструментальных замеров: *3.18.15760.1Д*
Цель проведения измерений: *соответствие (не соответствие) требованиям нормативным документам*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого
произведены измерения: *Бузулукский гидромелиоративный техникум - филиал федерального
государственного бюджетного образовательного учреждения высшего
образования «Оренбургский государственный аграрный университет»,
Оренбургская область, г. Бузудук, улица Объездная, 2.*

Объект, где проведены измерения: *БГМТ - филиал ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ, Оренбургская область, г.
Бузудук, улица Объездная, 2.*


НД на методику измерений:
СанПиН 2.2.4.3359-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах".

Дополнительные сведения (источники физических факторов и их характеристика):

мониторы «Acer», «Vena», блоки Helios и Colorsit, состояние удовлетворительное

Акт проведения измерений от *29.12.2018г*

Основание для проведения измерений: *договор №5-р от 25.12.2018г.*

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта:  *зам.директора по УПР Михайличенко В.В*

Лицо ответственное за оформление данного протокола Чалурнина О.А.

Стр. 1 из 3

РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗМЕРЕНИЯ ВДТ

№	Место измерения (точка)	Расстояние до измерительной м.	высота от пола, м	Напряженность электромагнитного поля, В/м		Плотность магнитного потока, мТл		Показательный коэффициент погрешности
				0 Гц - 2 кГц	2 - 400 кГц	0 Гц - 2 кГц	2 - 400 кГц	
кабинет информации №213								
1	Р.м.у. ПЭВМ№1		0,5м	7±2	0,16±0,04	5±1	13±3	
			1,0м	5±1	0,19±0,04	9±2	7±2	
			1,4м	4±1	0,80±0,2	8±2	4±1	
	НДУ		25	2,5	250	25	0,5	
2	Р.м.у. ПЭВМ№2		0,5м	3±0,02	0,03±0,01	10±2,3	2±0,5	
			1,0м	2±0,03	0,03±0,01	10±2,3	2±0,5	
			1,4м	0,02±0,03	0,02±0,05	9±2	2±0,5	
	НДУ		25	2,5	250	25	0,5	
3	Р.м.у. ПЭВМ№3		0,5м	2±0,03	0,02±0,01	15±4	1±0,2	
			1,0м	1±0,02	0,09±0,02	±±2	3±0,7	
			1,4м	±±1,2	0,08±0,01	2±0,5	7±2	
	НДУ		25	2,5	250	25	0,5	
4	Р.м.у. ПЭВМ№4		0,5м	10±2	0,14±0,03	13±3	3±0,7	
			1,0м	11±3	0,13±0,03	16±4	6±1	
			1,4м	13±3	0,18±0,04	11±3	2±0,5	
	НДУ		25	2,5	250	25	0,5	
5	Р.м.у. ПЭВМ№5		0,5м	7±2	0,02±0,01	7±1	13±3	
			1,0м	5±1	0,06±0,01	9±2	7±2	
			1,4м	4±1	0,06±0,01	8±2	4±1	
	НДУ		25	2,5	250	25	0,5	
кабинет информации №218								
6	Р.м.у. ПЭВМ№1		0,5м	8±2	0,05±0,02	1±0,7	2±0,5	
			1,0м	9±2	0,02±0,01	2±0,5	2±0,5	
			1,4м	5±1	0,17±0,04	1±0,7	2±0,5	
	НДУ		25	2,5	250	25	0,5	
7	Р.м.у. ПЭВМ№2		0,5м	14±3	0,10±0,03	15±4	1±0,2	
			1,0м	12±3	0,13±0,03	1±0,2	3±0,7	
			1,4м	17±3	0,13±0,3	2±0,5	7±2	
	НДУ		25	2,5	250	25	0,5	
8	Р.м.у. ПЭВМ№3		0,5м	14±3	0,10±0,03	15±4	1±0,2	
			1,0м	12±3	0,13±0,03	±±2	3±0,7	
			1,4м	17±3	0,13±0,3	2±0,5	7±2	
	НДУ		25	2,5	250	25	0,5	

Стр. 2 из 3

кабинет информации №221								
9	Р.м.у. ПЭВМ№4		0,5м	7±2	0,16±0,04	5±1	1±0,2	
			1,0м	5±1	0,19±0,04	9±2	3±0,7	
			1,4м	4±1	0,80±0,2	8±2	7±2	
	НДУ		25	2,5	250	25	0,5	
10	Р.м.у. ПЭВМ№5		0,5м	14±3	0,10±0,03	15±4	1±0,2	
			1,0м	12±3	0,13±0,03	±±2	3±0,7	
			1,4м	17±3	0,13±0,3	2±0,5	7±2	
	НДУ		25	2,5	250	25	0,5	
кабинет информации №221								
11	Р.м.у. ПЭВМ№1		0,5м	10±2	0,10±0,02	13±3	3±0,7	
			1,0м	11±3	0,13±0,03	16±4	6±1	
			1,4м	13±3	0,13±0,3	11±3	2±0,5	
	НДУ		25	2,5	250	25	0,5	
12	Р.м.у. ПЭВМ№2		0,5м	8±2	0,05±0,02	3±0,7	2±0,5	
			1,0м	9±2	0,02±0,01	2±0,5	2±0,5	
			1,4м	5±1	0,17±0,04	3±0,7	2±0,5	
	НДУ		25	2,5	250	25	0,5	
13	Р.м.у. ПЭВМ№3		0,5м	8±2	0,05±0,02	3±0,7	2±0,5	
			1,0м	9±2	0,02±0,01	2±0,5	2±0,5	
			1,4м	5±1	0,17±0,04	3±0,7	2±0,5	
	НДУ		25	2,5	250	25	0,5	
14	Р.м.у. ПЭВМ№4		0,5м	8±2	0,05±0,02	3±0,7	2±0,5	
			1,0м	9±2	0,02±0,01	2±0,5	2±0,5	
			1,4м	5±1	0,17±0,04	3±0,7	2±0,5	
	НДУ		25	2,5	250	25	0,5	
15	Р.м.у. ПЭВМ№5		0,5м	7±2	0,16±0,04	5±1	1±0,2	
			1,0м	5±1	0,19±0,04	9±2	3±0,7	
			1,4м	4±1	0,80±0,2	8±2	7±2	
	НДУ		25	2,5	250	25	0,5	

Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Знаковый номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
ВВ-метр АТ-402	не более 20%	254206	17.001.446.101	05.09.2018

Δ - значение расширенной неопределенности

протокол составил: помощник врача по общей гигиене Солдаки В.П.

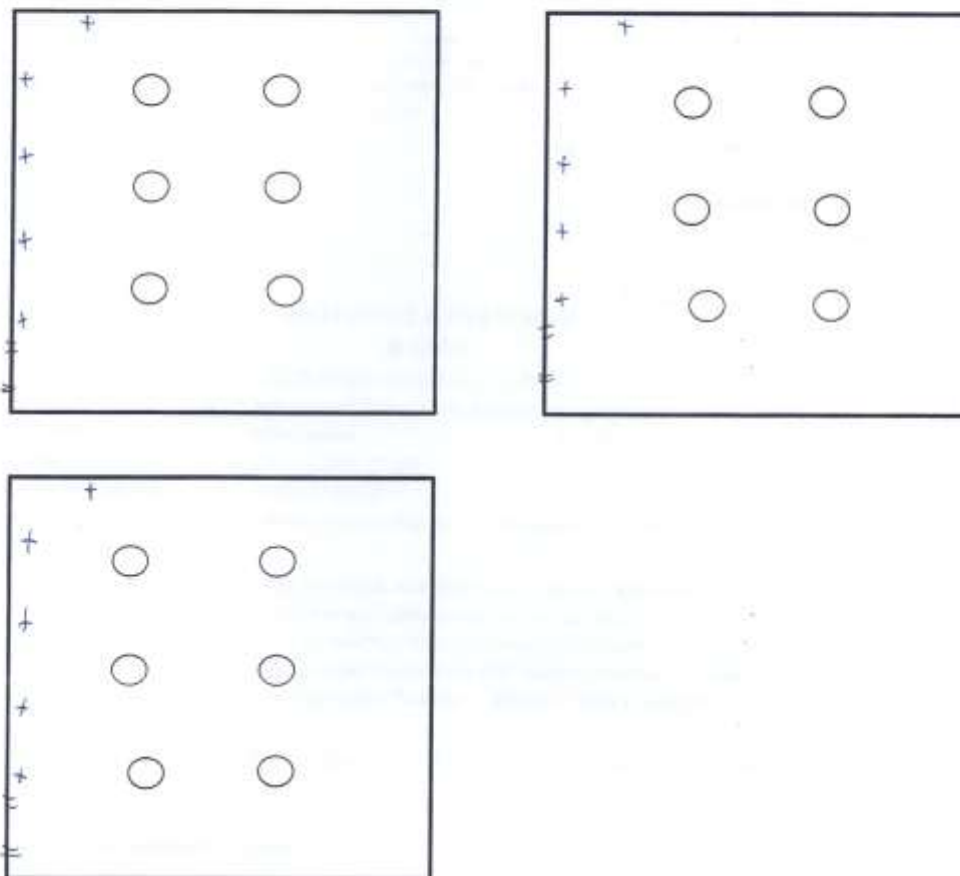
к протоколу №15700 от 29.12.2018г

Результаты относятся к образцам проб/пробам/пробам для исследования
Поставщик протокола не может быть частично использован без письменного разрешения ИИИ

Стр. 3 из 3

..... Концы протокола

**РАСПОЛОЖЕНИЕ КОНТРОЛЬНЫХ ТОЧЕК
ИЗМЕРЕНИЯ НАПРЯЖЕННОСТИ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ПОЛЕЙ**



Условные обозначения:

— место расположения датчика

○ - светильники

| --- | - окно

|| || - дверь

Ответственный за составление приложения: Солдаева В.П.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области" Филиал
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Бузулуке, Бузулукском, Грачевском, Курманаевском, Первомайском, Тошском
Испытательный лабораторный центр Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Бузулуке, Бузулукском,
Грачевском, Курманаевском, Первомайском, Тошском районах"

Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра RA.RU.21PK72 от 20.05.2016г

(Реестр Росаккредитации аккредитованных ИЛЦ)

ОКПО 95660087, ОГРН 1055610010873, ИНН/КПП 5610086304/560302002

Адрес, телефон, e-mail юридического лица: 460000, г. Оренбург, ул. Кирова, 48 Тел.: (8-3532) 77-29-23; Факс: 77-56-08 E-Mail: fbuz2005@mail.ru; сайт:
http://www.orenfbuz.ru

Место нахождения лаборатории: 461046, г.Бузулук; 4 микрорайон, 1Б. Телефон, факс 8(35342) 5-89-14, e-mail: fbuz2012@mail.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ,
технический директор

Фокина И.А.

М.П.

Ф 03-03-15-05-2015

ПРОТОКОЛ ИЗМЕРЕНИЙ

№ 15759

Дата оформления:

29.12.2018г.

Наименование измерений: *проведение измерений микроклимата*
Протоколы направлены *в БГМТ - филиал ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ*
Дата и время проведения измерений: *29.12.2018 г. 10-20*
Код инструментальных замеров *3.18.15759.1Д*
Цель проведения измерений: *соответствие (не соответствие) требованиям нормативным документам*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого
произведены измерения: *Бузулукский гидромелиоративный техникум - филиал федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный аграрный
университет», Оренбургская область, г. Бузулук, улица Объездная, 2.*

Объект, где проведены измерения: *БГМТ - филиал ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ, Оренбургская область, г. Бузулук,
улица Объездная, 2.*

НД на методику измерений: *ГОСТ 30494-2011 "Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях"*

Дополнительные сведения (результаты измерений метеорологических факторов атмосферного воздуха):

температура, С град. *-7*

относительная влажность *86%*

атмосферное давление в мм. ртутного *759*

столба

Акт проведения измерений от *29.12.2018г.*

Основание для проведения измерений: *договор №5-р от 25.12.2018г.*

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта: *М.В. зам. директора по УПР Михайличенко В.В.*

Лицо ответственное за оформление данного протокола *Чапурина О.А.*

Стр. 1 из 2

РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗМЕРЕНИЙ МИКРОКЛИМАТА

№	Место проведения измерений	Категория работ	Высота, м	температура воздуха, относительная влажность, скорость ветра при уровне измерения 0,95, С	Допустимый диапазон температуры воздуха, С	Оценочная влажность воздуха, относительная влажность при уровне измерения 0,95, %	Допустимый диапазон температуры воздуха, % от факт.	Средняя динамическая влажность воздуха, относительная влажность при уровне измерения 0,95, м/с	Допустимый диапазон концентрации азота, м/с	
1	кабинет информатики №213		0,3м	20,4±0,6	18-24					
			0,6м	20,5±0,6	18-24					
			1,3м			42,1±2,4	30-60			
2	кабинет информатики №221		1,7м	20,6±0,6	18-24					
			0,3м	20,3±0,6	18-24					
			0,6м	20,4±0,6	18-24					
3	кабинет математики №303		1,3м			42,3±2,4	30-60			
			1,7м	20,5±0,6	18-24					
			0,3м	20,1±0,6	18-24					
4	лаборатория математики		0,6м	20,2±0,6	18-24					
			1,3м			42,6±2,5	30-60			
			1,7м	20,3±0,6	18-24					
5	лаборатория географии и геоэкологии		0,3м	19,5±0,6	18-24					
			0,6м	19,6±0,6	18-24					
			1,3м	19,7±0,6	18-24					
			1,7м	19,8±0,6	18-24					
			1,3м	19,9±0,6	18-24					
			1,7м	20,0±0,6	18-24	46,4±2,7	30-60			
№	Наименование, тип средства измерения (и верификация) прибора			Заводской номер		Средняя по измеренной погрешности		Действителен до		
	прибор комбинированный ТКА-ПКМ			м ±0,2%, мм РЭС	411127		0002963		15.01.2019г.	

± - значение относительной погрешности

Протокол оформлен

пошином учета по ОС Солдатки В.Л.

Результаты измерений в формате протокола исследования

Настоящий протокол не может быть частично использован без письменного разрешения ИБЦ в протоколе №15759 от 29.12.2019г.

.....

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области" Филиал ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии в городе Бузулуке, Бузулуцком, Грачевском, Курманаевском, Первомайском, Тошском районах"
Испытательный лабораторный центр Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Бузулуке, Бузулуцком, Грачевском, Курманаевском,

Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра RA.RU. 21ПК72 от 20.05.2016г.

(Реестр Росаккредитации аккредитованных ИЛЦ)

ОКПО 95660087, ОГРН 1055610010873, ИНН/КПП 5610086304/560302002

Адрес, телефон, e-mail юридического лица: 460000, г. Оренбург, ул. Кирова, 48. Тел.: (8-3532) 77-29-23; Факс: 77-56-08 E-Mail: fbuz2005@mail.ru; сайт: orenfbuz.ru

Место нахождения лаборатории: 461046, г. Бузулук; 4 микрорайон, 1Б. Телефон, факс 8(35342) 5-89-14, e-mail: fbuz2012@mail.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ
технический директор



Фозина И.А.

М.П.

Ф 03-03-14-05-2015

ПРОТОКОЛ ИЗМЕРЕНИЙ

№ 15758

Дата оформления: 29.12.2018 г.

Наименование измерений: *проведение измерений искусственной освещенности*

Измерения направлены: *в БГМТ-филиал ФГОУ ВО Оренбургский ГАУ*

Дата и время проведения измерений: *29.12.2018г. 10.20*

Код инструментальных измерений: *3.18.15758.1Д*

Цель проведения измерений: *соответствие (не соответствие) требованиям нормативным документам*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого произведены измерения:
Бузулуцкий гидромелиоративный техникум - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный аграрный университет», Оренбургская область, г. Бузулук, улица Объездная, 2.

Объект, где проведены измерения: *БГМТ - филиал ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ, Оренбургская область, г. Бузулук, улица Объездная, 2.*

НД на методику измерений: *СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий"*

Дополнительные сведения: *лампы накаливания заключены в защитную арматуру, перегоревших ламп нет*

Акт проведения измерений: *от 29.12.2018г.*

Основание для проведения измерений: *договор №5-р от 25.12.2018г.*

Должность, Ф.И.О. представителя объекта: *зам.директора по УПР Михайличенко В.В*

Ответственный за оформление данного протокола инженер *ОГ Чапурнина О.А.*

РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗМЕРЕНИЙ ЕСТЕСТВЕННОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ

№	Место измерения	Рядовая рабочая поверхность	Система освещения	Освещенность внутри помещения, лк	Нормативная освещенность, лк	КЭО, %	Нормированная освещенность, ЕД(1), %
---	-----------------	-----------------------------	-------------------	-----------------------------------	------------------------------	--------	--------------------------------------

РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗМЕРЕНИЙ ОСУЩЕСТВЛЕННОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ

№	Место проведения измерений	Рядовая рабочая поверхность	Высота	Система освещения	количество светильников в данной зоне измерения	Освещенность, ЕД, лк			Нормированная освещенность, лк	коэффициент пульсации освещенности измеренной освещенности по критерию дискомфорта
						Е.1	Е.2	Е.3		
1	кабинет информатики(9/11), каб.к. у(1108) №1	Г - 0,8	2,0	общее	230/219	431	428	433	426-493	300-500
2	кабинет информатики(9/21), каб.к. у(1108) №2	Г - 0,8	2,0	общее	219/220	430	429	444	430-471	300-500
3	кабинет математики(9/24), гр.24	Г - 0,8	2,0	общее	219/219	407	417	417	417-390	300-500
4	кабинет математики(9/24), гр.24	Г - 0,8	2,0	общее	219/229	480	405	410	405-377	300-500
5	кабинет математики в компьютерном классе(9/16)	Г - 0,8	2,0	общее	230/228	466	409	414	406-380	300-500

№	Помещение, где проводились измерения (адресный объект)	Площадь	Эквивалентный световой поток	Средняя нормированная освещенность	Эквивалентная мощность, Вт
1	Музыкальный ЦД(9/11)		160/22538	1675-213-2018	14.03.2019
2	кабинет информатики(9/11) №1	10,0	24248-09	300/265	13.01.2019

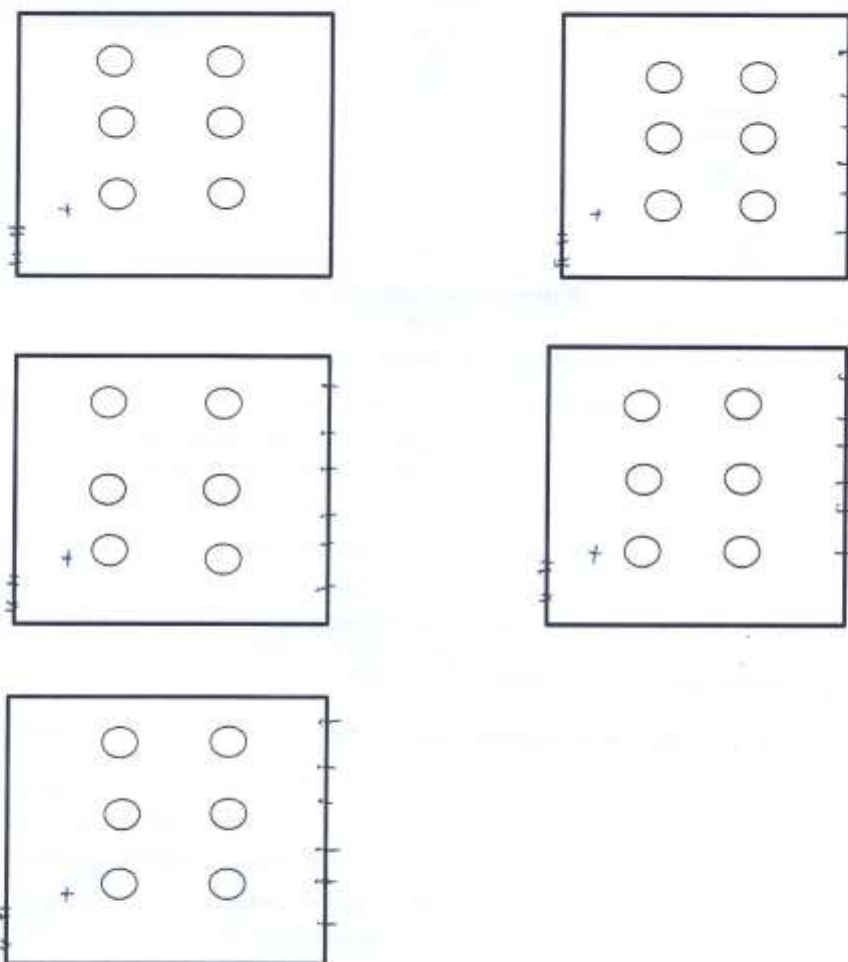
- измерение радиальной неравномерности

протокол оформлен для АИИ по СФ Система 3.13

Результаты измерений в формате excel приложены к протоколу

Вашей организации не имеет быть выдана информация по результатам измерений (ЭО)

**РАСПОЛОЖЕНИЕ КОНТРОЛЬНЫХ ТОЧЕК
ИЗМЕРЕНИЯ ИСКУССТВЕННОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ**



Условные обозначения:

+ - место расположения датчика

○ - светильники

I --- I - окно

II II - дверь

Ответственный за составление приложения: Солдаева В.П.

Акт от 29.12.18г.

Мною, пом. врача по ОГ Бузулукского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области» Ковалевой В.И., в присутствии заместителя директора по УПР, Михайличенко В.В, проведено обследование нежилых помещений Бузулукского гидромелиоративного техникума - филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный аграрный университет», используемых для осуществления образовательной деятельности, по заявлению администрации учреждения в/х №41, рег.№006 от 25.12.2018г.

Заявленный вид деятельности: образовательная деятельность

Вид образования: профессиональное образование; дополнительное образование, подвиды: дополнительное образование детей и взрослых, дополнительное профессиональное образование; профессиональное обучение.

Реализация основных программ профессионального обучения – программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программ подготовки специалистов среднего звена, программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программ переподготовки рабочих, служащих, программ повышения квалификации рабочих, служащих, дополнительных профессиональных программ.

БГМТ - филиал ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ расположен в трехэтажном нежилом здании, общей площадью 7578,3 кв.м по адресу: Россия, 461040, Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Объездная, 2.

Имеется свидетельство о государственной регистрации права на главный учебный корпус 56 АА 640328 от 19.07.2008г.

На образовательную деятельность имеется бессрочное санитарно-эпидемиологическое заключение и лицензия №1736 от 03.11.2015г только по адресу: Россия, 461040, Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Объездная, 2.

Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий, размещенный по адресу: Оренбургская область, г. Бузулук, земельный участок расположен в северной части кадастрового квартала 56:38:0218045 в санитарно-эпидемиологическое заключение не был включен. Предоставлено свидетельство о государственной регистрации права на открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий 56-56/018-56/018/050/2015-2063/1 от 09.11.2015г.

Площадь земельного участка составляет 57755 кв.м. Имеется свидетельство о государственной регистрации права на земельный участок 56/001/012/2017-2487 от 09.03.2017г.

Территория образовательного учреждения ограждена, благоустроена, озеленена и находится в удовлетворительном состоянии. Подъезды и подходы к образовательному учреждению заасфальтированы, имеется наружное искусственное освещение.

Территория образовательного учреждения разделена на учебную, хозяйственную, спортивную и жилую зоны. Хозяйственная зона изолирована от других зон и имеет самостоятельный выезд на улицу. На территории хоз. площадки установлены контейнеры для сбора твердых бытовых отходов на бетонированную площадку. Расстояние от мусоросборников до учебного корпуса, до здания общежития, до открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий составляет более 20 метров. Вывоз твердых бытовых отходов

осуществляется по договору на оказание услуг по вывозу и размещению (захоронению) твердых бытовых отходов.

На территории спортивной зоны оборудован открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий для занятий спортом на открытом воздухе. По периметру земельного участка образовательного учреждения и территории открытого стадиона имеется пылезащитная полоса из зеленых насаждений. Площадь озеленения составляет 30%. Территория открытого стадиона имеет искусственное освещение, ровное травяное покрытие, не содержащее механических включений, с уклонами для отвода поверхностных вод.

БГМТ - филиал ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ рассчитан на 1200 мест. Фактически обучается на очном отделении 368 чел. и на заочном 65 чел.. Количество обучающихся не превышает проектную вместимость образовательного учреждения.

Всего в БГМТ - филиал ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ - 18 групп на очном отделении и 5 групп на заочном. Наполняемость в группах составляет от 15 до 25 чел.

Обучение проводится по следующим направлениям подготовки и специальностям:

- 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) -техник по информационным системам;
- 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)-техник.
- 20.02.03 Природоохранное обустройство территорий-техник;
- 21.02.04 Землеустройство-техник - землеустроитель;
- 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта -техник;
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) -бухгалтер;

Сроки обучения студентов зависят от направления подготовки (землеустройство - по очной форме обучения на базе основного общего образования составляет 3г. 6 месяцев, на базе среднего общего образования - 2г.6мес., информационные системы, природоохранное обустройство территорий, техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, электроснабжение по очной форме обучения на базе основного общего образования составляет 3г. 10 месяцев, на базе среднего общего образования - 2г.10мес., а «Экономика и бухгалтерский учет» - на базе основного общего образования составляет 2г. 10 месяцев, на базе среднего общего образования - 1г.10мес.)

Для хранения верхней одежды учащихся оборудовано гардеробное помещение на первом этаже учебного корпуса.

В состав учебных помещений входят кабинеты и лаборатории общеобразовательного цикла, кабинеты информатики, аудитории и лаборатории общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей. Площади учебных кабинетов общеобразовательного цикла составляют 76,0 кв.м, 64,8 кв.м, 53,4 кв.м., 51,8 кв.м., 50,8 кв.м и 47,7 кв.м., а площади аудиторий и лабораторий общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей 87,3 кв.м, 133,9 кв.м, 104,3 кв.м, 154,9 кв.м, и 103,1 кв.м.

Учебные помещения включают рабочую зону с размещением учебных столов для обучающихся, рабочую зону учителя и дополнительное пространство для размещения учебно-наглядных пособий, технических средств обучения. Учебные аудитории профессионального цикла включают помещения,

В кабинете № 213 установлено - 12 ВДТ, мониторы жидкокристаллические. Марка мониторов «Acer» -5 шт., «Vepa»-7шт. Завод изготовитель - ООО «Аквариус», г.Москва, ул.Удальцова, № 85. Дата изготовления - август 2008г., май 2009г.

В кабинете № 215-10 ВДТ, из них 10 мониторов жидкокристаллических. Марка видеомониторов - «Acer» -5шт., «LQ» -5шт. Завод изготовитель - ООО «Аквариус», г. Москва, ул. Госпитальная, № 10 и ООО «Аквариус» г.Москва, ул.Декабристов 38/1. Дата изготовления - ноябрь и декабрь 2009г.

В кабинете № 221 установлено - 11 ВДТ, мониторы жидкокристаллические. Марка мониторов «Acer» -4 шт., «Vepa»-7шт. Завод изготовитель - ООО «Аквариус», г.Москва, ул.Удальцова, № 85. Дата изготовления – июнь 2016г.

Уровни ЭМП, создаваемых ПВЭМ на рабочих местах соответствуют требованиям СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10 "Изменения N 2 к СанПиНу 2.2.2/2.4.1340-03 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы" (протокол проведения измерений напряженности электромагнитных полей №15760 от 29.12.2018г.).

Отделка помещений кабинетов информатики позволяет проводить влажную уборку с применением моющих и дезинфицирующих средств.

Кабинеты информатики оборудованы одноместными столами с ПВЭМ. В центре кабинетов установлены в 2 ряда ученические столы.

Расстановка ВДТ проведена по периметру, с соблюдением минимальных разрывов между боковыми поверхностями мониторов.

Все рабочие места возле ВДТ оборудованы спец.столами и стульями с подъемно поворотным устройством. Конструкция стула обеспечивает поддержание рациональной рабочей позы и позволяет изменять позу с целью снижения статического напряжения мышц шейного и плечевого отдела позвоночника для предупреждения развития утомления. Линия зрения пользователя находится перпендикулярно центру экрана и соответствует требованиям.

В кабинетах информатики длительность занятий непосредственно с ВДТ осуществляется с соблюдением санитарно-гигиенических требований и проведением профилактических мероприятий для снятия утомления с плечевого пояса и рук, для улучшения мозгового кровообращения и гимнастику для глаз в регламентируемые перерывы. Для соблюдения параметров микроклимата в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями в кабинетах информатики установлены сплитсистемы.

При лабораториях по специальным предметам имеются лаборантские.

В кабинете химии, площадью 72,9 кв.м., оборудован демонстративный стол с умывальной раковиной и подводкой воды и канализации, установлен вытяжной шкаф. Инструкция по технике безопасности и мед. аптечка имеются. Оборудована лаборантская для кабинета химии, площадью 18,0 кв. м

Лаборатория материаловедения, площадью 87,3 кв. м, оборудована учебными макетами- стендами для испытания образцов на твердость, виброплитой, прессом для производства шлакоблоков, инструментами для строительных работ для наглядного пособия.

Лаборатория электротехники площадью 87,3 кв.м, оборудована учебными макетами- стендами для наглядного пособия для изучения основ электротехники и электроники.

предназначенные для изучения специальных предметов по выбранному профилю подготовки. Высота помещений теоретического цикла составляет 3 м 20 см.

Рабочие места учащихся в учебных помещениях оборудованы двухместными ученическими столами и стульями в соответствии количеству обучающихся. Ученические столы и стулья промаркированы. Столы расставлены в три ряда перпендикулярно светонесущей стене и с соблюдением минимальных расстояний.

Отделка помещений учебных кабинетов и аудиторий: стены окрашены акриловой краской; потолок - потолочная плитка, полы - линолеум. В коридоре стены выполнены стеновыми панелями, выше побелка, полы выполнены керамогранитной плиткой. В туалетных стены на высоту 1,5 м. выполнены кафельной плиткой, стены выше и потолок побелены. Отделка помещений позволяет проводить уборку с применением моющих и дезинфицирующих средств.

На первом этаже учебного корпуса расположен актовый зал, площадью 339,4 кв.м, на 264 посадочных места и спортзал, площадью 270,0 кв.м.

Стены в спортзале окрашены масляной краской; потолок побелен; полы деревянные, окрашены масляной краской. При спортзале имеются приспособленные раздевалки отдельно для юношей и девушек.

Освещение во всех помещениях образовательного учреждения естественное и искусственное, представлено светильниками с люминесцентными лампами. На осветительных лампах имеется защитная арматура. Осветительная арматура находится в удовлетворительном состоянии. Перегоревших ламп нет.

Оконные проемы в кабинетах информатики оборудованы жалюзи.

Уровни искусственного освещения соответствуют требованиям СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий» (протокол №15758 от 29.12.2018г).

Вентиляция - естественная, осуществляется через дверные, оконные проёмы, вентканалы и искусственная (сплитсистемы). Температурный режим поддерживается путем проветривания помещений образовательного учреждения.

Параметры микроклимата по температуре и относительной влажности соответствуют требованиям СанПиН 2.2.4.3359-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах" (протокол №15759 от 29.12.2018г).

Отопление - центральное. На отопительных приборах установлены защитные оградительные решётки.

Водоснабжение - централизованное, холодное. Горячее водоснабжение обеспечено от электроводонагревателей проточного типа.

Водно-питьевой режим организован, оборудованы на первом этаже два питьевых фонтанчика от водопроводной сети.

Канализация - централизованная, подключена к городскому коллектору. На каждом этаже оборудованы отдельные туалеты: для девушек по 4 унитаза и 3 умывальной раковине, для юношей по 4 унитаза, 4 писсуара и 3 умывальной раковине. Для персонала имеется отдельный туалет на 1 унитаз и 1 умывальную раковину.

В здании учебного корпуса оборудованы 3 кабинета информатики № 213 (76,0 кв.м), № 215 (47,7 кв.м.) и № 221 (47,7 кв.м.). Площадь на одно рабочее место пользователей ПЭВМ во всех кабинетах соответствует санитарно-гигиеническим требованиям.

В лаборатории гидравлики и теплотехники, площадью 133,9 кв.м, установлены учебные макеты-стенды: разрезы гидроцилиндров, гидронасосов, узлов и агрегатов автомобилей и сельхозтехники.

В лаборатории с/х тракторов и автомобилей, площадью 104,3 кв.м, установлены учебные макеты-стенды: гидромелиоративных машин, гидромелиоративных дождевых установок.

Лаборатория растениеводства и животноводства, площадью 103,1 кв.м, оборудована учебными макетами-стендами культиваторов, узлов почвообрабатывающих машин для наглядного пособия. В лаборатории техосмотра двигателей, площадью 154,9 кв.м, установлен макет-стенд автомобиля для проведения практических занятий по изучению транспортных средств. Все учебные макеты-стенды расположены вдоль задней торцевой стены при продольной конфигурации лабораторий

Для организации образовательного процесса составлено расписание занятий.

Производственную практику студенты проходят по договорам с предприятиями Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

Для уборки помещений укомплектован и промаркирован уборочный инвентарь. Моющих и дез.средств достаточно. Для хранения уборочного инвентаря выделено спец.помещение. Уборку кабинетов осуществляют после последнего звонка, коридоров и рекреаций после каждой перемены при открытых окнах и фрамугах.

Уборку туалетов и умывальных осуществляют ежедневно с применением моющих и дез. средств после каждой перемены.

Для оказания первой медицинской помощи имеется медицинский пункт, расположенный в учебном корпусе на первом этаже и состоящий из двух помещений: кабинет для приема, площадью 15,3 кв.м., и процедурный, площадью 16,5 кв.м. В общежитии на первом этаже оборудован изолятор, площадью 12,0 кв.м, на две кровати с отдельным выходом на улицу.

Поступающие в учреждение проходят предварительные медицинские осмотры в установленном порядке, затем осматриваются специалистами ежегодно.

Для проживания обучающихся имеется общежитие на 360 мест.

Для организации питания в БГМТ - филиале ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ имеется собственная столовая.

Горячее питание учащихся организовано по договору на поставку готовых продуктов питания для столовой.

Всего в БГМТ - филиал ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ - 27 преподавателей.

Медицинский осмотр и гигиеническое обучение прошли все сотрудники.

Дератизационные мероприятия осуществляется по договору на оказание услуг по профилактической дератизации.

Пом. врача по ОГ:

/В.И.Ковалёва/

Заместитель директора по УПР:

/ В.В.Михайличенко /

Приложение № 3

Заключение № 7 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 26.12.2018г.

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

Главное Управление МЧС России по Оренбургской области

(наименование территориального органа МЧС России)

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по г. Бузудуку,

Бузулукскому, Грачевскому и Курманаевскому районам

(наименование органа государственного пожарного надзора)

г. Бузудук, ул. Октябрьская, 62, тел. (35342) 5-18-13,

(указывается адрес места нахождения органа ГПН, телефон)

Заключение № 4

о соответствии объекта защиты обязательным требованиям
пожарной безопасности

в период с 11 ч. 00 мин. "26" декабря 2018 г. по 12 ч. 00 мин. "26" декабря 2018 г.
проведено обследование документов, объекта защиты Бузулукский
гидромелиоративный техникум – филиал федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский
государственный аграрный университет»

(наименование объекта защиты, юридический адрес или индивидуальный адрес помещения (территории), наименование объекта защиты, почтовый адрес)

расположенного (ых) по адресу:

- Оренбургская область, г. Бузудук, ул. Объездная, 2 – главный учебный корпус,
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий

- Оренбургская область, город Бузудук, 2 микрорайон, Гидрокомплекс – общежитие
№ 1

Вывод по результатам обследования: Бузулукский гидромелиоративный техникум
– филиал федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Оренбургский государственный аграрный
университет» соответствует требованиям пожарной безопасности

(объект защиты и территория земельного участка соответствует (не соответствует) требованиям пожарной безопасности)

Данное заключение, о соответствии объекта защиты и территории
(земельного участка) требованиям пожарной безопасности, действительно при
условии выполнения требований пожарной безопасности, установленных для
указанного в нем объекта защиты.

Настоящее заключение выдано: Федеральному государственному бюджетному
образовательному учреждению высшего образования «Оренбургский
государственный аграрный университет», ИНН 5610042441, юридический адрес:
Российская Федерация, 460014, г. Оренбург, ул. Челюскинцев, д. 18

Начальник ОНДиПР по г. Бузудуку,

(должность, фамилия, инициалы начальника органа ГПН)

Бузулукскому, Грачевскому и

Курманаевскому районам Евсюков В.Н.

"26" декабря 2018 г.



Акт

готовности открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий к 2018/2019 учебному году

УТВЕРЖДАЮ
Директор филиала
С.А. Евсюков
« 27 » августа 2018г.



Акт

готовности открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий к
2018/2019 учебному году

27.08.2018г.

г. Бузулук

На основании приказа директора филиала Евсюкова С.А. № 44А-ОД от
27.08.2018г., комиссия в составе:

Зам. директора по УР Есенькиной Н.А.

Зам. директора по ПО Михайличенко В.В.

Преподавателя по физической культуре Полторацкого А.С.

Проверка готовности открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы
препятствий к 2018/2019 учебному году установила:

Перечень требований	Соответствия требованиям
Паспорт стадиона	Имеется
Инструкция по ТБ	Имеется
Учебное спортивное оборудование	Имеется в исправном состоянии
Рабочая программа дисциплины «Физическая культура»	Имеется
Рабочие программы спортивных секций	Имеются
Заключение кадастрового инженера	Имеется
Заклучение о соответствии (несоответствии) объекта требованиям пожарной безопасности	Соответствует
Санитарно-эпидемиологическое заключение	Соответствует

Вывод: открытый стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий
БГМТ – филиала ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ готов к проведению занятий по
физической культуре

Члены комиссии:

Зам. директора по УР

Зам. директора по ПО

Преподаватель по физической культуре

Н.А. Есенькина

В.В. Михайличенко

А.С. Полторацкий

Схема расположения сооружений открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий

Схема расположения сооружения спортивно-оздоровительного
Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
на земельном участке с кадастровым номером 56.38.0218045.19,
расположенного по адресу: 461040, Оренбургская область, г.Бузулук, ул.Объездная, 2



М 1:3000

- Граница сооружения спортивно-оздоровительного (открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий)
- Граница земельного участка с кадастровым номером 56.38.0218045.19

Кадастровый инженер



Т.В. Афиногенова

Фотографии элементов полосы препятствий



Фото 1. Турник ширина 70см; высота 160см. Турник ширина 70см; высота 210см. Турник ширина 70см; высота 260см.



Фото 2 Гимнастические перекладины (420x230 см)



Фото 3. Кроссфит (рукоход) двойной, размеры: длина 380 см; ширина 85см; высота 300 см.



Фото 4. Общий вид: кроссфит (рукоход) двойной, размеры: длина 380 см; ширина 85см; высота 300 см.



Фото 5. Спортивное сооружение



Фото 6. Гимнастические упоры



Фото 7. Брусья, размер 950 x55 x110см.



Фото 8. Гимнастический городок



Фото 9. Сектор для прыжков в длину



Фото 10. Спаренная беговая дорожка длиной 100 м.



Фото 11. Сектор для толкания ядра



Фото 12. Волейбольная площадка



Фото 13. Футбольное поле



Фото 14. Элемент полосы препятствий «Разрушенный мост»



Фото 15. Лабиринт: размеры: длина 600см; ширина 200см; высота 110 см.



Фото 16. Элемент полосы препятствий «Разрушенная лестница»