

АКТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПРОВЕРКИ № 47/ _____

Мартукский с.о.
Место составления

16.06.2022 г.
Время 11:20

1. **Наименование органа контроля и надзора** Республиканское государственное учреждение "Отдел по чрезвычайным ситуациям Мартукского района Департамента по чрезвычайным ситуациям Актюбинской области Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан"

2. **Дата и номер акта о назначении проверки, на основании которого проведена проверка, № 47 от 14.06.2022 г.**

3. **Фамилия, имя, отчество (при его наличии) и должность лица (лиц), проводившего проверку**
 КОВАЛЕНКО ТАРАС ВАСИЛЬЕВИЧ - Начальник
 КАЛМЕНОВ САЛАМАТ МУРАТОВИЧ - главный специалист
 СЕРИКПАЕВ АЛИМЖАН СЕРИКПАЕВИЧ - Старший инженер

4. **Наименование или фамилия, имя, отчество (если оно указано в документе, удостоверяющем личность) проверяемого субъекта, должность представителя физического или юридического лица, присутствовавшего при проведении проверки)**
 Коммунальное государственное учреждение "Казанская общеобразовательная основная школа" государственного учреждения "Отдел образования Мартукского района Управления образования Актюбинской области".

Наименование проверяемого объекта/Адрес месторасположения объекта проверки:
 КГУ "Казанская общеобразовательная основная школа", АКТЮБИНСКАЯ, МАРТУКСКИЙ, Казан, Орталык (УЛИЦА), 56Б.

5. **Срок проведения проверки** 16.06.2022 - 16.06.2022

6. **Сведения о результатах проверки, в том числе о выявленных нарушениях, их характере (краткая фабула)** Нарушения не выявлены
 в ходе проведения внеплановой (контрольной) проверки ранее выявленные нарушения требований пожарной безопасности согласно предписания №17 от 14.04.2022г. устранены.

КГУ "Казанская общеобразовательная основная школа"

№	Перечень выявленных нарушений (сведения о результатах проверки, в том числе о выявленных нарушениях, их характере)	Пункты требований и наименование проверочного листа по которым выявлены нарушения

7. **Подпись должностного лица (лиц), проводившего проверку**

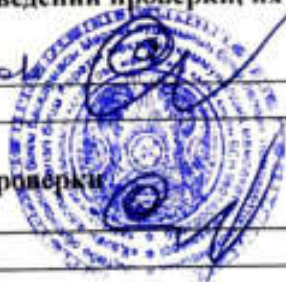
С.М. Калменов

8. **Сведения об ознакомлении или отказе в ознакомлении с актом представителя проверяемого субъекта, а также лиц, присутствовавших при проведении проверки, их подписи или отказ от подписи**

✓ *Замечаний нет*

9. **Замечания и (или) возражение по результатам проверки**

✓ *Замечаний нет*



Приложение на «___» листах

«___» _____ 20__ г.



Примечание: Согласно пункта 4 статьи 152 Предпринимательского кодекса Республики Казахстан, по выявленным в результате проверки нарушениям в случае необходимости дополнительных временных и (или) финансовых затрат Вы вправе не позднее трех рабочих дней обратиться в государственный орган, проводивший проверку, с заявлением о продлении сроков устранения нарушений. В заявлении необходимо изложить меры, которые будут приняты по устранению нарушений, и объективные причины продления сроков устранения нарушений. Государственный орган, проводивший проверку, в течение трех рабочих дней с учетом изложенных в заявлении доводов принимает решение о продлении сроков устранения нарушений или отказе в продлении с мотивированным обоснованием.

АКТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПРОВЕРКИ № 17/_____

Мартукский с.о.
Место составления

14.04.2022 г.
Время 16:16

1. Наименование органа контроля и надзора Республиканское государственное учреждение "Отдел по чрезвычайным ситуациям Мартукского района Департамента по чрезвычайным ситуациям Актюбинской области Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан"

2. Дата и номер акта о назначении проверки, на основании которого проведена проверка, № 17 от 07.04.2022 г.

3. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) и должность лица (лиц), проводившего проверку
КОВАЛЕНКО ТАРАС ВАСИЛЬЕВИЧ - Начальник
КАЛМЕНОВ САЛАМАТ МУРАТОВИЧ - главный специалист
СЕРИКПАЕВ АЛИМЖАН СЕРИКПАЕВИЧ - Старший инженер
АКНАЗАРОВ НУРЛАН УТЕГЕНОВИЧ - инженер

4. Наименование или фамилия, имя, отчество (если оно указано в документе, удостоверяющем личность) проверяемого субъекта, должность представителя физического или юридического лица, присутствовавшего при проведении проверки)

Коммунальное государственное учреждение "Казанская общеобразовательная основная школа" государственного учреждения "Отдел образования Мартукского района Управления образования Актюбинской области".

Наименование проверяемого объекта/Адрес месторасположения объекта проверки:

КГУ "Казанская общеобразовательная основная школа", АКТЮБИНСКАЯ, МАРТУКСКИЙ, Казан, Орталык (УЛИЦА), 56Б.

5. Срок проведения проверки 13.04.2022 - 14.04.2022

6. Сведения о результатах проверки, в том числе о выявленных нарушениях, их характере (краткая фабула) Нарушения выявлены

в ходе проведения плановой проверки на объекте КГУ "Казанская общеобразовательная основная школа" расположенный по адресу: с.Казанка, ул. Орталык 56 Б были выявленными нарушениями требований пожарной безопасности..

КГУ "Казанская общеобразовательная основная школа"

№	Перечень выявленных нарушений (сведения о результатах проверки, в том числе о выявленных нарушениях, их характере)	Пункты требований и наименование проверочного листа по которым выявлены нарушения
1	На момент проверки не предоставлен приказ руководителя о назначении ответственного за приобретение, ремонт, сохранность и готовность к действию первичных средств пожаротушения, а также проведение технического обслуживания. (Правила пожарной безопасности утвержденный Постановлением Правительства	П. 4 Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении объектов независимо от категории, предназначения и вида деятельности

	Республики Казахстан от 21.02.2022 года №55 пункт 9.);	
2	Пожарная сигнализация, находится в нерабочем состоянии. (Правила пожарной безопасности утвержденный Постановлением Правительства Республики Казахстан от 21.02.2022 года №55, пункт 6);	П. 28 Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении объектов независимо от категории, предназначения и вида деятельности
3	В здании на окнах сняты рукоятки для открывания запоров. (Правила пожарной безопасности утвержденный Постановлением Правительства Республики Казахстан от 21.02.2022 года №55, пункт 28);	П. 39 Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении объектов независимо от категории, предназначения и вида деятельности
4	В здании не обеспечено достаточным количеством первичных средств пожаротушения (огнетушитель). (Правила пожарной безопасности утвержденный Постановлением Правительства Республики Казахстан от 21.02.2022 года №55, пункт 18);	П. 48 Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении объектов независимо от категории, предназначения и вида деятельности
5	На объекте, оборудованном системами и установками пожарной автоматики отсутствует документация. (Правила пожарной безопасности утвержденный Постановлением Правительства Республики Казахстан от 21.02.2022 года №55, подпункты 1, 2, 3, 4, 5, 7, пункта 70.);	П. 130 Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении объектов независимо от категории, предназначения и вида деятельности

7. Подпись должностного лица (лиц), проводившего проверку

Кап Колмечев С.М.

8. Сведения об ознакомлении или отказе в ознакомлении с актом представителя проверяемого субъекта, а также лиц, присутствовавших при проведении проверки, их подписи или отказ от подписи

[Handwritten signatures]

9. Замечания и (или) возражение по результатам проверки

[Handwritten notes]

Приложение на «__» листах

«14» 09 2022



Примечание: Согласно пункта 4 статьи 152 Предпринимательского кодекса Республики Казахстан, по выявленным в результате проверки нарушениям в случае необходимости дополнительных временных и (или) финансовых затрат Вы вправе не позднее трех рабочих дней обратиться в государственный орган, проводивший проверку, с заявлением о продлении сроков устранения нарушений. В заявлении необходимо изложить меры, которые будут приняты по устранению нарушений, и объективные причины продления сроков устранения нарушений. Государственный орган, проводивший проверку, в течение трех рабочих дней с учетом изложенных в заявлении доводов принимает решение о продлении сроков устранения нарушений или отказе в продлении с мотивированным обоснованием.

Государственное учреждение "Управление
Комитета по правовой статистике и специальным
учетам Генеральной прокуратуры Республики
Казахстан по Актюбинской области"

Акт проверки зарегистрирован

за № 2215460003000012/00017 07.04.2022 г.

**Зарегистрировал ШАЙМОВА САУЛЕ
ПОТАЕВНА**

АКТ О НАЗНАЧЕНИИ ПРОВЕРКИ

№ 17

07.04.2022 г.

1. Наименование государственного органа Республиканское государственное учреждение "Отдел по чрезвычайным ситуациям Мартукского района Департамента по чрезвычайным ситуациям Актюбинской области Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан"

2. Фамилия, имя, отчество (при наличии) и должность лица (лиц), уполномоченного на проведение проверки

КОВАЛЕНКО ТАРАС ВАСИЛЬЕВИЧ - Начальник

КАЛМЕНОВ САЛАМАТ МУРАТОВИЧ - главный специалист

СЕРИКПАЕВ АЛИМЖАН СЕРИКПАЕВИЧ - Старший инженер

АКНАЗАРОВ НУРЛАН УТЕГЕНОВИЧ - инженер

3. Сведения о специалистах, консультантах и экспертах, привлекаемых для проведения проверки

не привлекались

4. Наименование проверяемого субъекта, перечень объектов (наименование юридического лица или его филиала и (или) представительства, фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, в отношении которого назначено проведение проверки, его местонахождение, индивидуальный идентификационный номер/бизнес-идентификационный номер (ИИН/БИН), участок территории

980140003066, Коммунальное государственное учреждение "Казанская общеобразовательная основная школа" государственного учреждения "Отдел образования Мартукского района Управления образования Актюбинской области"

КГУ "Казанская общеобразовательная основная школа", АКТЮБИНСКАЯ, МАРТУКСКИЙ, Казан, Орталык (УЛИЦА), 56Б

5. Предмет назначенной проверки

Об утверждении технического регламента "Общие требования к пожарной безопасности" Приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 17 августа 2021 года № 405. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 19 августа 2021 года № 24045

Об утверждении технического регламента "Общие требования к пожарной безопасности". Приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 17 августа 2021 года № 405. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 19 августа 2021 года № 24045.

Об утверждении Правил пожарной безопасности Приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 21 февраля 2022 года № 55. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 21 февраля 2022 года № 26867

Об утверждении Правил обучения работников организаций и населения мерам пожарной безопасности и требования к содержанию учебных программ по обучению мерам пожарной безопасности (Приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 9 июня 2014

года № 276. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 12 июня 2014 года № 9510.)

О техническом регламенте Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23 июня 2017 года № 40

О техническом регламенте Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения". Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 23 июня 2017 года № 40.

подпункт 21 статьи 12. Уполномоченный орган осуществляет государственный контроль в области пожарной безопасности.

О гражданской защите (Закон Республики Казахстан от 11 апреля 2014 года № 188-V ЗРК.)

6. Срок проведения проверки 12.04.2022 - 03.05.2022

7. Правовые основания проведения проверки, в том числе нормативные правовые акты, обязательные требования которых подлежат проверке График проведения проверок по особому порядку в области пожарной безопасности на I-ое полугодие 2022 (Приказ Министра по ЧС РК от 08.12.2021 №580)

8. Проверяемый период 02.04.2021 - 03.05.2022

9. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) лица уполномоченного подписывать акты
КОВАЛЕНКО ТАРАС ВАСИЛЬЕВИЧ

10. QR-код

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.



***штрих-код содержит данные, полученные из ЕРСОП и подписанный электронно-цифровой подписью уполномоченного подписывать акты.



Проверить обоснованность проверки, возможно скачав мобильное приложение «Қатқор» либо перейдя по ссылке qatqor.gov.kz.

Статья 155. Права и обязанности субъекта контроля и надзора либо его уполномоченного представителя при осуществлении контроля и надзора (Предпринимательский кодекс Республики Казахстан)

1. Субъекты контроля и надзора либо их уполномоченные представители при осуществлении контроля и надзора вправе:

1) не допускать к проверке и профилактическому контролю и надзору с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора должностных лиц органов контроля и надзора, прибывших для проведения проверки или профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора на объект, в случаях:

несоблюдения периодичности проведения проверок, проводимых по особому порядку, и профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора, указанной в нормативных правовых актах Республики Казахстан, утвержденных в соответствии со статьей 141 Предпринимательского Кодекса;

превышения либо истечения указанных в акте о назначении проверки и профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора сроков, не соответствующих срокам, установленным Предпринимательским Кодексом;

назначения органом контроля и надзора проверки или профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора, в отношении которого ранее проводились проверка или профилактический контроль и надзор с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора по одному и тому же вопросу за один и тот же период, за исключением случаев, предусмотренных подпунктами 3), 4), 8), 9) и 10) пункта 3 статьи 144 Предпринимательского Кодекса;

назначения внеплановой проверки в соответствии с подпунктом 1) пункта 3 статьи 144 Предпринимательского Кодекса, если предшествующей проверкой или профилактическим контролем и надзором с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора не были выявлены нарушения;

отсутствия информации и документов, предусмотренных статьями 141, 143 и пунктом 1 статьи 146 Предпринимательского Кодекса;

назначения проверки за период, выходящий за рамки промежутка времени, указанного в заявлении или сообщении о совершенных либо готовящихся уголовных правонарушениях, в иных обращениях о нарушениях прав и законных интересов физических, юридических лиц и государства;

поручения проведения проверки или профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора лицам, не имеющим на то соответствующих полномочий;

указания в одном акте о назначении проверки и профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора нескольких субъектов контроля и надзора, подвергаемых проверке или профилактическому контролю и надзору с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора, за исключением случаев, указанных в пункте 6 статьи 147 Предпринимательского Кодекса;

продления сроков проверки или профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора свыше срока, установленного Предпринимательским Кодексом;

грубых нарушений требований настоящего Кодекса в соответствии с пунктом 2 статьи 156 Предпринимательского Кодекса;

2) не представлять сведения, если они не относятся к предмету проводимой проверки или профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора, а также к периоду, указанному в акте;

3) обжаловать акт о назначении проверки и профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора, акт о результатах проверки, предписание об устранении выявленных нарушений и действия (бездействие) должностных лиц государственных органов в порядке, установленном Предпринимательским Кодексом и законодательством Республики Казахстан;

4) не исполнять не основанные на законе запреты органов контроля и надзора или должностных лиц, ограничивающие деятельность субъектов (объектов) контроля и надзора;

5) фиксировать процесс осуществления проверки и профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора, а также отдельные действия должностного лица, проводимые им в рамках проверки и профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора, с помощью средств аудио- и видеотехники, не создавая препятствий деятельности должностного лица;

6) привлекать третьих лиц к участию в проверке и профилактическом контроле и надзоре с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора в целях представления своих интересов и прав, а также осуществления третьими лицами действий, предусмотренных подпунктом 5) настоящего пункта.

2. Субъекты контроля и надзора либо их уполномоченные представители при проведении органами контроля и надзора проверок и профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора обязаны:

1) обеспечить беспрепятственный доступ должностных лиц органов контроля и надзора на территорию и в помещения субъекта (объекта) контроля и надзора при соблюдении требований пункта 1 статьи 146 Предпринимательского Кодекса;

2) с соблюдением требований по охране коммерческой, налоговой либо иной охраняемой законом тайны представлять должностным лицам органов контроля и надзора документы (сведения) на бумажных и электронных носителях либо их копии для приобщения к акту о результатах проверки и предписанию об устранении выявленных нарушений, а также доступ к автоматизированным базам данных (информационным системам) в соответствии с задачами и предметом проверки и профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора;

3) сделать отметку о получении на втором экземпляре акта о назначении проверки и профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора;

4) сделать отметку о получении на втором экземпляре акта о результатах проведенной проверки и предписания об устранении выявленных нарушений в день окончания проверки и профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора;

5) не допускать внесения изменений и дополнений в проверяемые документы в период проведения проверки и профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора, если иное не предусмотрено Предпринимательским Кодексом либо иными законами Республики Казахстан;

6) обеспечить безопасность лиц, прибывших для проведения проверки и профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора на объект, от вредных и опасных производственных факторов воздействия в соответствии с установленными для данного объекта нормативами;

7) в случае получения уведомления находиться на месте нахождения объекта контроля и надзора в назначенные сроки проверки и профилактического контроля и надзора с посещением субъекта (объекта) контроля и надзора.

С актом № 17 от 07.04.2022 г. ознакомлен, права и обязанности, предусмотренные статьей 155 Предпринимательского кодекса Республики Казахстан, разъяснены.

(Ф.И.О. проверяемого субъекта)

« ___ » _____ 20__ г.

(подпись проверяемого субъекта)

Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении объектов образования

Государственный орган, назначивший проверку

Республиканское государственное учреждение "Отдел по чрезвычайным ситуациям Мартукского района Департамента по чрезвычайным ситуациям Актобинской области Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан"

Акт о назначении проверки

№ 17, 07.04.2022

Наименование проверяемого субъекта

Коммунальное государственное учреждение "Казанская общеобразовательная основная школа" государственного учреждения "Отдел образования Мартукского района Управления образования Актобинской области"

ИНН/БИН проверяемого субъекта

980140003066

Наименование проверяемого объекта

КТУ "Казанская общеобразовательная основная школа"

Адрес места нахождения

АКТОБИНСКАЯ, МАРТУКСКИЙ, Казан, Орталык (УЛИЦА), 56Б

№ п/п	Перечень требований	Не соответствует требованиям
1	2	3
1	Наличие инструкций, устанавливающих для объекта соответствующий его пожарной опасности противопожарный режим	
2	Наличие планов эвакуации людей в случае пожара	
3	Наличие ответственных лиц за обеспечение пожарной безопасности на отдельных участках работ	
4	Наличие должностного лица, ответственного за эксплуатацию систем противопожарной защиты, приобретение, ремонт, сохранность и готовность к действию первичных средств пожаротушения, своевременное и качественное проведение технического обслуживания (перезарядке ручных огнетушителей) и планово-предупредительного ремонта	
5	Наличие специального журнала или автоматизированной системы по учету работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту технических средств систем противопожарной защиты, проверок наличия и состояния первичных средств пожаротушения	
6	Наличие инструкций, памятки о мерах пожарной безопасности, разработанной для зданий с круглосуточным пребыванием людей (школы-интернаты, дома для престарелых и инвалидов, детские дома, больницы, гостиницы, мотели, кемпинги), с вариантом самостоятельной эвакуации людей, а также эвакуации людей неспособных к самостоятельной эвакуации, персоналом организации для светлого и темного времени суток	
7	Осуществление руководителями школ-интернатов, домов для престарелых и инвалидов, детских домов и больниц не реже одного раза в полугодие тренировок персонала по их действиям при пожаре с одновременной проверкой работоспособности всех элементов системы противопожарной защиты здания	
8	Наличие у дежурного персонала при себе комплекта ключей от всех замков дверей здания, согласно возложенных на него функций. Хранение запасного комплекта ключей в помещении дежурного персонала (охраны) на первом этаже здания	
9	Наличие у обслуживающего или дежурного персонала зданий для проживания людей, объектов с массовым пребыванием людей, электрических фонарей на случай отключения электроэнергии	
10	Наличие в населенных пунктах сельской местности, садоводческих товариществ, дачных кооперативах (товариществах, потребительских кооперативах, некоммерческих партнерствах), на территории которых не размещены подразделения противопожарной службы, пожарных мотоцилов с комплектом рукавов и стволов, первичных средств пожаротушения, немеханизированного инструмента и пожарного инвентаря, которые используются при тушении пожаров	
11	Наличие на территории сельских населенных пунктов, садоводческих товариществ, дачных кооперативов, блок-контейнерных зданий средств звуковой сигнализации для оповещения людей о пожаре, хранение запасов воды для целей пожаротушения	

12	Допуск к работе работников после прохождения противопожарного инструктажа и прохождения последующего обучения по программе пожарно-технического минимума	
13	Наличие негосударственной противопожарной службы	
14	Наличие подъездов для пожарных автомобилей к зданиям, сооружениям, технологическим установкам, источникам противопожарного водоснабжения	
15	Наличие стационарного поста с круглосуточным дежурством персонала, и шлагбаума обеспеченного устройством для их ручного открывания, в случае установки у въезда на территорию групп жилых домов, объединенных общим пространством (двором) шлагбаума	
16	Недопущение загромождения противопожарных расстояний между зданиями и сооружениями, материалами и оборудованием, стоянки транспорта и строительства (установки) зданий и сооружений	
17	Наличие противопожарных расстояний	
18	Недопущение разведение костров, сжигание отходов и тары на расстоянии менее 50 метров от зданий и сооружений. Недопущение установки специальных приспособлений для размещения горящего угля (мангала, барбекю, гриля) в местах с сухой растительностью, под кронами деревьев, под навесами, выполненными из горючих материалов, в помещениях жилого здания, а также на балконах и лоджиях, в хозяйственных постройках, гаражах, чердаках, на плоских кровлях	
19	Недопущение устройства на территории населенных пунктов и организаций свалки горючих отходов	
20	Недопущение использования открытого огня и курение на взрывопожароопасных участках территории, зданий и сооружений	
21	Наличие в зданиях и сооружениях, не относящихся к категории взрывопожароопасных объектов, специально отведенных и оборудованных мест для курения	
22	Очистка территории от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сгораемого мусора и других горючих материалов	
23	Наличие наружного освещения на территории организации в темное время суток для быстрого нахождения пожарных гидрантов, наружных пожарных лестниц и мест размещения пожарного инвентаря, а также подъездов к пирсам пожарных водоемов, к входам в здания и сооружения	
24	Размещение временных строений от строящихся и других зданий на расстоянии не менее 18 метров или у глухих противопожарных стен	
25	Размещение отдельных блок-контейнерных зданий и бытовых вагончиков группами не более 10 в группе и площадью не более 800 м ² , с расстоянием между группами этих зданий и от них до других строений не менее 18 м	
26	Разработка и выполнение мероприятий, исключающих возможность распространения огня при лесных пожарах на здания и сооружения (устройство защитных противопожарных полос, посадка листовых насаждений, удаление в летний период сухой растительности)	
27	Размещение на дверях эвакуационных выходов из помещений, зданий (сооружений) производственного и складского назначения, на наружных технологических установках информации об их категории по взрывопожарной и пожарной опасности, а также о классах расположенных в них взрывоопасных или пожароопасных зон	
28	Наличие, соответствие проектной документации и содержание в исправном рабочем состоянии установок пожаротушения и пожарной сигнализации, систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, противодымной защиты и противопожарного водоснабжения, противопожарных дверей, клапанов, люков и других заполнений проемов в противопожарных преградах, помещений, зданий и сооружений, средств защиты и спасения людей	
29	Недопущение проведения работ на оборудовании, установках и станках с неисправностями	
30	Наличие в зданиях, сооружениях и строениях, предусмотренных проектом, исправных устройств молниезащиты	
31	Содержание в исправном состоянии механизмов для самозакрывания дверей	
32	Обеспечение гостиниц, многофункциональных зданий высотой более 50 м пожаробезопасными зонами, в соответствии с проектной документацией	
33	Обеспечение людей находящихся в помещениях гостиниц, многофункциональных и административных зданий, расположенных на высоте более 28 метров, средствами индивидуальной защиты органов дыхания и зрения (самоспасатели), в количестве установленном проектной документацией	
34	Обеспечение гостиниц, мотелей, многофункциональных зданий высотой более 50 м индивидуальными и коллективными средствами спасения, в соответствии с проектной документацией	
35	Недопущение устройства в лестничных клетках и коридорах кладовых (подсобных помещений), а также хранение под лестничными маршами и на лестничных площадках вещей, мебели и других горючих материалов	
36	Наличие огнезащитной обработки и покрытий строительных конструкций, отделочных теплоизоляционных материалов, воздуховодов, металлических опор и эстакад, деревянных конструкций и осуществление проверки состояния огнезащитной обработки (пропитки), с составлением протокола испытаний	
37	Обеспечение закрытия на замок дверей чердачных помещений, а также технических этажей и подвалов, в которых по условиям технологии не требуется постоянное пребывание людей. Наличие на дверях указанных помещений информации о месте хранения ключей	
38	Недопущение использования чердаков, технических этажей, вентиляционных камер и других технических помещений для организации производственных участков, мастерских, а также хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов	
39	Очистка от мусора и других предметов приямков у оконных проемов подвальных и цокольных этажей зданий, сооружений и строений, открывание запоров на окнах изнутри без ключа	
40	Недопущение устройства решеток на окнах всех этажей здания, и приямках у окон подвалов (за исключением помещений исправительных и специальных учреждений, обеспечивающих временную изоляцию от общества, складов, касс, оружейных комнат, секретных частей)	

	учреждений, хранения и обращения прекурсоров)	
41	Недопущение размещения в лифтовых холлах кладовых, киосков, паряков	
42	Недопущение остекления балконов, лоджии и галерей, относящихся к зонам безопасности на случай пожара	
43	Недопущение изменений объемно-планировочных решений, в результате которых ухудшаются условия безопасной эвакуации людей, ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим средствам пожарной безопасности или уменьшается зона действия автоматических систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, стационарной автоматической установки пожаротушения, системы дымоудаления, системы оповещения и управления эвакуацией)	
44	Недопущение хранения и применения в подвальных и цокольных этажах легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, пороха, взрывчатых веществ, баллонов с газами, товаров с аэрозольной упаковке, целлулоиды и других взрывопожароопасных веществ и материалов	
45	Недопущение снятия, предусмотренных проектом дверей эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, тамбуров и лестничных клеток, других дверей, препятствующих распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации	
46	Недопущение устройства в производственных и складских помещениях зданий (кроме зданий V степени огнестойкости) втресколей, перегородок, бытовок, кладовок и других встроенных помещений из горючих материалов	
47	Недопущение одновременного пребывания 50 человек и более в помещениях с одним эвакуационным выходом	
48	Наличие требуемого количества исправных и прошедших техническое обслуживание первичных средств пожаротушения	
49	Заделка строительным раствором или другими негорючими материалами, обеспечивающими требуемый предел огнестойкости и дымогазопроницаемость, образовавшиеся отверстия и зазоры, в местах пересечения противопожарных стен, перекрытий и ограждающих конструкций различными инженерными и технологическими коммуникациями	
50	Недопущение изменения функционального назначения, проведения капитального ремонта, технического перевооружения, реконструкции и перепланировки зданий, сооружений и строений без разработанной и утвержденной проектно-сметной документации	
51	Наличие, содержание в исправном состоянии и подверженность эксплуатационным испытаниям наружных пожарных лестниц и ограждений на крышах зданий, сооружений и строений	
52	При эксплуатации бытовых газовых приборов недопущение размещения мебели и других горючих материалов на расстоянии менее 0,2 м по горизонтали до ближайшей вертикальной поверхности и менее 0,7 м по вертикали до ближайшей нависающей над ней горизонтальной поверхности этих изделий	
53	Недопущение расположения газовых баллонов (рабочий и запасной) для снабжения газом бытовых газовых приборов (в том числе кухонных плит, водогрейных котлов, газовых колонок) в зданиях	
54	недопущение в зданиях с витражами высотой более 1 этажа нарушений конструкций дымопроницаемых негорючих диафрагм, установленных в витражах на уровне каждого этажа	
55	Автоматическое опускание на основной посадочный этаж, а в подземных сооружениях поднятие на верхний этаж и обесточивание лифтов и подъемников (за исключением пожарных лифтов) при возникновении пожара	
56	Наличие предупреждающих знаков пожарной безопасности с надписью "Огнеопасно. Баллоны с газом" у входа в здания (в том числе индивидуальные жилые дома) или сооружения, в которых хранятся или используются газовые баллоны	
57	Наличие на объекте сертификатов (деклараций) по подтверждению соответствия предела огнестойкости, класса пожарной опасности строительных конструкций (в том числе конструкций заполнения проемов), а также показателей пожарной опасности строительных материалов (в том числе, отделочных)	
58	Наличие на объекте сертификатов (деклараций) по подтверждению соответствия средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения	
59	Количество эвакуационных выходов из зданий, помещений и соответствие их проектному решению (в том числе по освещенности, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов, а также наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности)	
60	Устройство дверей на путях эвакуации открывающимися свободно и по направлению выхода из здания	
61	Обеспечение возможности людям находящимся внутри здания (сооружения), свободного открывания запоров на дверях эвакуационных выходов изнутри без ключа	
62	Содержание в исправном состоянии и включенной световой индикацией объемных световых знаков пожарной безопасности "Выход", "Эвакуационный (запасный) выход", "Дверь эвакуационного выхода", используемых на путях эвакуации	
63	Недопущение загромождения эвакуационных путей и выходов (в том числе дверей, проходов, коридоров, тамбуров, галерей, лифтовых холлов, лестничных площадок, маршей лестниц, дверей, эвакуационных люков, переходов в смежные секции и выходов на наружные эвакуационные лестницы) различными материалами, изделиями, оборудованием, производственными отходами, мусором и другими предметами, а также забивание двери эвакуационных выходов	
64	Недопущение устройства в тамбурах выходов сушилок и вешалок для одежды, гардеробов, а также хранение (в том числе временно) инвентаря и материалов	
65	Недопущение устройства на путях эвакуации порогов (за исключением порогов в дверных проемах), раздвижных и подъемно-опускных дверей и ворот, вращающихся дверей и турникетов, а также других устройств, препятствующих свободной эвакуации людей, при отсутствии иных (дублирующих) путей эвакуации либо при отсутствии технических решений, позволяющих	

	ручную открыть и заблокировать в открытом состоянии указанные устройства	
66	Недопущение применения горючих материалов, несоответствующих классу пожарной опасности для отделки, облицовки и окраски стен, потолков и полов, а также ступеней и лестничных площадок на путях эвакуации, за исключением зданий V степени огнестойкости	
67	Недопущение фиксирования самозакрывающихся дверей лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении, а также их снятие	
68	Недопущение остекления или закрывания жалюзи воздушных зон в незадымляемых лестничных клетках	
69	Наличие эвакуационных проходов к лестничным клеткам и другим путям эвакуации при расстановке технологического, выставочного и другого оборудования помещения	
70	Крепление к полу ковров, ковровых дорожек и других покрытий полов в помещениях с массовым пребыванием людей	
71	Недопущение загромождения и закрытия проходов к местам установки средств индивидуальной защиты и крепления спасательных устройств	
72	Недопущение прокладки и эксплуатации воздушных линий электропередачи над горючими кровлями, навесами, а также открытыми складами (штабелями, скирдами) горючих веществ, материалов и изделий	
73	Недопущение использования электрических сетей и приемников электрической энергии с нарушением требований безопасности, изложенных в инструкции предприятия-изготовителя, электрических приемников с неисправностями, которые могут привести к пожару (вызвать искрение, короткое замыкание, сверхдопустимый нагрев изоляции кабелей и проводов, отказ автоматических систем управления, противопоаварийной и противопожарной защиты), а также эксплуатации электрических проводов и кабелей с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией	
74	Недопущение использования поврежденных и незакрепленных розеток, рубильников, других электроустановочных изделий, эксплуатации электросети-временки	
75	Недопущение применения электронагревательных приборов при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией	
76	Недопущение обертывания электроламп и светильников бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатации светильников со снятыми плафонами (рассеивателями) и защитными сетками, предусмотренными конструкцией светильника	
77	Недопущение использования электроутюгов, электроплиток, электрочайников и других электронагревательных приборов без специальных подставок (шюкелей питания, нагревательных дисков), исключающих опасность возникновения пожара, если их наличие предусмотрено инструкцией предприятия-изготовителя	
78	Недопущение применения электронагревательных приборов во всех взрывопожароопасных и пожароопасных помещениях	
79	Недопущение применения нестандартных (самодельных) электронагревательных приборов, использования некалиброванных плавких вставок или других самодельных аппаратов защиты от перегрузок и короткого замыкания	
80	Недопущение размещения (складирование) у электрических щитов, электрических двигателей и пусковой аппаратуры, в помещениях и коридорах закрытых распределительных устройств, горючих веществ и материалов (в том числе легковоспламеняющихся)	
81	Недопущение применения в пожароопасных зонах электрического оборудования, не имеющего обозначения уровня и вида защиты завода-изготовителя от взрыва и (или) пожара	
82	Проверка состояния стационарного оборудования и электропроводки аварийного и рабочего освещения, испытание и измерение сопротивления изоляции проводов, кабелей и заземляющих устройств не реже одного раза в три года	
83	Монтаж всех токоведущих частей, распределительных устройств, аппаратов и измерительных приборов, а также предохранительных устройств разрывного типа, рубильников, и всех прочих пусковых аппаратов и приспособлений электроустановок только на негорючих основаниях (мрамор, текстолит, гетинакс)	
84	Выполнение соединения, оконцовки и ответвления жил проводов и кабелей во избежание опасных в пожарном отношении переходных сопротивлений при помощи опрессовки, сварки, пайки или специальных зажимов	
85	Недопущение нарушений условий эксплуатации теплогенерирующих аппаратов, их размещение в непригодных для этих целей помещениях (местах)	
86	Удаление продуктов горения от теплогенерирующих аппаратов за пределы зданий и сооружений через специально предназначенные для этих целей дымовые каналы. Недопущение использования в качестве дымовых каналов воздуховоды системы вентиляции	
87	Наличие в конструкции дымового канала технологических отверстий для периодической их очистки от сажи	
88	Наличие на полу из горючих материалов под топочной дверкой теплогенерирующих аппаратов, работающих на твердом топливе, предтопочного металлического листа размером не менее 0,5 x 0,7 м без отверстий, располагаемого длиной его стороной вдоль печи	
89	Размещение аппарата, работающего на жидком топливе, в металлический поддон, вмещающий при аварийном разливе весь объем топлива, находящийся в топливном баке	
90	Недопущение использования в жилых помещениях теплогенерирующих аппаратов, работающих на жидком топливе с температурой вспышки ниже 61 °С, а также горючей жидкости в качестве теплоносителя в системах отопления	
91	Наличие на теплогенерирующих аппаратах, работающих на жидком, твердом и газообразном топливе, исправных дверей и противопожарных разделок (отступок) от горючих конструкций	
92	Наличие на топливopроводе около каждой форсунки отопительных котлов и теплогенераторных установок не менее двух вентилях: один – у толки, другой – у емкости с топливом	
93	В производственных помещениях осуществление толки печей специально выделенными лицами (исполнителями), проинструктированными о мерах пожарной безопасности при эксплуатации отопительных приборов	

94	Очистка дымовых труб, дымоходов и других элементов отопительных печей и систем от сажи непосредственно перед началом, а также в течение отопительного сезона	
95	Недопущение хранения топлива теплогенерирующего аппарата в не предназначенных для этих целей помещениях или вне специально выделенных площадках, расположенных не ближе 8 м от сгораемых строений	
96	Недопущение применения в качестве топлива горючих веществ (твердые, жидкие, газообразные), не предусмотренных инструкциями по эксплуатации печей	
97	Недопущение эксплуатации теплогенерирующей установки при подтекании жидкого топлива, утечке газа из систем топливоподачи, неисправном дымоходе и других неисправностях	
98	Недопущение эксплуатации при отсутствии, неисправности или отключении предусмотренных конструкцией теплогенерирующих установок приборов контроля и регулирования	
99	Недопущение сушки одежды и горючих материалов на теплогенерирующих аппаратах и вблизи них	
100	Недопущение размещения подготовленного для сжигания топлива, а также других горючих веществ и материалов на предтопочном листе	
101	Недопущение применения для розжига печей на твердом топливе легковоспламеняющихся и горючих жидкостей	
102	Недопущение сушки горючих веществ и материалов на расстоянии менее 0,5 м от поверхности печи и дымоходов	
103	Наличие специально отведенных мест, исключающих возможность возникновения пожара, для размещения золы и шлака и пролитие их водой	
104	Недопущение размещения горючих веществ, материалов, изделий и оборудования на расстоянии менее 1,25 м до топочных отверстий печей и менее 0,7 м до остальных нагретых частей печей	
105	Наличие побелки на чердаках дымовых труб и стен, в которых проходят дымовые каналы	
106	Наличие искрогасителей на дымовых трубах котельных установок	
107	Соблюдение инструкции предприятий-изготовителей, а также требования норм проектирования, предъявляемого к системам отопления, при установке печей заводского изготовления в помещениях общежитий, административных, общественных, административных и бытовых зданий промышленных предприятий, в жилых домах	
108	Высота ножек временных металлических печей не менее 0,2 метра	
109	"Установка металлических ножек на расстоянии не менее: 1 метра – от деревянных конструкций, мебели, товаров, стеллажей, витрин, прилавков и другого оборудования; 0,7 метра – от конструкций, защищенных от возгорания; 1,25 метра – от топочных отверстий до деревянных конструкций и другого оборудования"	
110	Соблюдение требований при выносе в окно металлических труб теплогенерирующих аппаратов	
111	Применение электрокалориферов с исправной сигнализацией и блокировкой, исключающей подачу электроэнергии на нагревательные элементы при неработающем вентиляторе, и автоматикой контроля за температурой выходящего воздуха и ее регулирования, предусмотренной электрической и тепловой защитой	
112	Устройство конструкции воздуховодов и каналов систем приточно-вытяжной противодымной вентиляции и транзитных каналов (в том числе воздуховодов, коллекторов, шахт) вентиляционных систем различного назначения из негорючих материалов и огнестойкими	
113	Наличие автоматических и дистанционно управляемых приводов в противопожарных нормально открытых клапанах	
114	Соответствие огнестойкости узлов пересечения ограждающих строительных конструкций с огнестойкими каналами вентиляционных систем и конструкциями опор (подвесок) пределам, требуемым для таких каналов	
115	Недопущение хранения в вентиляционных камерах какого-либо оборудования и материалов и содержание их в закрытом состоянии	
116	Проверка в установленные технической документацией сроки и содержание в исправном состоянии огнезадерживающих устройства (заслонки, шиберы, клапаны) в воздуховодах, устройства блокировки вентиляционных систем с автоматическими установками пожарной сигнализации или пожаротушения, автоматических устройства отключения вентиляции при пожаре. Очистка от загрязнений горючей пылью чувствительных элементов привода задвижек (легкоплавкие замки, легкосгораемые вставки, термочувствительные элементы). Очистка вентиляционных камер, циклонов, фильтров, воздуховодов от горючих пылей и отходов производства	
117	Наличие испытаний параметров систем вентиляции, кондиционирования и противодымной защиты (в том числе пределов огнестойкости и сопротивления дымогазопроницаанию)	
118	Наличие в соответствии с проектной документацией и содержание в исправном состоянии естественных и искусственных источников противопожарного водоснабжения (в том числе противопожарный водопровод, пожарные водоемы, емкости для хранения воды на цели пожаротушения), а также подъездов к ним для забора воды	
119	Наличие акта и протокола испытаний результатов технического осмотра и проверки на водоотдачу систем внутреннего противопожарного водоснабжения посредством пуска воды оборудования систем противопожарного водоснабжения (пожарные гидранты, пожарные краны, сухотрубные системы водяного и пенного пожаротушения, а также водяного орошения)	
120	Утепление и очистка пожарных гидрантов в зимнее время от снега и льда	
121	Обеспеченность знаками пожарной безопасности и указателями мест размещения источников противопожарного водоснабжения (пожарных гидрантов, пожарных водоемов, пожарных кранов)	
122	Укомплектованность пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода рукавами и стволами	
123	Наличие пожарных шкафов в любом из трех вариантов (навесные, приставные и встроенные), с возможностью размещения в них комплекта оборудования пожарного крана и не менее двух ручных огнетушителей, с массой заряда огнетушащего вещества огнетушителя не менее 5 кг, а также средств индивидуальной защиты и спасения людей	

124	Содержание пожарных рукавов сухими, хорошо скатанными, и присоединенными к кранам и стволам	
125	Обеспечение электроснабжением предприятия бесперебойного питания электродвигателей пожарных насосов, а также их наличие и содержание их в исправном состоянии	
126	Наличие задвижек с электроприводом на обводных линиях водомерных устройств наружного и внутреннего противопожарного водопроводов. Открытие задвижек от кнопок установленных в пожарных шкафах и заблокированных с запуском насосов-повысителей противопожарного водопровода, при их наличии	
127	Приспособленность водонапорных башен для отбора воды пожарной техникой в любое время года. Недопущение использования для хозяйственных и производственных нужд запаса воды, предназначенного для целей пожаротушения	
128	Поддержание систем и установок пожарной автоматики в работоспособном состоянии путем организации проведения своевременного технического обслуживания, освидетельствования и планово-предупредительного ремонта эксплуатирующей организацией самостоятельно при наличии квалифицированных специалистов или по договору с организациями	
129	Наличие для обслуживающего персонала "Инструкции по эксплуатации систем и установок пожарной автоматики" и "Инструкции для дежурного (оперативного) персонала"	
130	Наличие на объекте, оборудованном системами и установками пожарной автоматики, технической документации	
131	Знание обслуживающим персоналом объекта устройства и принципов работы систем и установок пожарной автоматики, смонтированных на объекте	
132	Проведение технического освидетельствования систем и установок пожарной автоматики после истечения срока службы, указанного в документации на техническое средство, а также в случаях отказа работы этих систем и установок	
133	Недопущение использования трубопроводов установок автоматического пожаротушения для подвески или крепления какого-либо оборудования	
134	Недопущение присоединения к трубопроводам установок автоматического пожаротушения производственного оборудования и санитарных приборов	
135	Наличие самостоятельной электрической сети, начиная от вводно-распределительного устройства до потребителя электроэнергии, для питания автоматических установок пожаротушения, пожарной сигнализации, аварийного освещения	

Должностное(ые) лицо(а)

Гл специалист ОЭС Мартукского р-на к-и з/б 

(должность, подпись)

Колменов С.М.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

Руководитель проверяемого субъекта

(фамилия, имя, отчество (при наличии), должность)

Проверочный лист в сфере государственного контроля в области пожарной безопасности в отношении объектов независимо от категории, назначения и вида деятельности

Государственный орган, назначивший проверку

Республиканское государственное учреждение "Отдел по чрезвычайным ситуациям Мартукского района Департамента по чрезвычайным ситуациям Актюбинской области Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан"

Акт о назначении проверки

№ 17, 07.04.2022

Наименование проверяемого субъекта

Коммунальное государственное учреждение "Казанская общеобразовательная основная школа" государственного учреждения "Отдел образования Мартукского района Управления образования Актюбинской области"

ИНН/БИН проверяемого субъекта

980140003066

Наименование проверяемого объекта

КТУ "Казанская общеобразовательная основная школа"

Адрес места нахождения

АКТЮБИНСКАЯ, МАРТУКСКИЙ, Казан, Орталык (УЛИЦА), 56Б

№ п/п	Перечень требований	Не соответствует требованиям
1	2	3
1	Проведение с учащимися и студентами занятий по изучению требований пожарной безопасности в быту и действий на случай пожара. С младшими классами, а также в детских дошкольных учреждениях проведение бесед по противопожарной тематике. В общеобразовательных школах, профессиональных школах, колледжах и высших учебных заведениях – инструктивных занятий по изучению правил пожарной безопасности	
2	Недопущение хранения в лабораториях легковоспламеняющихся и горючих жидкостей в количествах, не превышающих сменную потребность	
3	Размещение не выше третьего этажа в многоэтажных зданиях детских учреждений группы (классы) детей младших возрастов	
4	Обеспечение беспрепятственной эвакуации людей и подхода к средствам пожаротушения при расстановке мебели и оборудования в классах, кабинетах, мастерских, спальнях, столовых и остальных помещениях	
5	Недопущение превышения количества парт (столов) в учебных классах и кабинетах	
6	Наличие круглосуточного дежурства обслуживающего персонала с обеспечением телефонной связи, в школьных зданиях и детских дошкольных учреждениях с круглосуточным пребыванием детей	

Должностное(ые) лицо(а)

Гл. специалист ОЧС Мартукского р-на и.и. ч/з [подпись]
(должность, подпись)

Кармеев С.М.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

Руководитель проверяемого субъекта

(фамилия, имя, отчество (при наличии), должность)

(подпись)