

«СОГЛАСОВАНО»

Государственный инспектор  
ТО ИД № 9 УНД ГУ МЧС России  
по Алтайскому краю

  
/А.Н. Богомаз/  
«15» апреля 2021 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор муниципального бюджетного  
общеобразовательного учреждения  
«Шипуновская средняя общеобразовательная  
школа имени А.В. Луначарского»  
Шипуновского района Алтайского края:

  
/С.Н. Чуланова/  
«15» апреля 2021 г.

**Паспорт пожарной безопасности  
детского оздоровительного центра «Радуга», структурного подразделения  
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
«Шипуновская средняя общеобразовательная школа  
имени А.В. Луначарского»  
Шипуновского района  
Алтайского края**

с. Шипуново  
2021 год

## 1. Общие сведения об объекте:

Наименование показателя	Значение показателя
1. Полное и сокращенное наименование организации (объекта), форма собственности и ведомственная принадлежность	Детский оздоровительный центр «Радуга», структурное подразделение муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Шипуновская средняя общеобразовательная школа имени А.В. Луначарского» Шипуновского района Алтайского края (ДОЦ «Радуга», СП МБОУ «Шипуновская СОШ им. А.В. Луначарского» Шипуновск. р-на Алт. кр.), муниципальная форма собственности, министерство образования
2. Юридический адрес	Россия, Алтайский край, Шипуновский район, с. Шипуново, пр-т Комсомольский, д. 42
3. Фактический адрес	Россия, Алтайский край, Шипуновский район, с. Шипуново, ул. Набережная, 1
4. Почтовый адрес, телефон, факс, телетайп и электронная почта, Ф.И.О. руководителя	658390, Россия, Алтайский край, Шипуновский район, с. Шипуново, пр-т Комсомольский, д. 42, 8(38550) 22159, e-mail: <a href="mailto:ship-luna@yandex.ru">ship-luna@yandex.ru</a> , Чуланова Светлана Николаевна
5. Направление деятельности по назначению	Оздоровительная
6. Наличие устава (положения) и соответствующих лицензий на осуществление деятельности	Имеются
7. Источник финансирования	Местный бюджет
8. Перечень и характеристика зданий и сооружений (год постройки и дата последнего капитального ремонта).	Здания ДОЦ «Радуга», СП МБОУ «Шипуновская СОШ им. А.В. Луначарского» год постройки – 1985
9. Износ оборудования и систем жизнеобеспечения, %	40%
10. Сведения о размерах объектов, прилегающей территории и ее характеристика площадь кв.м., наличие опасных объектов (котельные, газовые приборы и т.д).	Площадь объектов – 5489,8 кв. м, в т.ч. Здания спальных помещений 4 шт. – 720 м.кв. Административное здание 1 шт. – 180 м.кв. Здание столовой 1 шт. – 360 м.кв. Здание клуба 1 шт. – 280 м.кв. Здание душевого комплекса 1 шт. – 96 м.кв. Здание проходной – 72 м.кв. Металлический гараж – 106 м.кв. Баня 1 шт. – 24 м.кв. площадь прилегающей территории 70 000 кв. м, опасные объекты – отсутствуют
11. Сведения о персонале: Общая численность, чел; Наибольшая работающая смена, чел; Численность персонала работающих в круглосуточном режиме, чел.	41 чел. 41 чел. 30 чел.

12. Расчетное количество койко-мест для размещения оздоровления детей проживающих в дневное и ночное время в ДОЦ «Радуга»	128
13. Фактическое количество койко-мест для проживания в дневное и ночное время в ДОЦ «Радуга»	128
14. Соответствие количества персонала установленным нормам (в т.ч. дежурного) по отношению к количеству проживающих	1/3
15. 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	Сторож, ЧОП, автоматическая пожарная система оповещения (сигнализация)
16. Удаленность от пожарной части (км)	2,0 км
17. Удаленность от поисково-спасательного формирования (км)	2,0 км
18. Вывод оконечных устройств пожарной сигнализации в ближайшую пожарную часть, спасательное подразделение или пульт дежурного по ЕДДС территории	Имеется в пожарную часть
19. Характеристика территории размещения по климатическим условиям Среднегодовые: Направление ветра, скорость ветра (км/ч), относительная влажность (%). Максимальные значения (по сезонам): скорость ветра (км/ч). Количество атмосферных осадков, мм: среднегодовое максимальное (по сезонам). Температура (°С). Среднегодовая Максимальная, минимальная (по сезонам).	юго-западный, 96,3 км/ч среднегодовая 76% зима – 90 км/ч, весна – 85 км/ч, лето -80 км/ч, осень – 76 км/ч 400 мм; зима -160 мм, весна – 110 мм, лето- 90 мм, осень – 100 мм  Зима -28, весна +12, лето +22, осень +14 Зима -43, -5; весна +20, -18; лето +35, +7; осень +25, -10
20. Размещение объекта: по отношению к транспортным коммуникациям (ж/д станции, аэродромы, порты и т.д). сведения о ПОО, ЧС на которых может повлиять жизнедеятельность объекта	2 км от ж/д путей
21. Наличие оборудованных путей и приспособлений для самостоятельного передвижения граждан с ограниченными возможностями	Имеются
22. Соответствие нормативного (достаточного) количества средств для транспортировки (переноски) людей, детей не способных передвигаться самостоятельно	Нет
23. Обеспеченность объекта средствами индивидуальной защиты органов дыхания (количество, %).	Нет

## 2. Основные характеристики зданий и сооружений объекта

№ п/п	Наименование зданий и сооружений	Назначение здания	Этажность	Степень огнестойкости здания	Площадь в плане	Пределы огнестойкости основных строительных конструкций			Количество эвакуационных выходов	Соответствие эвакуационных выходов требованиям	Наличие обработки чердачных конструкций огнезащитным составом
						Несущие стены	Перекрытия	Кровля			
1	Здания и сооружения лагеря	Предоставление услуг по отдыху и оздоровлению детей	Один этаж	2,1	5489,8	Кирпич	Железобетонные панели	Стропильная с организованным наружным водостоком	9	Соответствуют	Обработаны

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

№ п/п	Наименование зданий (сооружения, помещения)
1	Баня

## 4. Характеристика противопожарного водоснабжения

Наименование показателя	Значение показателя
1. Вид наружного водопровода (кольцевой, тупиковый)	Кольцевой
2. Количество вводов, их диаметр (мм)	Один, ø 76 мм
3. Количество насосов – повысителей, их производительность (куб.м./ч), создаваемый напор	1
4. Тип и количество пожарных гидрантов	2
5. Вид пожарных водоемов, количество пожарных водоемов, емкость каждого пожарного водоема (куб. м).	Нет
6. Количество пожарных пирсов	Нет
7. Количество самотечных водозаборных колодцев	Нет
8. Расстояние до наружного противопожарного водоснабжения	20-30 м
9. Необходимость устройства внутреннего противопожарного водопровода	Нет
10. Количество внутренних пожарных кранов, их	нет

диаметр (мм)	
11. Количество рукавов внутренних пожарных кранов, их общая длина (м)	2
12. Наличие пожарной техники (автомобили, мотопомпы, приспособленная техника)	Нет

### 5. Сведения о системах автоматической противопожарной защиты

№ п/п	Тип установки	Количество установок	Тип и количество извещателей (спринклерных и дренчерных головок)	Наименование и площадь помещений, защищенных системами АППЗ	Наименование обслуживающей организации, ее адрес	Д. пос. обс. ва. сост.
1	НПБ75-98 «Гранит»-16	8	ИП 212-46-дымовой – 124 шт.; оптико-электронный ИП 212-41М – 4 шт.; световое табло «Выход» - 44 оповещатель ОПР «Соната-3» - 1	1540 кв. м	ООО «Альянс-СБМ», 656016, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Власихинская, 49/1, ООО «Алтайпожсервис» 658130, Алтайский край, г. Алейск, ул. Сердюка, д. 156	

### 6. Наличие и соответствие первичных средств пожаротушения действующим требованиям

№ п/п	Соответствие количества первичных средств пожаротушения нормам	Исправность первичных средств пожаротушения	Примечание
1	Соответствуют: ОП-4 – 18 шт.	Исправны	Огнетушителей ОП-4 – 18 шт.

### 7. Наличие планов эвакуации людей в случае чрезвычайных ситуаций

№ п/п	Наличие планов эвакуации	Соответствие планов эвакуации требованиям норм	Наличие знаков безопасности (указателей), в соответствии с нормами	Проведение тренировок по отработке планов эвакуации	Примечание
1	Имеются – 7	Соответствуют	Имеются	Проводятся	

### 8. Сведения об обученности персонала

№ п/п	Тематика обучения	Подлежит обучению (всего/по проведению эвакуации лиц, относящихся к категории маломобильных)	Обучено	Дата, место обучения и наименование организации
1	Пожарная безопасность работников образования	Воротынцева Марина Васильевна	1	15.03.2021, Алтайское краевое ООО ВДПО

## 9. Сведения об обучении руководящего состава по вопросам ГОЧС

№ п/п	Подлежит обучению (должность, Ф.И.О.)	Обучено	Место обучения, наименование организации
1	Директор ДОЦ «Радуга» Воротынцева Марина Васильевна	1	15.03.2021, Алтайское краевое ООО ВДПО

## 10. Показатели степени риска при возникновении чрезвычайной ситуации

Наименование показателя	Значение показателя
1. Краткая характеристика наиболее опасного сценария развития чрезвычайной ситуации (последовательность событий)	
2. Показатели степени риска для персонала и учащихся, находящихся в помещении ОУ при наиболее опасном сценарии развития чрезвычайной ситуации: частота наиболее опасного сценария развития чрезвычайных ситуаций, год возможное количество погибших, чел возможное количество пострадавших, чел величина возможного ущерба, руб.	
3. Размеры зон действия поражающих факторов при наиболее опасном сценарии развития чрезвычайных ситуаций; площадь зон действия поражающих факторов при реализации наиболее опасного сценария развития чрезвычайных ситуаций, кв.м. количество разрушенных или поврежденных зданий, сооружений и коммуникаций при реализации наиболее опасного сценария развития чрезвычайных ситуаций	

## 11. Приложения

Приложение Л

### Сведения о проведении мероприятий по надзору

№ п/п	Дата планового мероприятия по надзору	Дата внепланового мероприятия по надзору	Выявлено нарушений	Принятые меры	Примечание



Пронумеровано, прошнуровано и скреплено  
печатью 6 листа (ов)

Директор МБОУ «Шилуновская СОШ им. А.В.  
Дунаевского» Шилуновск. р-на Алтайского края.

*С.Н. Чуланова*  
С.Н. Чуланова

«15» *апреля* 2021 г.