*Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение*

«АРТИНСКИЙ ЛИЦЕЙ».

# ДОКЛАД

о состоянии гражданской обороны и предупреждения чрезвычайных ситуаций в МАОУ «Артинский лицей»

за 2017 – 2018 учебный год.

1. **Общие данные о размещении объектов органа местного самоуправления (подведомственной министерству организации), инженерных систем и устойчивости их функционирования в военное время**

***Адрес размещения объектов организации, расстояние до центра населенного пункта, площадь территории организации, ширина санитарной зоны:*** МАОУ «Артинский лицей» расположен по адресу: 623340, п. Арти, Свердловской области, улица Лесная, дом 2.

Здание одно, 3-х этажное, площадью 5612 квадратных метров.

 В ОО входят 2 филиала**: филиал №1 «Усть-Югушинская ООШ»** расположен в с. Усть-Югуш ул. Лесная, 2 в 14 км от п. Арти. Здание одно, 2-х этажное, кирпичное, площадью 539 кв. метров. Ширина санитарной зоны вокруг школы составляет 15 метров. Рельеф местности холмистый. Около школы объектов экономики нет. Здание находится в пойме реки Уфа, в зоне катастрофического наводнения. Объект расположен на расстоянии 2 км от лесного массива, не относится к пожароопасным объектам.

 **Филиал №2 «Пристанинская НОШ»** расположен по адресу: село Пристань, улица Советская, 5. Рельеф местности равнинный. Школа расположена в пойме реки Арти и находится в центре села Пристань. Площадь здания школы составляет 615 кв. метров; ширина санитарной зоны вокруг здания школы 15 метров.

***Размещение вокруг объектов организации объектов экономики, жилого сектора и т.д. с привязкой к сторонам света (северное, южное, западное, восточное) и расстояние до них.***

 На западе от здания школы филиала № 2 расположены объекты социальной сферы: структурное подразделение детский сад «Родничок» - 150м, почта и сельский дом культуры- 50м, на северо-западе в 100м магазин, рядом проходит автомобильная дорога. На востоке протекает река Артя - 250м, на севере река Уфа – 500м.

Объекты экономики в радиусе 2 километров отсутствуют.

***В МАОУ «Артинский лицей» рельеф местности:*** холмистый.

***Расстояние до центра***: Расстояние от лицея до центра посёлка примерно

3 км. Рядом со зданием лицея расположены детский сад и 3 многоквартирных дома. Здание лицея находится в районе Красной горки на горе.

***Размещение вокруг объектов организации объектов экономики, жилого сектора и т.д. с привязкой к сторонам света (северное, южное, западное, восточное) и расстояние до них:*** объекты экономики в радиусе 2 километров отсутствуют.

***Из какого материала построены объекты организации, плотность застройки:*** панели, пластик

***Расположение коммунально-энергетических сетей (надземное, подземное):*** надземное электроснабжение; подземная канализация.

***Работа организации в военное время:*** по плану военного времени Артинского городского округа.

***Размещение вблизи от организации потенциально опасных объектов экономики:*** потенциально-опасные объекты в радиусе 2 километров отсутствуют.

 ***Предприятия, которые могут стать источником вторичных факторов поражения при их разрушении:*** предприятий и организация, которые могут стать источником вторичных факторов поражений при их разрушений, не имеется.

***Размещение объектов организации в зоне катастрофического затопления, расстояние до гидросооружений:*** ближайшие гидросооружения расположены в низине, находятся на расстоянии 2-х километров от МАОУ «Артинский лицей», вследствие чего затопление не возможно.

***Размещение объектов организации по отношению к пожароопасным территориям или лесным массивам, расстояние до них:*** объект расположен на расстоянии 1 километра от лесного массива, вследствие чего к пожароопасным территориям относится не может.

***Категория объектов организации:*** № 2

1. **Состояние системы управления**

***Создание органов управления ГО организации:*** органы управления ГО в

М АОУ «Артинский лицей» созданы и функционируют.

***Готовность органов, осуществляющих управление гражданской обороной:*** удовлетворительная

***Наличие, готовность и соответствие пунктов управления, предъявляемым требованиям:*** пункты управления созданы и соответствуют предъявляемым требованиям по ГО

***Содержание убежища, в котором размещен ПУ, состояние системы жизнеобеспечения:*** На базе лицея имеется защитное сооружение ГО - ПРУ.

***Общее техническое состояние системы связи:*** удовлетворительное.

***Мероприятия по поддержанию устойчивой системы связи:*** система связи функционирует исправно, устойчивость поддерживается в боеготовом состоянии.

***Готовность формирований связи:*** формирования связи определены приказом по лицею и составляют 1 командир и 4 специалиста

***Общее техническое состояние и готовность системы оповещения, мероприятия по ее совершенствованию:*** техническое состояние системы оповещения находится в постоянной готовности. Мероприятия по совершенствованию проводятся 2 раз в год.

1. **Состояние защиты сотрудников и обучающихся\***
	1. *Инженерная защита*

***Характеристика и описание состояния имеющегося фонда защитных сооружений ГО (далее – ЗС ГО):*** На базе лицея имеется защитное сооружение ГО. Общая площадь ПРУ: 2070,2 м2. Проектная и практическая вместимость составляет 500 человек. ПРУ ограничено готово к приёму эвакуируемых, требуется капитальный ремонта помещения.

***В филиалах МАОУ «Артинский лицей» ЗСГО нет.***

***Защита персонала организаций и учащихся наибольшей работающей смены (далее – НРС), размещенных вблизи АЭС:*** отсутствует.

***Обеспеченность сотрудников и обучающихся (НРС) убежищами на объектах, расположенных в зонах возможных сильных разрушений и продолжающих свою деятельность в военное время:*** отсутствует.

***Готовность ЗС ГО к приему укрываемых, их соответствие инженерно-техническим мероприятиям гражданской обороны (далее – ИТМ ГО), количество и вместимость убежищ (укрытий), не готовых к приему (с указанием причин):*** ПРУ ограничено готово к приёму эвакуируемых, требуется капитальный ремонта помещения.

***Наличие планов (договоров) по обеспечению ЗС ГО продовольствием и медикаментами согласно норм:*** отсутствует.

***Привязка сооружений к не заваливаемым ориентирам:*** рельеф местности: микрорайон Красная горка

***Использование ЗС ГО в мирное время в интересах экономики, а также для размещения пунктов управления:*** используется как складское помещение.

***ЗС ГО, требующие проведения капитального ремонта, списания с учета:*** требуется капитальный ремонт ЗС ГО

***Количество и общая вместимость ЗС ГО, не соответствующих нормам ИТМ ГО, принимаемые меры:*** 500 человек

***Текущие и перспективные планы ремонта и строительства убежищ, противорадиационных укрытий:*** планируется капитальный ремонт противорадиационного укрытия.

 ***Мероприятия по наращиванию фонда ЗС ГО:*** планируются в 2020 году.

* 1. *Радиационная и химическая защита*

***Обеспеченность сотрудников, обучающихся и личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований (далее – НАСФ) средствами индивидуальной защиты (СИЗ), приборами радиационной, химической разведки и дозиметрического контроля, другим имуществом гражданской обороны:*** обеспеченность сотрудников и личного состава внештатных аварийно-спасательных формирований требует 100% обеспечения.

***Накопление, освежение, обслуживание имущества ГО организации, находящегося в эксплуатации, на хранении и консервации:*** не ведётся.

 ***Состояние и готовность личного состава постов радиационного и химического наблюдения к выполнению задач по предназначению:*** личный состав поста радиационной и химической разведки теоретически готов к выполнению поставленной задачи. Состав 3 человек. Оборудования и приборы отсутствуют.

* 1. *Медицинская защита*

***Обеспеченность сотрудников, обучающихся и личного состава НАСФ медицинскими средствами индивидуальной защиты:*** 20 противогазов (учебных).

***Состояние их учета, хранения и организация выдачи:*** соответствует руководящим документам.

***Состояние и готовность санитарных формирований к выполнению задач по предназначению:*** личный состав санитарного поста готов к выполнению поставленной задачи. Состав – 5 человек.

***Создание запасов медицинского имущества, медикаментов в организации, условия их хранения:*** имеется 45 медицинских аптечек, которые хранятся в учебных классах. Ответственные: заведующие кабинетами.

* 1. *Эвакуационные мероприятия*

***Наличие плана эвакуации сотрудников, членов их семей и обучающихся, материальных и культурных ценностей, взаимосогласованного плана эвакуации, ордера на занятие помещений в загородной зоне организации с указанием времени их разработки (согласования) и регистрационных данных:*** по согласованию с ГО и ЧС Артинского городского округа.

***Организация проведения эвакуации (рассредоточения) рабочих (служащих) и учащихся:*** занятия по эвакуации проводятся 2 раза в год с обязательной практической отработкой действий.

***Готовность эвакуационных органов организации и транспорта к выполнению возложенных задач:*** готовы.

***Оценка возможностей загородной зоны к приему эвакуируемых по показателям жизнеобеспечения, проблемы и пути их решения:*** на основании ордера от ГО и ЧС Артинского городского округа загородные зоны к приёму эвакуированных готовы.

* 1. *Общие выводы и оценка состояния защиты персонала и обучающихся.*

Состояние защиты персонала и обучающихся оценивается как условно готовое. Противорадиационное укрытие требует капитального ремонта. Ресурсное обеспечение нулевое, требует немедленного пополнения.

1. **Подготовка объектов к работе в условиях военного времени\***

***Основные направления работы руководителя ГО, председателя КЧС, органов управления ГО по повышению устойчивости функционирования объектов:*** Основными направлениями деятельности руководителя ГО директора МАОУ «Артинский лицей» и его филиалов Бугуевой Ф.Ф. и начальника штаба ГО МАОУ «Артинский лицей» преподавателя-организатора ОБЖ Бахарева А.В. являются мероприятия по повышению устойчивости функционирования объектов в условиях военного времени, а именно: пополнение ресурсов, светомаскировка, укрытие персонала и обучающихся всеми возможными способами сохранения жизни и здоровья личного состава лицея на основании планов Артинского городского округа.

***Планирование работ на очередной год, обеспеченность ресурсами:*** обеспечить личный состав аварийно-спасательных формирований противогазами до 100%, учебными пособиями на 100%.

***Наличие и полнота планов по повышению устойчивости при переводе ГО в высшие степени готовности:*** планы по переводу ГО в высшей степени готовности имеются, согласованы с ГО и ЧС Артинского городского округа.

***Силы гражданской обороны. Планы приведения сил ГО в готовность и их реальность:*** силы ГО созданы, планы имеются, условно готовы, требуется пополнение ресурсов.

***Создание запасов материальных ресурсов для проведения восстановительных работ при получении объектами организации средний и слабых разрушений:*** требуется пополнение материальных ресурсов на 90%.

***Подготовка к безаварийной остановке учебного оборудования по сигналу «Воздушная тревога» или при внезапном отключении электроснабжения:*** источники автономного электроснабжения отсутствуют.

***Мероприятия по подготовке систем электро-, газо-, водо-, и теплоснабжения к работе в военное время и восстановлению их функционирования при авариях:*** мероприятия проводятся соответствующими организациями: «Западные электросети», «Газовая служба», «Водоресурс».

***Наличие автономных источников энергоснабжения:*** отсутствуют.

***Мероприятия по проведению светомаскировки:*** тренировки по проведению светомаскировки проводятся 1 раз в квартал.

***Возможность управления организацией из защищенного сооружения:*** защитные сооружения отсутствуют.

1. **Обучение по гражданской обороне\***

***Выполнение задач, поставленных головной организацией на учебный год:*** выполнены.

***Степень и качество выполнения планов основных мероприятий по ГО и ЧС на учебный год:*** удовлетворительны.

***Мероприятия ГО, проведенные в истекшем году:*** В 2017 – 2018 учебном году в МАОУ «Артинский лицей» и его филиалах проводилась работа по гражданской обороне и предупреждению чрезвычайных ситуации.

В течение года была выполнена программа ОБЖ по разделу ГО и ЧС в 8-х и 10-х классах. В ОУ составлены совместные планы работы по ГО и ЧС с представителями ГО и ЧС Артинского городского округа.

В МАОУ «Артинский лицей» и филиалах в рамках месячника Безопасности было проведено совещание с сотрудниками ОО, по проведению работы по ГО и ЧС с целью повышения готовности в чрезвычайных ситуациях по защите учащихся, педагогов и обслуживающего персонала при пожарах, стихийных бедствиях и террористических актах.

При выборе темы особое внимание уделялось антитеррористическим актам и противопожарной безопасности.

Во время проведения объектовых учений проводилась эвакуация учащихся и педагогов из ОО с соблюдением правил техники безопасности, поднимались НФГО, учащиеся эвакуировались в назначенное безопасное место.

Во ОО имеется автоматическая пожарная сигнализация и система оповещения людей о пожаре, ОО оборудовано «тревожными кнопками».

С 16 апреля 2018 г до 1 июня 2018 г. проводился месячник «День защиты детей».

***Как и где организовано обучение руководящего и командно-начальствующего состава организации:*** учебно-территориальный центр АПК г. Красноуфимска, обучение по ГО.

***По каким примерным программам и где проводится обучение личного состава НАСФ и работников организации:*** обучение проводится при МАОУ «Артинский лицей», руководитель: начальник штаба ГО Бахарев А.В. Четырнадцатичасовая программа рабочих и служащих в области ГО и ЧС природного и техногенного характера. 20-часовая программа обучения по вопросам ГО и ЧС нештатных аварийно-спасательных формирований МАОУ «Артинский лицей»

***Соблюдение периодичности проведения учений и тренировок:*** учения и тренировки проводятся с периодичностью 2 раза в год.

***Участие в учениях, проводимых федеральными, региональными и местными органами власти:*** учения в масштабе АГО проводились в 2013 году.

***Итоги проверок объектов федеральными и территориальными органами власти в истекшем году:*** проверка была проведена 2 августа 2018 года

***Примерные реализуемые программы «ОБЖ», «БЖД», по каким разделам проводится обучение учащихся и студентов по вопросам защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях, гражданской обороны и основам медицинских знаний:*** Рабочая программа по ОБЖ

Федеральный уровень

1. Государственный образовательный стандарт ООО:
* Требования к результатам освоения основной образовательной программы;
* Программа формирования УУД;
* Программа духовно-нравственного развития и воспитания личности.
1. Фундаментальное ядро содержания образования.
2. Федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию в образовательном процессе.
3. Примерные образовательная программа основного общего образования по основам безопасности жизнедеятельности.
4. Требования к оснащению образовательного процесса в соответствии с содержательным наполнением учебных предметов федерального компонента государственного образовательного стандарта.
5. Гигиенические требования к условиям обучения в общеобразовательных учреждениям. Санитарно-эпидемиологические правила СанПиН.

Локальный уровень

1. Устав образовательного учреждения.
2. Образовательная программа образовательного учреждения.
3. Положение о рабочих программах образовательного учреждения.
4. Учебный план образовательного учреждения.

 Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности составлена на основе примерной программы, подготовленной В.Н. Латчуком, С.К. Мироновым, С.Н. Вангородским с учётом требований федерального компонента государственного стандарта основного общего образования. При её разработке использованы материалы Примерной программы курса « Основы безопасности жизнедеятельности» (авторы А.Т. Смирнов, Ю.Д. Жилов, В.Н. Латчук, Б.И. Мишин), рекомендованной Министерством образования РФ в 1998 г.

 В программе также отражены требования Конституции РФ и федеральных законов Российской Федерации «О безопасности», «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», «О безопасности дорожного движения», «О радиационной безопасности населения», «О пожарной безопасности», «Об экологической безопасности», «О санитарно - эпидемиологическом благополучии населения», «Основы законодательства РФ об охране здоровья граждан», Концепции национальной безопасности РФ.

***Оценка проводимых учебных занятий с учащимися и студентами по ГО (мед. подготовке):*** общая оценка: удовлетворительно. Средний балл – 3,5.

***Количество учащихся (студентов), включивших в дипломные работы вопросы гражданской обороны:*** отсутствуют.

***Наличие, характеристика и состояние учебно-материальной базы по ГО:***

1.Основы безопасности жизнедеятельности. 8 кл.: учебник для общеобразовательных учреждений / С.Н. Вангородский, М.И. Кузнецов, В.Н. Латчук, В.В. Марков. – 5-е изд., перерраб. – М.: Дрофа, 2005.

2.Смирнов А.Т. основы безопасности жизнедеятельность: учебник для учащихся 8 кл. общеобразовательных учреждений / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; под общ. ред. А.Т. Смирнова. – М.: Просвещение, 2009

1.Оценка качества подготовки выпускников основной школы по основам безопасности эизнедеятельности / авт.-сост. Г.А. Колодницкий, В.Н. Латчук, В.В. Марков, С.К. Миронов, Б.И. Мишин, М.И. Хабнер. – М.: Дрофа, 2002

2.Евлахов В.М. Раздаточный материал по основам безопасности жизнедеятельности. 5 – 9 классы: учебно-методическое пособие / В.М. Евлахов. – 2-е изд., пересмотр. – М.: Дрофа, 2010.

3.Дурнев Р.А. Формирование основ культуры безопасности жизнедеятельности учащихся. 5 – 11 кл.: методическое пособие / Р.А. Дурнев, А.Т. Смирнов. – М.: Дрофа, 2008.

4.Основы безопасности жизнедеятельности.5 – 8 классы. Школьный курс в тестах, играх, кроссвордах, заданиях с картинками / авт.-сост. Г.П. Попова. – Волгоград: Учитель, 2006.

5.Смирнов А.Т., Мишин Б.И. Формирование здорового образа жизни подростков на уроках ОБЖ. 5 – 9 классы: Методическое пособие для учителя. – М.: Вентана-Граф, 2005

6.Основы безопасности жизнедеятельности. Методические рекомендации. 5 – 11 классы / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников, Р.А. Дурнев и др. под общ. ред. А.Т. Смирнова% Рос. Акад. Наук, рос. Акад. Образования, изд-во «Просвещение». – М.: Просвещение, 2010.

7.Латчук В.Н. основы безопасности жизнедеятельности. 8 кл.: Метод. пособие / В.Н. Латчук, В.В. Марков, А.Г. Маслов. – 3-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2002.

8.Латчук В.Н. основы безопасности жизнедеятельности. Планирование и организация занятий в школе. 5 – 11 кл.: Метод. пособие / В.Н. латчук, С.К. Миронов, Б.И. Мишин. – 2-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2003.

9.Иванюков М.И. основы безопасности жизнедеятельности. Тетрадь с печатной основой для учащихся 8-го класса. – 2-е изд., перераб. – Саратов: Лицей, 2006.

10.основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс: поурочные планы / авт.-сост. Г.Н. Шевченко. – Волгоград: Учитель, 2007.

13. Интернет-ресурсы

14.Учебные фильмы

* Пожарная безопасность
* Чрезвычайные ситуации
* Чрезвычайные ситуации техногенного, природного, социального характера
* Оказание первой медицинской помощи 1
* Курс лекций по технике безопасности и охране труда 1

***Общие выводы и оценка состояния гражданской обороны, существующие проблемы и предложения по их устранению:*** Уровень готовности МАОУ «Артинский лицей» и филиалов по ГО и ЧС можно признать удовлетворительным. В ОО сложилась устойчивая система по предотвращению ЧС и умелому действию персонала и детей в случаях ЧС. Об этом говорят систематически проводимые тренировочные занятия как с персоналом, так и с детьми, детальный анализ этих занятий с выявлением недостатков и их устранение. В 2018 учебном году команда МАОУ «Артинского лицея» заняла 1 место в средней и 2 место в старшей группе в муниципальных соревнованиях «Школа безопасности-2018».

В лицее расширен ассортимент наглядных учебных пособий в области ГО. С персоналом проводились занятия. Система пожарной сигнализации обслуживается ежемесячно.

Согласно программе курса КБЖ и ОБЖ, с обучающимися МАОУ «Артинский лицей» и филиалов проводились занятия по порядку и правилам эвакуации в случаях ЧС.

Таким образом, можно сделать вывод, что работа по формированию устойчивого безопасного поведения в лицее сформирована.

Преподаватель ОБЖ: Бахарев А.В.

Директор МАОУ «Артинский лицей»: Бугуева Ф.Ф.