

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДИНСКОЙ РАЙОН "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ**  
**ШКОЛА № 35 ИМЕНИ 46-ГО ГВАРДЕЙСКОГО ОРДЕНОВ КРАСНОГО ЗНАМЕНИ И СУВОРОВА 3-Й**  
**СТЕПЕНИ НОЧНОГО БОМБАРДИРОВОЧНОГО АВИАЦИОННОГО ПОЛКА"**

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

Наименование образовательной организации	MAOY MO Динской район СОШ №35
Телефон (служебный, моб.)	8(86162)48-755
E-mail, официальный сайт	s35din_nt@mail.ru
Дата проведения проверки (обследования)	25.11.2021г.
Адрес образовательной организации или спортивного сооружения	353211 Краснодарский край Динской район ст.Новотитаровская ул.Широкая, д.46
Паспорт на здание (сооружение)	Есть. Кадастровый номер: 23:07:0201109:0:15 от 25.06.10г.
Технический журнал по эксплуатации здания (сооружения)	Есть

**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	ст.212 ТК РФ п.7 приказа Минтруда России № 438н	да		
1.2	Наличие в организации локального нормативного акта (приказ, распоряжение) о распределении обязанностей и ответственности в области охраны труда и	- 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	да		

	безопасности образовательного процесса				
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		

## 2. 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		нет
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	да	
2.3.2	нарушение гидроизоляции	да	
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	да	
3.3	Стены и потолки не имеют:	х	х
3.3.1	дефектов и (или) повреждений		Нет
3.3.2	следов протекания		Нет
3.3.3	признаков поражения грибом		Нет
3.4	Стены на высоту 1,8 м. не имеют выступов		Нет
3.5	Выступы стен на высоте менее 1,8 м., связанные с конструктивными особенностями зала, закрыты панелями на ту же высоту	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	да	
3.8	Светильники оборудованы сетками от повреждения мячом в спортзалах, предназначенных для проведения спортивных игр	да	
3.9	Уровни естественного и искусственного освещения соответствуют гигиеническим нормативам	да	
3.10	Используются лампы одного типа с одинаковым светоизлучением	да	
3.11	Оконное остекление выполнено из цельного стекла. Трещины и иное нарушение целостности отсутствует	да	
3.12	Оконные проемы имеют защитное ограждение от ударов мячом	да	
3.13	Окна имеют фрамуги, открывающиеся с пола, и солнцезащитные приспособления	да	
3.14	Обеспечивается температурный режим в диапазоне 18-20 °С	да	
3.15	Помещение оборудовано системой приточно-вытяжной вентиляции, находящейся в исправном состоянии	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 высоте ниже 2 м от пола, имеют защитное ограждение	<i>п.8.1.13 СП 31-112-2004 (часть 1)</i>	да	
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>	да	
4.2	Оборудование спортивных площадок имеет документ об оценке соответствия	<i>п.3.4.1 СП 2.4.3648-20</i>	да	
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>	да	
4.4	Футбольное поле представляет собой ровную площадку, окруженную по	<i>п.3.14 СП 31-115-2006</i>	да	

	периметру зоной безопасности с передних сторон 4-8м, с боковых сторон 2-4м			
4.4	Футбольное поле имеет натуральное травяное или искусственное покрытие	ГОСТ Р 58157-2018	да	
4.5	Покрытие (поверхность) беговых дорожек, спортивных и игровых площадок не имеет видимых разрывов, разломов, трещин, неровностей	п.4.1 ГОСТ Р 56199-2014		нет

## 5. Безопасность спортивного оборудования

	Контролируемый параметр		Соответствие установленному требованию	
			да	нет
5.1	На поверхности игрового спортивного оборудования отсутствуют:	п.5.2 ГОСТ Р 56199-2014	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	п.5.4 ГОСТ Р 56199-2014	да	
5.4	Жерди гимнастических брусьев не имеют трещин	п.57 Правил безопасности	да	
5.6	Гимнастическое бревно не имеет трещин	п.59 Правил безопасности	да	
5.7	Мостик гимнастический подбит резиной с целью исключения скольжения при отталкивании	п.62 Правил безопасности	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	
		<i>n.10.2.1.2</i> <i>ГОСТ Р 56199-2014</i>	
6.2.2	устойчивость крепления кольца баскетбольного щита к вертикальной нагрузке 1000 Н, приложенной к наиболее удаленной от щита части кольца	да	
		<i>n.10.3.2</i> <i>ГОСТ Р 56199-2014</i>	
6.2.3	устойчивость крепления волейбольных стоек к горизонтальной нагрузке 1440 Н, приложенной на уровне несущего троса	да	
		<i>n.10.4.2</i> <i>ГОСТ Р 56199-2014</i>	
6.2.4	устойчивость перекладины (турника) к горизонтальной нагрузке 3800 Н, приложенной к середине перекладины (турника)	да	
		<i>n.10.6.3</i> <i>ГОСТ Р 56199-2014</i>	
6.2.5	деформация (прогиб) перекладины (турника) не более 100 мм при вертикальной нагрузке 2000 Н, приложенной к середине перекладины (турника)		нет
		<i>n.10.6.3</i> <i>ГОСТ Р 56199-2014</i>	
6.2.6	устойчивость и прочность закрепления шведской стенки к стене, при горизонтальной нагрузке 900 Н (92кг), приложенной к верхней и нижней перекладинам стенки	да	
		<i>n.10.6.3</i> <i>ГОСТ Р 56199-2014</i>	
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		нет
		<i>n.10.7.4</i> <i>ГОСТ Р 56199-2014</i>	
6.2.8	прочность и устойчивость закрепления гимнастических колец к нагрузке 4530 Н (455 кг)	да	
		<i>n.10.8.2</i> <i>ГОСТ Р 56199-2014</i>	
6.2.9	устойчивость гимнастического коня к нагрузке, составляющей 20% собственной массы коня, но не менее 70Н	да	
		<i>n.10.9.2</i> <i>ГОСТ Р 56199-2014</i>	

## 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:	х	х
7.1.1	- 6 м <sup>2</sup> на единицу оборудования со свободной зоной для общеразвивающих упражнений и разминки	п.4.4.11 СП 31-112-2004 (часть 1)	нет
7.1.2	- 4,5 м <sup>2</sup> — для залов без такой зоны (если в комплексе есть зал для спортивных игр или ОФП)		нет

## 8. Бассейны

	Контролируемый параметр	Соответствие установленному требованию	
		да	нет
8.1	Ванны бассейнов оборудованы:	х	х
8.1.1	лестницами для входа в воду и выхода из воды		нет
8.1.2	лестницами в нишах		нет
8.1.3	высокими поручнями для спуска в воду и выхода из воды		нет
8.1.4	специальным устройством для спуска в воду инвалидов		нет
8.2	Ванна бассейна:	х	х
8.2.1	имеет закругленные края бортов		нет
8.2.2	швы между плитами тщательно затерты		нет
8.2.3	имеет неповрежденное верхнее покрытие ванны бассейна, стенок бортиков и обходных дорожек		нет
8.2.4	не имеет сколов плитки, незакрепленной плитки		нет
8.2.5	имеет четкий видимый край бортика ванны (контрастный цвет плитки)		нет
8.3	Оснащенность зала (помещения) ванны спасательными средствами:	х	х
8.3.1	спасательный круг (конец "Александрова") - 4 шт.		нет
8.3.2	плавающий шест с крюком или кольцом на конце - 3 шт.		нет
8.3.3	плотик (плавающие носилки) - 1 шт.		нет

8.4	Залы (помещения) ванн бассейнов:		X	X
8.4.1	нескользкая поверхность обходной дорожки			нет
8.4.2	уклон обходных дорожек в сторону трапов от 1% до 2%			нет
8.4.3	наличие обогрева обходных дорожек			нет
8.4.4	наличие обогрева стационарных скамеек			нет
8.4.5	наличие обогрева полов водной зоны зала			нет
8.4.6	закругленные сопряжения стен и колонн с полами			нет
8.5	Система водоподготовки включает в себя	таблица 3 ГОСТ Р 56199-2014	X	X
8.5.1	Наличие сетчатых фильтров очистки воды			нет
8.5.2	Наличие установки дозирования коагулянта системы очистки воды фильтров очистки воды			нет
8.5.3	Наличие насыпных фильтров системы очистки воды			нет
8.5.4	Наличие системы обеззараживания воды хлорсодержащими реагентами			нет
8.5.5	Наличие автоматической системы контроля качества воды			нет
8.6	Наличие приточно-вытяжной вентиляции в бассейне и отопления для обеспечения необходимых параметров микроклимата	таблица 11.1 СП 31-113-2004		нет
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		нет

Оценочный лист составил:

Технический (внештатный технический) инспектор труда Профсоюза

«\_\_» \_\_\_\_ 202\_\_ г.

(подпись)

(ф.и.о.)

Уполномоченный по охране труда профкома

«25» ноября 2021 г.

(подпись)

(ф.и.о.)

С Оценочным листом ознакомлены:

Руководитель образовательной организации

«26» ноября 2021 г.

(подпись)

(ф.и.о.)

Председатель профкома образовательной организации

«26» ноября 2021 г.

(подпись)

Кийко И.В.

(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.*