

**Оценочный лист**  
**по проверке (обследованию) спортивной материально-технической базы**  
**образовательной организации на соответствие требованиям**  
**безопасности образовательного процесса**

Наименование образовательной организации	МБОУ СОШ №1 им.В.С.Устинова
Телефон (служебный, моб.)	8(861)5632113
E-mail, официальный сайт	School1@bru/kubannet.ru
Дата проведения проверки (обследования)	28.08.2021
Адрес образовательной организации или спортивного сооружения	Краснодарский край Брюховецкий район ст.Брюховецкая ул.Красная 180
Паспорт на здание (сооружение)	Технический паспорт №3435
Технический журнал по эксплуатации здания (сооружения)	

**1. Организация работы по охране труда на спортивном сооружении образовательной организации**

№ п/п	Документ	Основание (наименование законодательных и иных нормативных правовых актов)	Да	Нет	Примечание
1.1	Наличие Положения о системе управления охраной труда (СУОТ), утвержденного приказом руководителя образовательной организации	<i>ст.212 ТК РФ п.7 приказа Минтруда России № 438н</i>	да		
1.2	Наличие в организации локального нормативного акта (приказ, распоряжение) о распределении обязанностей и ответственности в области охраны труда и безопасности образовательного процесса	<i>- ст.212, 214 ТК РФ - п.6 ст.28 и ст.41 Федерального закона №273-ФЗ. - п.4.3.1 ГОСТ 12.0.230.2-2015</i>	да		
1.3	Наличие журналов регистрации:	<i>пункт 2.1.3 Постановления № 1/29</i>	х	х	х
1.3.1	- вводного инструктажа		да		
1.3.2	- инструктажа на рабочем месте		да		
1.4	Наличие акта-разрешения на проведение занятий по физкультуре, выданного комиссией по приемке образовательной организации к новому учебному году	<i>п.8 Правил безопасности</i>	да		
1.5	Наличие правил и инструкций по охране труда для работников	<i>ст. 212 ТК РФ</i>	да		

1.6	Наличие в спортивном сооружении аптечки оказания первой помощи	<i>п.96 Правил безопасности</i>	да		
1.7	Наличие документа о прохождении учителем (преподавателем, инструктором) физкультуры обучения по охране труда и оказанию первой помощи	<i>ст.225 ТК РФ</i>	да		
1.8	Наличие инструкций по охране труда при проведении занятий по физической культуре и спортом	<i>п.2.1.3 Постановления № 1/29</i>	да		

### Визуальное обследование состояния спортивного сооружения (спортзала)

	Контролируемый параметр	Соответствие установленному требованию	
		да	нет
2.1	<b>Стены наружные</b>		
2.1.1	трещины на стенах, отслоения штукатурки		нет
2.1.2	намокание в результате протечек		нет
2.1.3	отклонения от вертикали		нет
2.2	<b>Стены внутренние</b>		
2.2.1	трещины на стенах, отслоения штукатурки	да	
2.2.2	намокание в результате протечек		нет
2.2.3	перекосы оконных, дверных проемов		нет
2.2.4	деформация отделочных декоративных покрытий, обшивки		нет
2.3	<b>Цоколь</b>		
2.3.1	выпадение кирпичей цокольной кладки		нет
2.3.2	нарушение гидроизоляции		нет
2.3.3	повреждения отмостки		нет

**Примечание:** в случае нахождения спортивного сооружения в здании образовательной организации визуальная проверка осуществляется в отношении наружных стен соответствующего сооружения

### 3. Закрытые спортивные сооружения (спортзалы)

	Контролируемый параметр	Соответствие установленному требованию	
		да	нет
3.1	Полы не имеют дефектов и (или) повреждений	да	
3.2	Полы выполнены из материалов, допускающих влажную уборку и дезинфекцию	<i>п. 2.5.2 СП 2.4.3648-20</i>	да
3.3	Стены и потолки не имеют:	<i>п. 2.5.3 СП 2.4.3648-20</i>	х
3.3.1	дефектов и (или) повреждений	да	х

3.3.2	следов протекания		да	
3.3.3	признаков поражения грибком		да	
3.4	Стены на высоту 1,8 м. не имеют выступов		да	
3.5	Выступы стен на высоте менее 1,8 м., связанные с конструктивными особенностями зала, закрыты панелями на ту же высоту	<i>п.16 Правил безопасности</i>	да	
3.6	Приборы отопления закрыты сетками или щитами, не выступающими из плоскости стены		да	
3.7	Все светильники находятся в исправном состоянии, следов загрязнения нет	<i>п.2.8.9 СП 2.4.3648-20</i>	да	
3.8	Светильники оборудованы сетками от повреждения мячом в спортзалах, предназначенных для проведения спортивных игр	<i>- таблица 2 ГОСТ Р 56199-2014 - п.4.41 СП 31-110-2003</i>	да	
3.9	Уровни естественного и искусственного освещения соответствуют гигиеническим нормативам	<i>- п.2.8.1 СП 2.4.3648-20 - таблица 5.54 СанПиН 1.2.3685-21</i>	да	
3.10	Используются лампы одного типа с одинаковым световым излучением	<i>п.2.8.5 СП 2.4.3648-20</i>	да	
3.11	Оконное остекление выполнено из цельного стекла. Трещины и иное нарушение целостности отсутствует	<i>п.2.8.3 СП 2.4.3648-20</i>	да	
3.12	Оконные проемы имеют защитное ограждение от ударов мячом		да	
3.13	Окна имеют фрамуги, открывающиеся с пола, и солнцезащитные приспособления	<i>п.18 Правил безопасности</i>	да	
3.14	Обеспечивается температурный режим в диапазоне 18-20 °С	<i>таблица 5.34 СанПиН 1.2.3685-21</i>	да	
3.15	Помещение оборудовано системой приточно-вытяжной вентиляции, находящейся в исправном состоянии	<i>п.25 Правил безопасности</i>	да	

### 3.1. Закрытые спортивные сооружения образовательных организаций профессионального и высшего образования

Контролируемый параметр			Соответствие установленному требованию	
			да	нет
3.16	Крепление спортивного оборудования выполнено заподлицо с поверхностью стен спортзала	<i>п.6.1.2 СП 31-112-2004 (часть 1)</i>	да	
3.17	Нагревательные приборы и трубопроводы, установленные на	<i>п.8.1.13 СП 31-112-2004 (часть 1)</i>	да	

	высоте ниже 2 м от пола, имеют защитное ограждение			
3.18	В качестве источника света для искусственного освещения применяются люминесцентные лампы	<i>п.8.3.6 СП 31-112-2004 (часть 1)</i>	да	
3.19	Светильники (за исключением светильников отраженного света) установлены на стенах в торцах спортзалов	<i>п.8.3.9 СП 31-112-2004 (часть 1)</i>	да	
3.20	Крепление электрооборудования выполнено заподлицо с поверхностью стен или заглублены	<i>п.8.3.12 СП 31-112-2004 (часть 1)</i>	да	
3.21	Размещение электрических выключателей, регуляторов осветительной арматуры в залах, выполнено на высоте от 0,8 до 1,3 м	<i>п.8.3.12 СП 31-112-2004 (часть 1)</i>	да	

#### 4. Открытые спортивные сооружения

	Контролируемый параметр		Соответствие установленному требованию	
			да	нет
4.1	Спортивные и игровые площадки имеют полимерное или натуральное покрытие. Полимерные покрытия имеют документы об оценке (подтверждение) соответствия	<i>п.2.2.2 СП 2.4.3648-20</i>		нет
4.2	Оборудование спортивных площадок имеет документ об оценке соответствия	<i>п.3.4.1 СП 2.4.3648-20</i>		нет
4.3	На баскетбольной площадке имеются полосы вне поля для игры шириной не менее 1 м, свободные от каких-либо предметов (зона безопасности)	<i>приложение 3 Правил безопасности</i>		нет
4.4	Футбольное поле представляет собой ровную площадку, окруженную по периметру зоной безопасности с передних сторон 4-8м, с боковых сторон 2-4м	<i>п.3.14 СП 31-115-2006</i>		нет
4.4	Футбольное поле имеет натуральное травяное или искусственное покрытие	<i>ГОСТ Р 58157-2018</i>		нет
4.5	Покрытие (поверхность) беговых дорожек, спортивных и игровых площадок не имеет видимых разрывов, разломов, трещин, неровностей	<i>п.4.1 ГОСТ Р 56199-2014</i>		нет

## 5. Безопасность спортивного оборудования

	Контролируемый параметр	Соответствие установленному требованию	
		да	нет
5.1	На поверхности игрового спортивного оборудования отсутствуют:	х	х
5.1.1	выступающие острые элементы	да	
5.1.2	заусенцы	да	
5.1.3	неплотно сидящие гвозди	да	
5.1.4	части проволоки из закрепляющих шнуров	да	
5.2	Поверхность элементов оборудования гладкая	да	
5.3	Сварочные швы спортивного оборудования отшлифованы	да	
5.4	Конструкцией игрового спортивного оборудования исключено застревание отдельных частей тела	да	
5.4	Жерди гимнастических брусьев не имеют трещин	да	
5.6	Гимнастическое бревно не имеет трещин	да	
5.7	Мостик гимнастический подбит резиной с целью исключения скольжения при отталкивании	да	

## 6. Требования к креплению игрового оборудования

	Контролируемый параметр	Соответствие установленному требованию	
		да	нет
6.1	Крепеж спортивного оборудования находится в исправном состоянии, без видимых повреждений	да	
6.2	Все крепления игрового оборудования обеспечивают его безопасность, в т. ч.:	х	х
6.2.1	устойчивость к опрокидыванию ворот для мини-футбола/гандбола к горизонтальной нагрузке 1100 Н, приложенной к центру перекладины	да	
6.2.2	устойчивость крепления кольца баскетбольного щита к вертикальной нагрузке 1000 Н, приложенной к наиболее удаленной от щита части кольца	да	

6.2.3	устойчивость крепления волейбольных стоек к горизонтальной нагрузке 1440 Н, приложенной на уровне несущего троса	<i>n.10.4.2 ГОСТ Р 56199-2014</i>	да	
6.2.4	устойчивость перекладины (турника) к горизонтальной нагрузке 3800 Н, приложенной к середине перекладины (турника)	<i>n.10.6.3 ГОСТ Р 56199-2014</i>	да	
6.2.5	деформация (прогиб) перекладины (турника) не более 100 мм при вертикальной нагрузке 2000 Н, приложенной к середине перекладины (турника)	<i>n.10.6.3 ГОСТ Р 56199-2014</i>	да	
6.2.6	устойчивость и прочность закрепления шведской стенки к стене, при горизонтальной нагрузке 900 Н (92кг), приложенной к верхней и нижней перекладинам стенки	<i>n.10.6.3 ГОСТ Р 56199-2014</i>	да	
6.2.7	деформация (прогиб) жердей гимнастических брусьев не более 40-100 мм при вертикальной нагрузке 1350 Н (137 кг), приложенной к середине жердей брусьев	<i>n.10.7.4 ГОСТ Р 56199-2014</i>	да	
6.2.8	прочность и устойчивость закрепления гимнастических колец к нагрузке 4530 Н (455 кг)	<i>n.10.8.2 ГОСТ Р 56199-2014</i>	да	
6.2.9	устойчивость гимнастического коня к нагрузке, составляющей 20% собственной массы коня, но не менее 70Н	<i>n.10.9.2 ГОСТ Р 56199-2014</i>	да	

## 7. Тренажерные залы профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования

	Контролируемый параметр		Соответствие установленному требованию	
			да	нет
7.1	Габариты залов общеразвивающих тренажеров и силовой подготовки определены из расчета:	<i>n.4.4.11 СП 31-112-2004 (часть 1)</i>	х	х
7.1.1	- 6 м <sup>2</sup> на единицу оборудования со свободной зоной для общеразвивающих упражнений и разминки			
7.1.2	- 4,5 м <sup>2</sup> — для залов без такой зоны (если в комплексе есть зал для спортивных игр или ОФП)			

## 8. Бассейны

	Контролируемый параметр	Соответствие установленному требованию	
		да	нет
8.1	Ванны бассейнов оборудованы:	x	x
8.1.1	лестницами для входа в воду и выхода из воды		
8.1.2	лестницами в нишах		
8.1.3	высокими поручнями для спуска в воду и выхода из воды		
8.1.4	специальным устройством для спуска в воду инвалидов		
8.2	Ванна бассейна:	x	x
8.2.1	имеет закругленные края бортов		
8.2.2	швы между плитами тщательно затерты		
8.2.3	имеет неповрежденное верхнее покрытие ванны бассейна, стенок бортиков и обходных дорожек		
8.2.4	не имеет сколов плитки, незакрепленной плитки		
8.2.5	имеет четкий видимый край бортика ванны (контрастный цвет плитки)		
8.3	Оснащенность зала (помещения) ванны спасательными средствами:	x	x
8.3.1	спасательный круг (конец "Александрова") - 4 шт.		
8.3.2	плавающий шест с крюком или кольцом на конце - 3 шт.		
8.3.3	плотик (плавающие носилки) - 1 шт.		
8.4	Залы (помещения) ванн бассейнов:	x	x
8.4.1	нескользящая поверхность обходной дорожки		
8.4.2	уклон обходных дорожек в сторону трапов от 1% до 2%		
8.4.3	наличие обогрева обходных дорожек		
8.4.4	наличие обогрева стационарных скамеек		
8.4.5	наличие обогрева полов водной зоны зала		
8.4.6	закругленные сопряжения стен и колонн с полами		
8.5	Система водоподготовки включает в себя	x	x
8.5.1	Наличие сетчатых фильтров очистки воды		
8.5.2	Наличие установки дозирования коагулянта системы очистки воды фильтров очистки воды		
8.5.3	Наличие насыпных фильтров системы очистки воды		
8.5.4	Наличие системы обеззараживания воды хлорсодержащими реагентами		

таблица 3  
ГОСТ Р 56199-2014


таблица 3  
ГОСТ Р 56199-2014

таблица 3  
ГОСТ Р 56199-2014


8.5.5	Наличие автоматической системы контроля качества воды			
8.6	Наличие приточно-вытяжной вентиляции в бассейне и отопления для обеспечения необходимых параметров микроклимата	таблица 11.1 СП 31-113-2004		
8.7	Элементы вентиляционных систем и нагревательные приборы, установленные на высоте до 2м. от уровня пола, закрыты щитами, исключающими травмы и ожоги занимающихся	п.11.5 СП 31-113-2004		

Оценочный лист составил:

Председатель ППО


« 28 » 08 2021 г.  Н.П.Щебет  
(подпись) (ф.и.о.)

Уполномоченный по охране труда профкома

« 28 » 08 2021 г.  И.Н.Скрипелев  
(подпись) (ф.и.о.)

С Оценочным листом ознакомлены:

Руководитель образовательной организации

«28 » 08 2021 г.  и.о. С.А.Кувика  
(подпись) (ф.и.о.)



### Примечание

1. Оценочный лист на бумажном носителе оформляется в 2-х экземплярах, подписывается ответственными лицами и исполнителями и хранятся в образовательной организации.
2. Подписанный Оценочный лист в течение 5 рабочих дней направляется в форме электронного документа в орган, проводящий проверку (обследование), без приложения копий подтверждающих документов (пакета электронных документов) по заполняемым пунктам.
3. При разногласиях в объективности заполнения определенных пунктов Оценочного листа участники проверки (обследования) могут изложить особое мнение и самостоятельно направить в адрес проводящих оценку в течение 5 рабочих дней с момента окончания проверки.