Паспорт безопасности

социально значимого объекта

Муниципальное казённое

общеобразовательное учреждение

«Рассветовская средняя общеобразовательная школа»

п. Рассвет, 2014

Аннотация

Паспорт безопасности социально значимого объекта включает в себя:

- 1. Титульный лист.
- 2. Раздел І. Общие сведения об объекте.
- 3. Раздел II. Основные характеристики зданий и сооружений объекта;
- 3.1 Заключение о техническом состоянии конструкций зданий в соответствии с ВСН57-88(р) (ведомственные строительные нормы Госкомархитектуры).
- 3.2 Перечень зданий (сооружений, помещений), подлежащих капитальному ремонту (реконструкции).
- 3.3 Сведения об арендаторах зданий (сооружений, помещений) (при их наличии).
- 4. Раздел III. Характеристика организационно-технических мероприятий по защите населения, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций.
- 4.1 Сведения об обеспеченности персонала организаций, личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований средствами индивидуальной защиты, приборами радиационно-химической разведки, дозиметрического контроля, индивидуальными средствами медицинской защиты.
- 4.2 Наличие планов эвакуации людей в случае чрезвычайных ситуаций.
- 4.3 Затраты на обеспечение безопасности объекта.
- 4.4 Сведения о проведении мероприятий по надзору.
- 5. Раздел IV. Характеристика противопожарного оборудования.
- 5.1 Характеристика противопожарного водоснабжения.

- 5.2 Сведения о системах автоматической противопожарной защиты.
- 5.3 Наличие и соответствие первичных средств пожаротушения действующим требованиям.
- 5.4 Сведения о наличии бытовых электронагревательных приборах.
- 6. Раздел V. Сведения об обучении руководящего состава, персонала объекта по вопросам ГОЧС.
- 6.1 Сведения об обучении руководящего состава по вопросам ГОЧС.
- 6.2 Сведения об обученности персонала.
- 7. Раздел VI. Расчетно-пояснительная записка.
- 8. Раздел VII. Приложения.

Паспорт безопасности социально значимого объекта разрабатывается (хранится) в бумажном исполнении (в электронном виде) в трех экземплярах: первый — находится непосредственно на объекте, второй — в Главном управлении МЧС России по субъекту Российской Федерации, третий — у начальника пожарного гарнизона.

При заполнении форм паспорта безопасности объекта разрешается включать дополнительную информацию с учетом особенностей объекта.

Дополнение или корректировка его осуществляется по мере необходимости с внесением изменений во все экземпляры.

В расчетно-пояснительную записку включаются материалы, обосновывающие и подтверждающие показатели представленные в паспорте безопасности социально значимого объекта и плана действий по предупреждению чрезвычайных ситуаций.

Паспорт безопасности объекта представляется на согласование пронумерованным, сброшюрованным, с сопроводительным письмом.

Паспорт безопасности объекта МКОУ «Раасветовская СОШ» составлен по состоянию на «01» сентября 2014 г.

Раздел І. Общие сведения об объекте

	Наименование показателя	Значение показателя			
1	Полное и сокращенное наименование	Муниципальное казенное образовательное			
	организации (объекта), форма	учреждение «Рассветовская средняя			
	собственности и ведомственная	общеобразовательная школа». МКОУ			
	принадлежность (указать	«Рассветовская СОШ»			
	вышестоящий орган)				

	1	M		
		Муниципальное учреждение. Отдел		
		образования Администрации МО		
		Лодейнопольский муниципальный район		
		Ленинградской области		
2	Юридический адрес	187725, Ленинградская область,		
		Лодейнопольский район, п. Рассвет д.11		
3	Фактический адрес	187725, Ленинградская область,		
		Лодейнопольский район, п. Рассвет д.11, д.7		
4	Почтовый адрес, телефон, факс,	187725, 187700, Ленинградская область,		
	телетайп и электронная почта	Лодейнопольский район, п. Рассвет д.11		
	организации, Ф.Й.О. руководителя			
		тел. (факс) – 8-813-64-35-151		
		(1")		
		e-mail – Rassvet.school@rambler.ru		
		Адрес сайта в Интернете:		
		- April Common - Common Process		
		http:/rassvet-school.ru		
		The second secon		
		директор Пономарева Ольга Вячеславовна.		
5	Направления деятельности по	1. Дошкольное образование		
	предназначению	2. Начальное общее образование		
	предпизни тенино	3. Основное общее образование		
		4. Среднее (полное) образование		
		ч. Среднее (полное) образование		
6	Наличие устава (положения) и	Устав МКОУ «Рассветовская СОШ»		
	соответствующих лицензий на	утвержден Постановлением главы		
	осуществление деятельности	Администрации МО Лодейнопольский		
		муниципальный район Ленинградской		
		области № 125 от 18.02.2008г.		
		000000000000000000000000000000000000000		
		Свидетельство о регистрации – серия 47 №		
		000540538 от 18.09.2002 г.		
		Лицензия – А № 252860 от 30.12.09 г.		
		Св Свидетельство об аккредитации – АА №		
		093229 от 17.05.06 г.		
7	Источники финансирования	Федеральный, местный, областной бюджеты		
8	Перечень и характеристика зданий и	Здание школы:		
	сооружений (год постройки и дата			
	последнего капитального ремонта,	Год постройки – 2002, общая площадь –		
	балансовая стоимость.)	4479,9 м2,		
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
		Балансовая стоимость – 50.637,90 т.руб.		
		Swimicoban cromnocrb 50.057,70 1.py0.		
		Капитальный ремонт		
		Paritimist Parititi		
		Здание детского сада:		
		одини догоного онди.		
		Год постройки – 1976, общая площадь –		
		т од построими 1770, оощил площидь —		

		Балансовая стоимость — 10.560.789,54 т.руб.
		Балансовая стоимость – 10.560. /89,54 т.руб.
		Капитальный ремонт
	Износ оборудования и систем	ОУ – 5 %, ДОУ – 78 %
	жизнеобеспечения, %	
	Сведения о размерах объекта, прилегающей территории и ее характеристика, площадь м ² ; наличие опасных объектов (котельные, газовые приборы и т.д.)	ОУ – здание 4479,9 кв.м.; прилегающая территория - замощенная 2321,3 кв.м.; прочая – 10885,8 кв.м., (летняя спортивная площадка – 6094,6 кв.м.). ДОУ – здание 1082,7 кв.м; прилегающая территория – 321,4; гимнастический городок у здания - 1487,7 кв.м.
	Сведения о персонале: общая	Общая численность персонала – 48 чел.;
	численность, чел.; наибольшая работающая смена, чел.; численность персонала, работающих в	педагогические работники ОУ – 31 чел.;
	круглосуточном режиме, чел.	ДОУ – 13 чел.
		тех. персонал ОУ – 3 чел.,
		тех. персонал ДОУ- 1 чел
	Расчетное количество койко-мест для размещения (проживания) граждан, находящихся на социальном обеспечении	-
	Фактическое количество койко-мест для размещения (проживания) граждан, находящихся на социальном обеспечении	-
	Соответствие количества персонала установленным нормам (в т.ч. дежурного) по отношению к количеству проживающих	-
	Вид охраны, наличие инструкций по взаимодействию с территориальными органами управления и подразделениями МЧС России, аварийно-спасательными формированиями и правоохранительными органами в случае возникновения чрезвычайной ситуации	Смешанная. С 8.00 до 20.00 в рабочие дни – гардеробщицы, с 20.00 до 8.00, а также в выходные и праздничные дни, круглосуточно – сторожа.
	<u> </u>	45 км, 17 км
17	Удаленность от поисково- спасательного формирования (км.)	45 км., г.Лодейное поле
18	<u> </u>	

	EHHO	
	на пульт дежурного по ЕДДС	
	территории	
19	Характеристика территории	
	размещения по климатическим	
	условиям.	
	Среднегодовые: направление ветра,	
	скорость ветра, км/ч	
	относительная влажность, %	
	,	
	Максимальные значения (по	
	сезонам): скорость ветра, км/ч	
	cosonium). Chop oct 2 201pu, tam 1	
	Количество атмосферных осадков,	-
	мм.: среднегодовое	
	ми среднегодовос	
	максимальное (по сезонам)	
	Makenmanthoe (no ecsonam)	
	Температура, °С:	
	Температура, С.	
	ana wy ara y ana g	
	среднегодовая	
	максимальная (по сезонам)	
20	Размещение объекта:	ж/д ст. Оять находится в 1 км. от объекта;
		46
	1 1	аэродром (военный) – в 46 км. от объекта;
	коммуникациям (ж/д станции,	
	аэродромы, порты и т.д.)	пристань (на р.Свирь) – в 45 км. от объекта.
	Hoo Ho	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Авария на ст. Оять или прилегающих к ст.
		ж/д путях в пределах 20 км в обе стороны
	объекта	может представлять серьезную опасность
		дляшколы. В случае взрыва или другой
		утечки хлора из цистерны объемом 60 тонн
		площадь заражения может достигнуть 29 км ² .
		Вероятность накрытия п. Рассвет облаком
		хлора при аварии на ст. Оять составляет
		100%, на прилегающих ж/д путях на
		расстоянии до 20 км в обе стороны зависит от
		направлении ветра.
		Другии ЧС. Которые могут угрожать школе
		п. Рассвет являются наводнение, ураганы и
		пожары.
21	Наличие оборудованных путей и	
	приспособлений для самостоятельного	
	передвижения граждан с	_
	ограниченными возможностями (для	
	специализированных учреждений)	
22	Соответствие нормативного	-
	Coorbererbire inopinarinbiloro	1

23	(достаточного) количества средств для транспортировки (переноски) людей, не способных передвигаться самостоятельно (для специализированных учреждений) Обеспеченность объекта средствами индивидуальной защиты органов	Учащиеся, воспитанники и работники ОУ, ДОУ обеспечены средствами
	дыхания (количество, %)	индивидуальной защиты органов дыхания – 100%
24	Обеспеченность объекта резервными источниками электроснабжения (количество/ КВт)	Резервных источников электроснабжения нет

Раздел ІІ. Основные характеристики зданий и сооружений объекта

№ п/п	Наименование зданий и сооружений	Назначение здания	Этажность	Степень огнестойкости здания		строительны	естойкости о х конструкци перекрытия
1.	МКОУ «Рассветовская СОШ»	школа	3	2	4479,9 м².	панельные по ж/б каркасу	ж/б
2.	МКОУ «Рассветовская СОШ»	д/с	2	2	1082,7 м².	кирпичные	ж/б

2.1. Заключение о техническом состоянии здания в соответствии с ВСН57-88(р) (ведомственные строительные нормы Госкомархитектуры)

№ п/г	Наименование показателя	Дата разработки	Кем, когда	Примечание
		(принятия,	согласовано	
		проведения)	(принято,	
			проведено)	
1.	Заключение			

2.2. Перечень зданий (сооружений, помещений), подлежащих капитальному ремонту (реконструкции)

NC/-	11
№ п/п	Наименование здания (сооружения, помещения)
1	

1.	Здание школы капитальному ремонту не подлежит
2.	Здание ДОУ требуется капитальный ремонт.

2.3.Сведения об арендаторах зданий (сооружений, помещений) (при их наличии)

No	Наименование организации,	Занимаемые здания	Сведения о					
п/п	Ф.И.О. руководителя, телефон	(сооружения, помещения)	согласовании					
	Помещения детского сада и школы в аренду не сдаются.							

Раздел III. Характеристика организационно-технических мероприятий по защите населения, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций

No	Наименование показателя	Дата разработки	Кем, когда	Примечан
Π/Π		(принятия,	согласован (принят,	,
		страхования)	застрахован)	
1.	Приказ о назначении работника,	№ 3/1-п.о.д. от	Директором	Прежнее
	уполномоченного на решение задач в	13.01.2014 г.		работника
	области ГО и ЧС		Школы	начальни
			Пономаревой О.В.	
2.	Приказ о назначении заместителя директора	№ 35/2 от	Директором	
	школы по безопасности			
		01.09.2012 г.	Школы	
			Пономаревой О.В.	
3.	План действий по предупреждению и	Утвержден	Директором	Перераба
	ликвидации ЧС природного и техногенного	_		раз в 5 ле
	характера	01.09.2014 г.	Школы	корректир
			Пономаревой О.В.	ежегодно
4.	План эвакуации при ЧС природного и	Утвержден в	Директором	Размещен
	техногенного характера	сентябре		каждом э
		_	Школы	
		2009 г.	Пономаревой О.В.	

Сведения об обеспеченности персонала средствами индивидуальной защиты, приборами радиационно-химической разведки, дозиметрического контроля.

N	о Личн.	Переменный	Технич.	Постоянный	Противогазы	Респираторы	*ПРХР	Приборы

	п/п	состав	состав	персонал,	состав	(марка, год	(марка), шт.	(марка),	дозиметрическог
		НАСФ,	(находящиеся		(врачи,	выпуска),		шт.	контроля
		чел.	на лечении)	чел.	медсестры и	шт.			
					т.д.) чел.				(марка), шт.
Ì									
Ì									

Указанными средствами и приборами личный состав МКОУ «Рассветовская СОШ» (учащиеся, воспитанники и персонал) не обеспечиваются.

Наличие планов эвакуации людей в случае чрезвычайных ситуаций

			Наличие знаков	Проведение	
		Соответствие	безопасности, (указателей)	тренировок	
No	Наличие планов	планов	в соответствии с нормами		
п/п		эвакуации		по	Примечані
11/11	эвакуации	требованиям		отработке	
		норм		планов	
				эвакуации	
1	В ходе выполнения	Соответствует	Соответствует	Не менее 2	
				раз в год	
	мероприятий ГО				
2	В случае аварий на ПОО	Соответствует	Соответствует	Не менее 2	
				раз в год	
3	В случае пожара	Соответствует	Соответствует	Не менее 2	
	_			раз в год	
4	В случае нарушения	Соответствует	Соответствует	Не менее 2	
		•		раз в год	
	условий			_	
	жизнеобеспечения				

Затраты на обеспечение безопасности объекта

Ежегодные затраты на выполнение мероприятий безопасности (тыс. руб.)				
В области ГО	В области ЧС	В области ПБ		
-	-	2014г. – 1.938.300 руб.		

^{*} ПРХР - приборы радиационной и химической разведки

^{*} ИПП-11 - индивидуальные противохимические пакеты

^{*} АИ-4 - аптечка индивидуальная

Сведения о проведении мероприятий по надзору

	Дата планового	Дата			T
<u>No</u>			Выявлено	Принятые	
п/п	мероприятия	внепланового			
11/11		мероприятия	нарушений	меры	
	по надзору	по надзору			
1	Ростехнадзор	19.12.2013 г.	Составить паспорт кабельной линии	Замечания	
			проложенной от РУ-0,4 кВ ТП-3-6 до	устраняются	
			ВРУ школы.		
			Обеспечить требуемую надежность		
			электроснабжения электроприемников II		
			категории		
2	Госпожнадзор	31.01.2014г.	На объекте не хранится исполнительная	Замечания	T
			документация на установку и систему	устраняются	
			противопожарной защиты объекта.		

Раздел IV. Характеристика противопожарного оборудования

Характеристика противопожарного водоснабжения

$N_{\underline{0}}$	Наименование показателя	Значение показателя
1	Вид наружного водопровода (кольцевой, тупиковый)	тупиковый
2	Количество вводов, их диаметр (мм.)	1 ввод, диаметр 150 мм.
3	Количество насосов-повысителей, их производительность	-
	(куб.м./час), создаваемый напор	
4	Тип и количество пожарных гидрантов	1
5	Вид пожарных водоемов, количество пожарных	-
	водоемов, емкость каждого пожарного водоема (куб.м.)	
6	Количество пожарных пирсов	-
7	Количество самотечных водозаборных колодцев	-
8	Расстояние до наружного противопожарного	ОУ − 4 м.; ДОУ − 10 м.
	водоснабжения	
9	Необходимость устройства внутреннего	нет
	противопожарного водопровода	
10	Количество внутренних пожарных кранов,	в здании детского сада 2 ПК,
		диаметр 50 мм.
	их диаметр (мм.)	
11	Количество рукавов внутренних пожарных кранов, их	2 рукавов, общая длина 40 м.
	общая длина (м.)	
12	Наличие пожарной техники (автомобили, мотопомпы,	Не имеется
	приспособленная техника)	

Сведения о наличии бытовых электронагревательных приборах

№	Наименование прибора	Количество	Место	Ф.И.О.
п/п			размещения	ответственного
11/11			размещения	OTBETETBEIIIIOT O
				за эксплуатацию
		Здание школ	Ы	
1	Электроводонагреватель	2	пищеблок	Кондратьева Н.Н.
2	Электроплита	2	- // -	- // -
3	Мармит	1	- // -	- // -
4	Шкаф пекарский	1	- // -	- // -
5	Электросковорода	1	- // -	- // -
6	Микроволновая печь	1	- // -	- // -
7	Электрохолодильник	3	- // -	- // -
8	Ларь холодильный	1	- // -	- // -
9	Камера холодильная	1	- // -	- // -
10	Картофелечистка	1	- // -	- // -
11	Машина тестомесильная	1	- // -	- // -
12	Привод универсальный	1	- // -	- // -
13	Протирочная машина	1	- // -	- // -
14	Электромясорубка	2	- // -	- // -
15	Электроплита «Мечта»	1	Кабинет	Хамицевич В.К.
			кулинарии	
16	Стиральная машина	1	служ. пом. 2 эт.	Никаноров В.В.
17	Электроводонагреватель	1	Мед. каб.	Соловьева Н.Н.
		Здание д/сад	ца	
18	Стиральная машина	1	прачечная	Павлова Н.Е.
19	Электроводонагреватель	1	- // -	- // -
20	Электроводонагреватель	1	пищеблок	- // -
21	Электроплита	2	- // -	- // -
22	холодильник	1	- // -	- // -
23	Электроводонагреватель	1	ясельная группа	- // -
24	Электроводонагреватель	1	средняя группа	- // -
25	Электроводонагреватель	1	дошкольная группа	- // -
26	Электроводонагреватель	2	Мед. каб.	Новожилова Н.Н.

Раздел V. Сведения об обучении руководящего состава,

персонала объекта по вопросам ГОЧС

Сведения об обучении руководящего состава

No	Подлежит обучению	Обучено	Дата, место обучения и
	(должность, Ф.И.О.)		наименование организации
1	Директор школы	Обучено	06.07.2012 г., ГАОУ дополнительного
			профессионального образования
	Пономарева О.В		(повышения квалификации)
			специалиста "УМЦ по ГО, ЧС и ПБ
			Ленинградской области"
2	Зам. директора по безопасности	Обучено	28.02.2014 г., ГАОУ дополнительного
			профессионального образования
	Никаноров ВВ.		(повышения квалификации)
			специалиста "УМЦ по ГО, ЧС и ПБ
			Ленинградской области"

стр.

Раздел VI. Расчетно-пояснительная записка

Содержание

Задач	и и цели
Термі	ины и определения
Разде	л 1. Общие сведения
1.1	Реквизиты объекта
1.2	Профиль потенциальной опасности объекта
1.3	Сведения о местоположении объекта
Разде	л 2. Анализ безопасности объекта
2.1	Характеристика опасных веществ
2.2	Данные о коммуникациях
2.3	Анализ риска чрезвычайных ситуаций
Разде	л 3. Обеспечение безопасности функционирования объекта
3.1	Сведения об обеспечении требований по защите персо-
	нала объекта
3.2.	Наличие и состояние систем и устройств обеспечения
	безопасности

Разд	ел 5. Выводы
чрезв	вычайных ситуаций
Разде	ел 4. Характеристика мероприятий по предупреждению
3.4.	Силы и средства охраны объекта
	и ликвидации ЧС на территории объекта
3.3.	порядок привлечения сил и средств для предупреждения

Задачи и цели

Паспорт безопасности социально-значимого объекта Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Рассветовская средняя общеобразовательная школа» разработан на основании письма Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Ленинградской области (Главное управление МЧС России по Ленинградской области) от 24 апреля 2009 года № 224-3-2-11 в целях реализации решения заседания Межведомственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечению пожарной безопасности при Полномочном представителе Президента в Северо-Западном Федеральном округе (от 31 февраля 2009 года), поручения Губернатора Ленинградской области В.П. Сердюкова от 18 февраля 2009 года № 65-1135/09 п.1 о составлении паспортов безопасности на объекты с массовым пребыванием людей.

Паспорт безопасности социально-значимого объекта МКОУ «Рассветовская СОШ» является информационно-справочным документом, определяющим готовность школы к предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, в том числе террористического характера.

Термины и определения

1. <u>Чрезвычайная</u> - ЧС: обстановка на определенной территории или акватории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.

Примечание — различают ЧС по характеру источника (природные, техногенные, биолого-социальные и военные) и по масштабам (локальные, местные, территориальные, региональные, федеральные и трансграничные).

/Термины и определения основных понятий. ГОСТ 22.0.02-94/

2.<u>Потенциально опасный объект</u> — Объект, на котором используют, производят, перерабатывают, хранят или транспортируют радиоактивные, пожаровзрывоопасные,

опасные химические и биологические вещества, создающие реальную угрозу возникновения источника ЧС.

/Термины и определения основных понятий. ГОСТ 22.0.02-94/

3. <u>Источник чрезвычайной ситуации</u> — источник ЧС: Опасное природное явление, авария или опасное техногенное происшествие, широко распространенная инфекционная болезнь людей, с/х животных и растений, а также применение современных средств поражения, в результате чего произошла или может возникнуть ЧС.

/Термины и определения основных понятий. ГОСТ 22.0.02-94/

4. <u>Авария</u> — Опасное техногенное происшествие, создающее на объекте определенной территории или акватории угрозу жизни и здоровью людей и приводящее к разрушению зданий, сооружений, оборудования и транспортных средств, нарушению производственного или транспортного процесса, а также к нанесению ущерба окружающей природной среде.

Примечание — крупная авария, как правило, с человеческими жертвами, является катастрофой

/Техногенное ЧС термины и определения. ГОСТ Р 22.0.05-94/

5. Особо опасное производство — участок, установка, цех, хранилище, склад, станция или другое производство, на котором единовременно используют, производят, перерабатывают, хранят или транспортируют взрывопожарные или опасные химические вещества в количестве, равном или превышающем определенное настоящим Порядком пороговое значение.

/Порядок разработки декларации безопасности промышленного объекта Российской Федерации. РД 03-126-96/

б. Зона чрезвычайной ситуации - зона ЧС: Территория или акватория, на которой в результате возникновения источника ЧС или распределения его последствий из других районов возникла ЧС.

/Термины и определения основных понятий. ГОСТ 22.0.02-94/

7. <u>Предупреждение чрезвычайных ситуаций</u> — предупреждение ЧС: Комплекс мероприятий, проводимых заблаговременно и направленных на максимально возможное уменьшение риска возникновения ЧС, а также на сохранение здоровья людей, снижение размеров ущерба окружающей природной среде и материальных потерь в случае из возникновения.

/Термины и определения основных понятий. ГОСТ 22.0.02-94/

8. <u>Опасное вещество</u> — опасное вещество: Вещество, которое вследствие своих физических, химических, биологических или токсикологических свойств предопределяет собой опасность для жизни и здоровья людей, для сельскохозяйственных животных и растений.

/ Техногенные ЧС термины и определения. ГОСТ 22.0.05-94/

9. <u>Поражающий фактор источника техногенной чрезвычайной ситуации</u> поражающий фактор источника техногенной ЧС: составляющая опасного происшествия, характеризуемая физическими, химическими и биологическими действиями или проявлениями, которые определяются или выражаются соответствующими параметрами.

/Техногенные ЧС термины и определения. ГОСТ 22.0.05-94/

10. <u>Зона поражения</u> — зона ЧС: Территория или акватория, на которой в результате возникновения источника ЧС или распределения его последствий из других районов возникла ЧС.

/Термины и определения основных понятий. ГОСТ 22.0.02-94/

11. Защита населения — защита населения в ЧС: Совокупность взаимосвязанных по времени, ресурсам и месту проведения мероприятий РСЧС, направленных на предотвращение или предельное снижение потерь населения и угрозы его жизни и здоровью от поражающих факторов и взаимодействий источников ЧС.

/Термины и определения основных понятий. ГОСТ 22.0.02-94/

12. <u>Ликвидация чрезвычайных ситуаций</u> — ликвидация ЧС: Аварийно-спасательные и другие неотложные работы, проводимые при возникновении ЧС и направленные на спасение жизни и сохранение здоровья людей, снижение размеров ущерба окружающей природной среде и материальных потерь, а также на локализацию факторов.

/Термины и определения основных понятий. ГОСТ 22.0.02-94/

13. Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности — комиссия ЧС: функциональная структура органа исполнительной власти субъекта Российской Фёдерации и органа местного самоуправления, а также органа управления объектом народного хозяйства, осуществляющая в пределах своей компетенции руководство соответствующей подсистемой или звеном РСЧС либо проведением всех видов работ по предотвращению возникновения ЧС и их ликвидации.

Примечание — Выделяют следующие виды комиссий: территориальные, ведомственные и объектовые /Термины и определения основных понятий. ГОСТ

22.0.02-94/

Раздел 1 «Общие сведения» содержит реквизиты объекта, данные о руководящем составе и должностных лицах, отвечающих за безопасность объекта, сведения о профиле опасности объекта и местоположении.

Раздел 2 «Анализ безопасности объекта» содержит сведения об оборудовании используемом в процессе функционирования объекта, данные о возможном воздействии на персонал чрезвычайных ситуаций, которые могут произойти на территории объекта и на территории муниципального образования, а также результаты анализа и оценки риска чрезвычайных ситуаций.

Раздел 3 «Обеспечение безопасности функционирования объекта» содержит сведения об обеспечении требований по защите персонала от поражающих факторов чрезвычайных ситуаций, которые могут возникнуть как на территории объекта, так и на близлежащих потенциально опасных объектах экономики области. Здесь же излагаются данные о силах и средствах охраны объекта.

Раздел 4 «Характеристика мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций» содержит перечень планируемых и реализованных мероприятий по предупреждению возможных чрезвычайных ситуаций на территории объекта.

Раздел 5 «Выводы» содержит обобщённую оценку уровня безопасности объекта.

Раздел 1. Общие сведения

1.1.Реквизиты объекта

Полное наименование ОУ – Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Рассветовская средняя общеобразовательная школа».

Сокращенное название ОУ – МКОУ «Рассветовская СОШ».

Организационно-правовая форма учреждения – Муниципальное учреждение.

Учредитель – Отдел образования Администрации МО «Лодейнопольский муниципальный район Ленинградской области».

Юридический адрес – 187725, Ленинградская обл., Лодейнопольский район, поселок Рассвет дом 11.

Фактический адрес - 187725, Ленинградская обл., Лодейнопольский район, поселок Рассвет дом 11, дом 7.

Телефон (факс) -8(81364) 55-151; 55-340; 55-288.

e-mail – Rassvet.school@rambler.ru

Адрес сайта в Интернете:,

http://sites.google.com/site/mkourassvetovskaasos/home

ИНН – 4709007765; КПП – 471101001; Л/С - 01004130 в отделе образования.

1.2. Профиль потенциальной опасности объекта

Объект (МКОУ «Рассветовская СОШ») потенциально безопасен.

1.3.Сведения о лицензиях

Свидетельство о регистрации серия 47 № 000540538 от 18.09.2002 г.

Лицензия – А № 252860 от 30.12.09 г.

Свидетельство об аккредитации – АА № 093229 от 17.05.06 г.

1.4.Сведения о местоположении объекта:

МКОУ «Рассветовская СОШ» расположена в юго-западной части Лодейнопольского района, в 300 м от реки Оять. Прилегающая территория замощенная — 2321,3 кв.м., пришкольный участок — 1182,5 кв.м., прочая 10885,8 кв.м., здание школы занимает площадь 4479,9 кв.м. Детский сад — прилегающая территория — 321,4 кв.м., гимнастический городок — 1487,7 кв.м., здание детского сада 1082,7 кв.м.

Раздел 2. Анализ безопасности объекта

2.1. Характеристика опасных веществ

2.1.1. Характеристика потенциально опасных объектов, аварии на которых могут оказать влияние на функционирование объекта.

Потенциально опасных объектов в пределах п. Рассвет нет. Через ст. Оять проходит магистраль Октябрьской железной дороги. Гипотетическая авария на ст. Оять с выбросом АХОВ может привести к чрезвычайной ситуации, развитие которой окажет влияние на функционирование МКОУ «Рассветовская СОШ», находящейся на расстоянии 0,9 -1 км от железнодорожной станции.

Автомобильная магистраль «Кола» потенциальной опасности не представляет, так как транспортные перевозки осуществляются на расстоянии 7 км..

2.2. Данные о коммуникациях

2.2.1. Электроснабжение.

Стандартная электросеть напряжением 220 вольт. Резервных источников электроснабжения МКОУ «Рассветовская СОШ» не имеет.

2.2.2. Водоснабжение.

Централизованное из ВОС п.Рассвет; 1 пожарный гидрант в 4 м от здания школы.

2.2.3. Отопление.

Центральное водяное отопление с подачей горячей воды от котельной п. Рассвет.

2.3. Анализ риска чрезвычайных ситуаций

2.3.1. Сведения об известных авариях на объекте.

На социально значимом объекте МКОУ «Рассветовская СОШ» возможны следующие аварии:

- возникновение пожара вследствие неосторожного обращения с огнем и замыкания в электропроводке;
- воздействие AXOB в результате транспортной аварии на железнодорожной станции при их перевозке;
- террористические акты с взрывом взрывчатых веществ и захватом заложников;
- воздействие сил природы (ураганы, грозы и др.);
- обрушение частей здания школы вследствие подвижки грунтовых вод;
- распространение инфекционных заболеваний.

Чрезвычайных ситуаций, связанных с вышеуказанными возможными авариями, в период функционирования школы с 2002 года по настоящее время не было.

Раздел 3. Обеспечение безопасности функционирования

МКОУ «Рассветовская СОШ»

3.1. Сведения об обеспечении требований по защите персонала школы.

- 3.1.1 План действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера МКОУ «Рассветовская СОШ» утвержден директором школы в сентябре 2014 года. Ежегодная корректировка (август-сентябрь), переработка 1 раз в 5 лет.
- 3.1.2. План гражданской обороны МКОУ «Рассветовская СОШ» утвержден в сентябре 2014 года. Корректировка ежегодно (август-сентябрь), переработка 1 раз в 5 лет.
- 3.1.3. План мероприятий по повышению уровня пожарной безопасности МКОУ «Рассветовская СОШ» утвержден директором школы 25 августа 2014 года.

- 3.1.4. План противопожарных мероприятий на 2014-2015 год в МКОУ «Рассветовская СОШ» утвержден 25 августа 2014 года.
- 3.1.5. Приказ директора школы «Об организации комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечении пожарной безопасности» (издается ежегодно, сентябрь-октябрь).
- 3.1.6. Приказ директора школы «О назначении лица, ответственного за жизнь и безопасность учащихся».
- 3.1.7. Приказ директора школы «О назначении ответственных лиц за пожарную безопасность».
- 3.1.8. Приказ директора школы «О назначении на должность заместителя директора школы по безопасности».
- 3.1.9. Учения по эвакуации учащихся и постоянного состава школы проводятся не менее 2-х раз в год.
- 3.1.10. Укрытия и убежища для учащихся и постоянного состава школы (всего 176 чел.) распределяются и обеспечиваются отделом ГО и ЧС администрации муниципального образования Лодейнопольский муниципальный район Ленинградской области.
- 3.1.11. Специальных сил и средств для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуации МКОУ «Рассветовская СОШ» не имеет.

3.1.12. Сведения о наличии автотранспорта:

No	Модель	Тип	Год выпуска	Гос.номер
1	ГАЗ - 322171	Автобус	2008	B 556 PE 47
		(школьный)		
2	ПАЗ – 32053-70	Автобус	2009	B 200 PP 47
		(школьный)		
3	ПАЗ – 32053-70	Автобус	2012	B 361 TA 47
		(школьный)		

- 3.1.13. Персонал МКОУ «Рассветовская СОШ» средствами индивидуального дозиметрического контроля не обеспечен.
 - 3.2. Наличие и состояние систем и устройств обеспечения безопасности.

МКОУ «Рассветовская СОШ» оборудована:

- · системой автоматической противопожарной защиты «Гранит 24»;
- кнопкой ЦАСПИ для вывод на пульт деружного по ЕДДС территории;
- тревожной кнопкой для вызова группы быстрого реагирования.

3.3. Порядок привлечения сил и средств для предупреждения и ликвидации ЧС на территории объекта.

Подстанции скорой медицинской помощи на территории МО.

N_0N_0	Наименование	Адрес	Телефон	Количество	При
				бригад	
1	Скорая	Г. Лодейное Поле,	8-813-64-228-03; 03		
	помощь	ул. Гагарина, 1			

Медицинские учреждения (стационары) на территории муниципального образования.

No	Наименование	Адрес	Телефон	Количество
				койко-мест
1	Доможировская амбулатория	д. Доможирово	8-813-64-55-622	-
2	Ильичевский ФАП	п. Рассвет	8-813-64-55-366	-

3.4. Силы и средства охраны объекта

- параметры охраняемой территории: площадь территории ОУ 14946 кв.м., из них 1738,9 кв.м занимает здание школы;
 - параметры охраняемой территории: площадь территории ДОУ
- силы охраны: с 8.00 до 20.00 в рабочие дни гардеробщицы; с 20.00 до 8.00 в рабочие дни, а также в выходные и праздничные дни круглосуточно служба охраны (сторожа);
- инженерные ограждения: общий периметр ОУ- 750 м сетка рабица на металлических столбах, высота 1,5 м; ДОУ 560 м сетка рабица на металлических столбах, высота 1,5 м
 - организация связи: стандартная телефонная связь;
 - добровольной народной дружины на объекте нет;
 - технические средства охраны: охранная сигнализация 1 этаж.

Раздел 4. Характеристика мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций.

4.1. Планируемые и реализованные мероприятия по предупреждению возможных ЧС и смягчению их последствий.

Выполняются в соответствии с планами, указанными в пункте 3.1., а также в соответствии с Планом мероприятий защиты детей и постоянного состава по профилактике террористических актов и Планом действий персонала школы при угрозе или совершении теракта.

- 4.2. Перечень основных руководящих и нормативных документов, регламентирующих требования по повышению безопасности объекта.
- 1. Закон РФ от 5 марта 1992 г. № 2446-1 «О безопасности» (с изменениями от 25 декабря 1992 г., 25 июля 2002 г.)
 - 2. Уголовный Кодекс Российской Федерации
- 3. Федеральный закон от 25 июля 1998 г. № 130-ФЗ «О борьбе с терроризмом» (с изменениями от 7 августа 2000 г., 21 ноября 2002 г., 30 июня 2003 г.)
 - 4. Федеральный закон от 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму».
- 5. Постановление Правительства РФ от 15 сентября 1999 г. № 1040 «О мерах по противодействию терроризму».
- 6. Указ Президента РФ от 10 января 2000 г. № 24 «О Концепции национальной безопасности Российской Федерации».
- 7. Постановление Правительства РФ от 10 декабря 2002 г. № 880 «Об утверждении Положения о Федеральной антитеррористической комиссии».
- 8. Программа Министерства образования Российской Федерации на 2004-2007 года «Безопасность образовательного учреждения»
- 9. Письмо Минобразования РФ от 29 мая 2003 г. № 03-51-102 ин/22-03 «О мерах по усилению профилактики суицида среди детей и подростков»
- 10. Федеральный закон от 11 марта 1992 г. № 2487-1 «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации» (с изменениями от 21 марта 2002 г., 10 января 2003 г.)
 - 11. Правила пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ-01-03).
- 12. Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений ППБ-101-89 от 10 мая 1989 г.

Раздел 5. Выводы

5.1. Факторы, оказывающие наибольшее влияние на показания риска.

- отсутствие металлических дверей на центральном входе и запасных выходах школы;

5.2. Вывод.

Общий уровень безопасности муниципального казенного общеобразовательной учреждения «Рассветовская средняя общеобразовательная школа» удовлетворительный.

Раздел 7. Приложения

Приложение 1. Ситуационный план (план расположения объекта с прилегающей территорией и возможным негативным воздействием близлежащих потенциально опасных объектов).

Приложение 2. Заключение (акт) о техническом состоянии конструкций здания (копия).

Приложение 3. Поэтажный план здания.

Приложение 4. План эвакуации людей.

Приложение 5. План ввода сил и средств для ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Приложение 6. Схема оповещения должностных лиц объекта.