




**ПАСПОРТ
СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМОГО ОБЪЕКТА**

**МБОУ «СОШ № 11» дошкольное отделение
города Новочебоксарска
Чувашской Республики**

**Ответственный:
МБОУ «СОШ № 11» дошкольное отделение
Смирнова Ангелина Валентовна
телефон: р. (8352)73-29-40;**



Раздел № 1 содержание

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА
МБОУ «СОШ № 11» дошкольное отделение
Чувашская Республика г. Новочебоксарска
ул.Заводская, 9
(Содержание)

| № раздела | Наименование | № слайда |
|------------------|--|-----------------|
| 1. | Содержание | 3 |
| 2. | Условные обозначения | 4 |
| 3. | Общая информация | 7 |
| 4. | Риски возникновения техногенных пожаров | 16 |
| 5. | Риски возникновения аварий на системах ЖКХ объекта | 18 |
| 6. | Декларация пожарной безопасности | 20 |



Раздел №2 УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ

МБОУ «СОШ № 11» дошкольное отделение





















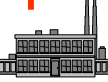


















































(Условные обозначения)

| | | | |
|---|---|---|--|
|  | - жилые дома; |  | - ДЭС; |
|  | - промышленные (хозяйственные) объекты; |  | - трансформаторные подстанции; |
|  | - социально – значимые объекты; |  | - линии эл. снабжения 35 кВ; |
|  | - 1-этажные дома (кирпич, бетон); |  | - линии эл. снабжения 0,4 кВ; |
|  | - 2-этажные дома (кирпич, бетон); |  | - сборный эвакуационный пункт (в числ. номера припис. домов, человек) |
|  | - 3-этажные и более дома (кирпич, бетон); |  | - маршруты эвакуации населения (1- номер маршрута, 13 – количество эвакуируемых домов, 1- колонн, 750 -)чел. А - автомобильный |
|  | - 1-этажные дома (деревянные); |  | - метеорологический пост; |
|  | - 2-этажные и более дома (деревянные); |  | - пункты временного размещения населения; |
|  | - стационарный пост ДПС; |  | - газораспределительный пункт; |
|  | - сельская больница (мед.пункт) с указанием номера и кол. коек; |  | - линии газоснабжения; |
|  | - автотрассы федерального значения; |  | - линии теплоснабжения; |
|  | - зона ответственности ГИБДД; |  | - жилые дома центрального отопления; |
|  | - аварийно-опасные участки трассы; |  | - жилые дома печного отопления; |
|  | - вертолётная площадка; |  | - зона возможного риска при аварии на газо-, нефтепроводе; |
|  | - мост; |  | - компрессорная станция; |
|  | - ж\д станция; |  | -хранилища газа, 2- млн.куб.м; |
|  | - тепловой пункт; |  | - места пересечений с преградами (мосты, автодороги, ж/д, водные объекты, овраги и т.д); |
|  | - котельные; |  | - критический уровень подтопления; |
|  | - водонапорная башня; |  | - средний уровень подтопления; |
|  | - колодец; |  | - максимальный уровень подтопления; |
|  | - очистное сооружение; |  | - нефтебазы и другие объекты нефтяного комплекса. (нефтеналивные сатнции, мазутохранилища и др.); |
|  | - водозаборная станция; |  | - насосные станции; |
|  | - линии водоснабжения; |  | - газопровод; |
|  | - нефтепровод; | | |

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ

МБОУ «СОШ № 11» дошкольное отделение

(Условные обозначения)

| | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|-------------|---|--|
|  | Ведомственная пожарная охрана |  | Морской порт |  | - ПС 750 кВ |  | - ЛЭП 750 кВ |
|  | Добровольная пожарная охрана |  | Метрополитен |  | - ПС 500 кВ |  | - ЛЭП 500 кВ |
|  | Противопожарная служба субъекта |  | Водопроводные сети; |  | - ПС 220 кВ |  | - ЛЭП 220 кВ |
|  | Муниципальная пожарная охрана |  | Водозаборные станции; |  | - ПС 110 кВ |  | - ЛЭП 110 кВ |
|  | Федеральная противопожарная служба |  | Очистное сооружение; |  | - ПС 35 кВ |  | - ЛЭП 35 кВ |
|  | ПОО, ОЭ |  | Котельные; |  | - ДЭС 35 кВ | 1 МВт/ч | МОЩНОСТЬ Н.П. |
|  | УБ 40 Лечебные учреждения (наименование, кол-во коек) |  | ТЭЦ; |  | | | |
|  | - Социально значимый объект |  | Тепловой пункт; |  | | | |
|  | - ГЭС |  | Тепловые сети; |  | | | |
|  | -Граница муниципального района и пожарного гарнизона |  | Газовое месторождение; |  | | | |
|  | - Химически опасные объекты |  | Газовое хранилище; |  | | | |
|  | - хранилище АХОВ (тип вещества, количество тонн) |  | Компрессорная станция; |  | | | |
|  | - склад средств РХЗ с указанием их количества в тоннах |  | Военизированный горноспасательный взвод |  | | | |
|  | - Биологически опасные объекты |  | Место погрузки угля на ж/д транспорт |  | | | Граница территории (ФО, субъекта, МР, ГО, насел. пункта); |
|  | - Газоперерабатывающий завод |  | Шахта |  | | | Граница лесхоза; |
|  | - Газопровод |  | Обогатительная фабрика, (комбинаты) |  | | | Граница особо охраняемой территорий (заповедник, заказник, национальный парк); |
|  | - Нефтепровод |  | Угольный разрез |  | | | Граница лесов Министерства обороны; |
|  | - Пересечение газопровода с автодорогой |  | Карьер |  | | | Лесхоз; |
|  | Пересечение газопровода с речными преградами |  | Вертолетные площадки |  | | | 1 |
|  | - Пересечение газопровода с ЖД |  | Скотомогильники |  | | | 2 |
|  | Пересечение газопровода с переходами и оврагами |  | ГТС |  | | | Очаг природного пожара; |
|  | Пляжи; | | |  | | | Размещение эвакуированного населения |
| | | | |  | | | Пожарные гидранты |



Раздел № 3
ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ

МБОУ «СОШ № 11» дошкольное отделение

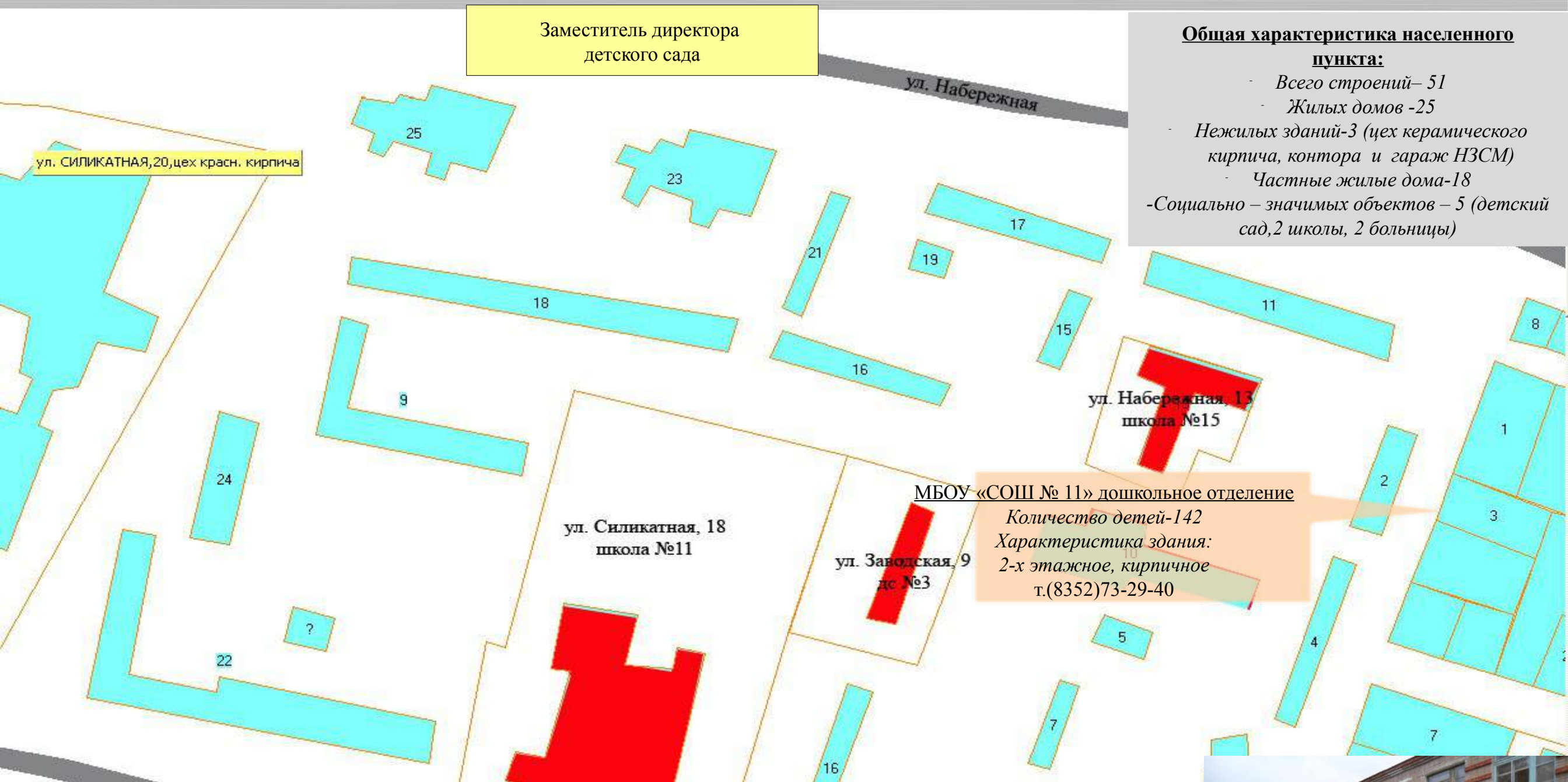
Чувашская Республика, г. Новочебоксарск, ул. Заводская, дом 9
(общая информация об объекте)

ПЗ.1

Заместитель директора
детского сада

Общая характеристика населенного пункта:

- Всего строений – 51
- Жилых домов – 25
- Нежилых зданий – 3 (цех керамического кирпича, контора и гараж НЗСМ)
- Частные жилые дома – 18
- Социально – значимых объектов – 5 (детский сад, 2 школы, 2 больницы)



МБОУ «СОШ № 11» дошкольное отделение

Количество детей – 142
Характеристика здания:
2-х этажное, кирпичное
т.(8352)73-29-40

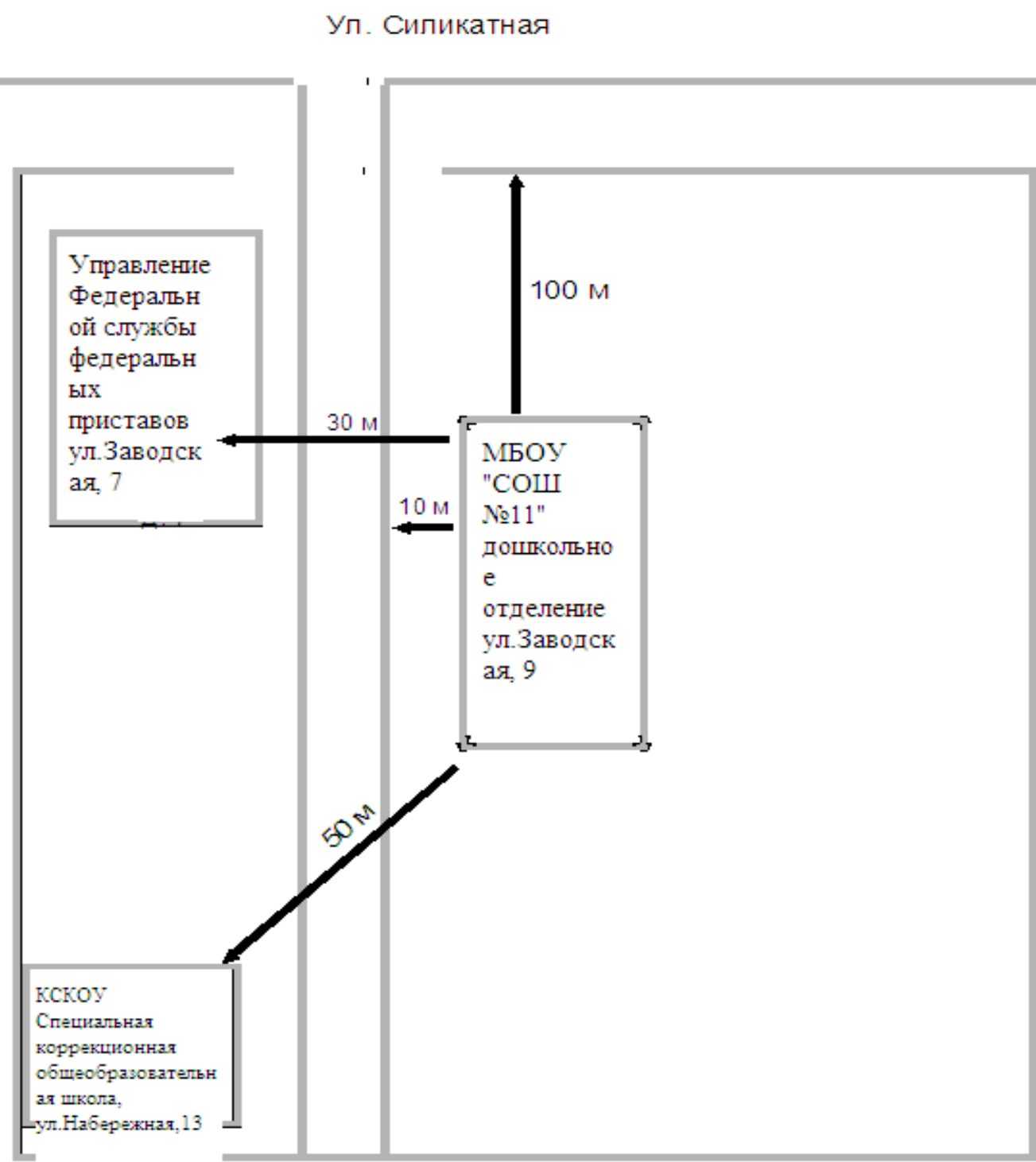
ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

| Год постр-ки | Дата послед. кап. ремонта | Кол-во этажей | Общ. выс. | Размеры геометрич. (Жилого здания) | Общ. площ. компл. | Общее количество нахождения детей/ персонала в здании (чел.) | Количество персонала находящихся в здании круглосуточно | Количество выходов |
|--------------|---------------------------|---------------|-----------|------------------------------------|-------------------|--|---|--------------------|
| 1971 | - | 2 | 10 м | 52 х 12,95 м | 882,84 м2 | 133/32 | 22 днем/ 1 сторож ночью | 6 |



ПАСПОРТ ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ
МБОУ «СОШ № 11» дошкольное отделение
Чувашская Республика, г. Новочебоксарск, ул. Заводская, д. 9
(схема объекта)

Расположение объекта на местности



ПЛАН ЭВАКУАЦИИ

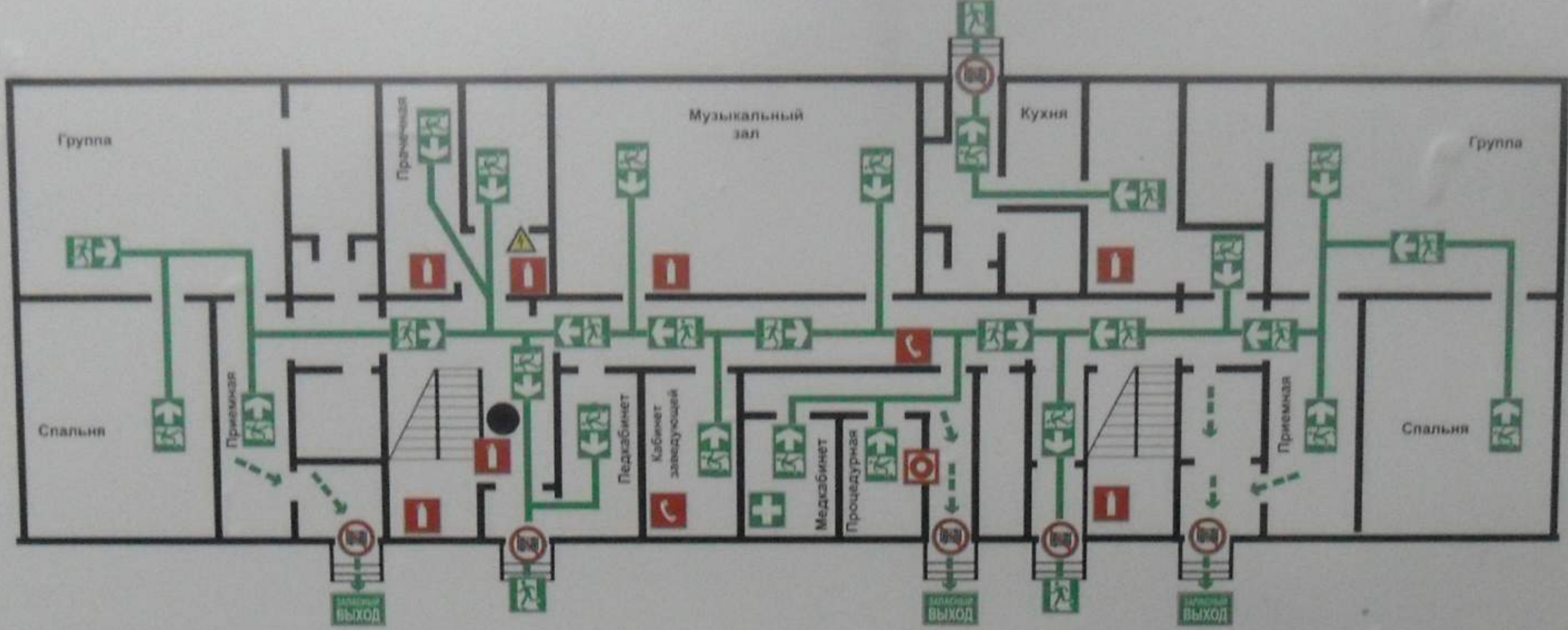
МДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 3»

1-й этаж

СОГЛАСОВАНО

 " 2 " августа 2009 г.

УТВЕРЖДАЮ
 Заведующая МДОУ
 "Детский сад № 3"
 Кузьмина О.П.
 " 19 " августа 2009 г.



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

| | | | | | |
|--|--|--|----------------------------------|--|--|
| | НАПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ К ЭВАКУАЦИОННОМУ ВЫХОДУ | | ВЫ НАХОДИТЕСЬ ЗДЕСЬ | | ПУТЬ К ОСНОВНОМУ ЭВАКУАЦИОННОМУ ВЫХОДУ |
| | ЗАПАСНОЙ ЭВАКУАЦИОННЫЙ ВЫХОД | | ЭВАКУАЦИОННЫЙ ВЫХОД | | ПУТЬ К ЗАПАСНОМУ ЭВАКУАЦИОННОМУ ВЫХОДУ |
| | ТЕЛЕФОН | | ОГнетушитель | | ЭЛЕКТРОЦИТ |
| | КНОПКА ВКЛЮЧЕНИЯ УСТАНОВОК ПОЖАРНОЙ АВТОМАТИКИ | | ЗАПРЕЩАЕТСЯ ЗАГРОМОЖДАТЬ ПРОХОДЫ | | |
| | АПТЕЧКА ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ | | | | |

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ СОХРАНЯТЬ СПОКОЙСТВИЕ!

| | | | |
|---|---|--|--|
| 1 | СООБЩИТЬ ПО ТЕЛЕФОНУ | | <ul style="list-style-type: none"> АДРЕС ОБЪЕКТА МЕСТО ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА СВОЮ ФАМИЛИЮ |
| 2 | ЭВАКУИРОВАТЬ ЛЮДЕЙ | | <ul style="list-style-type: none"> ОРИЕНТИРОВАТЬСЯ ПО ЗНАКАМ НАПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ ВЗЯТЬ С СОБОЙ ПОСТРАДАВШИХ |
| 3 | ПО ВОЗМОЖНОСТИ ПРИНЯТЬ МЕРЫ ПО ТУШЕНИЮ ПОЖАРА | | <ul style="list-style-type: none"> ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВА ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ ОБЕСТОЧИТЬ ПОМЕЩЕНИЯ |

ДЕЙСТВИЯ ПРИ АВАРИИ СОХРАНЯЙТЕ СПОКОЙСТВИЕ!

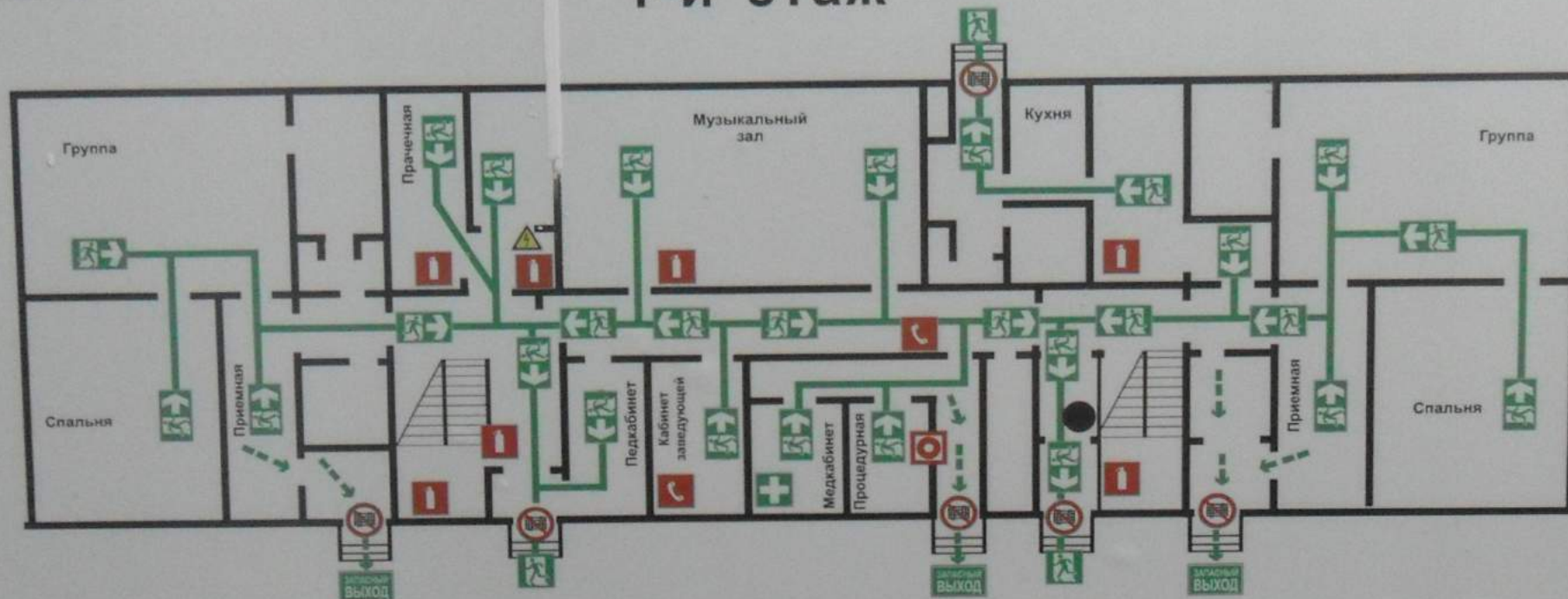
| | | | |
|---|----------------------|--|---|
| 1 | СООБЩИТЬ ПО ТЕЛЕФОНУ | | <ul style="list-style-type: none"> АДРЕС ОБЪЕКТА ЧТО СЛУЧИЛОСЬ ИМЕЮТСЯ ЛИ ПОСТРАДАВШИЕ СВОЮ ФАМИЛИЮ |
| 2 | ЛОКАЛИЗОВАТЬ АВАРИЮ | | <ul style="list-style-type: none"> ПРЕДОТВРАТИТЬ РАЗВИТИЕ АВАРИИ ОКАЗАТЬ ПОМОЩЬ ПОСТРАДАВШИМ ОБОЗНАЧИТЬ МЕСТО АВАРИИ |
| 3 | ЭВАКУИРОВАТЬ ЛЮДЕЙ | | <ul style="list-style-type: none"> ОРИЕНТИРОВАТЬСЯ ПО ЗНАКАМ ВЗЯТЬ С СОБОЙ ПОСТРАДАВШИХ |

ПЛАН ЭВАКУАЦИИ МДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 3» 1-й этаж

СОГЛАСОВАНО

Кузьмина О.П.
« 13 » августа 2009 г.

УТВЕРЖДАЮ
Заведующая МДОУ
«Детский сад № 3»
Кузьмина О.П.
« 13 » августа 2009 г.



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

| | | | | | |
|--|--|--|-----------------------------------|--|--|
| | НАПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ К ЭВАКУАЦИОННОМУ ВЫХОДУ | | ВЫ НАХОДИТЕСЬ ЗДЕСЬ | | ПУТЬ К ОСНОВНОМУ ЭВАКУАЦИОННОМУ ВЫХОДУ |
| | ЗАПАСНОЙ ЭВАКУАЦИОННЫЙ ВЫХОД | | ЭВАКУАЦИОННЫЙ ВЫХОД | | ПУТЬ К ЗАПАСНОМУ ЭВАКУАЦИОННОМУ ВЫХОДУ |
| | ТЕЛЕФОН | | ОГНЕТУШИТЕЛЬ | | ЭЛЕКТРОЩИТ |
| | КНОПКА ВКЛЮЧЕНИЯ УСТАНОВОК ПОЖАРНОЙ АВТОМАТИКИ | | АПТЕЧКА ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ | | ЗАПРЕЩАЕТСЯ ЗАГРОМОЖДАТЬ ПРОХОДЫ |

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ СОХРАНЯТЬ СПОКОЙСТВИЕ!

| | | | |
|---|---|--|--|
| 1 | СООБЩИТЬ ПО ТЕЛЕФОНУ | | <ul style="list-style-type: none"> АДРЕС ОБЪЕКТА МЕСТО ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА СВОЮ ФАМИЛИЮ |
| 2 | ЭВАКУИРОВАТЬ ЛЮДЕЙ | | <ul style="list-style-type: none"> ОРИЕНТИРОВАТЬСЯ ПО ЗНАКАМ НАПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ ВЗЯТЬ С СОБОЙ ПОСТРАДАВШИХ |
| 3 | ПО ВОЗМОЖНОСТИ ПРИНЯТЬ МЕРЫ ПО ТУШЕНИЮ ПОЖАРА | | <ul style="list-style-type: none"> ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВА ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ ОБЕСТОЧИТЬ ПОМЕЩЕНИЯ |

ДЕЙСТВИЯ ПРИ АВАРИИ СОХРАНЯЙТЕ СПОКОЙСТВИЕ!

| | | | |
|---|----------------------|--|---|
| 1 | СООБЩИТЬ ПО ТЕЛЕФОНУ | | <ul style="list-style-type: none"> АДРЕС ОБЪЕКТА ЧТО СЛУЧИЛОСЬ ИМЕЮТСЯ ЛИ ПОСТРАДАВШИЕ СВОЮ ФАМИЛИЮ |
| 2 | ЛОКАЛИЗОВАТЬ АВАРИЮ | | <ul style="list-style-type: none"> ПРЕДОТВРАТИТЬ РАЗВИТИЕ АВАРИИ ОКАЗАТЬ ПОМОЩЬ ПОСТРАДАВШИМ ОБОЗНАЧИТЬ МЕСТО АВАРИИ |
| 3 | ЭВАКУИРОВАТЬ ЛЮДЕЙ | | <ul style="list-style-type: none"> ОРИЕНТИРОВАТЬСЯ ПО ЗНАКАМ ВЗЯТЬ С СОБОЙ ПОСТРАДАВШИХ |

МБОУ «СОШ № 11» дошкольное отделение
Чувашская Республика, город Новочебоксарск, ул. Заводская, д. 9
(план 2 этажа левое крыло)

ПЗ.3

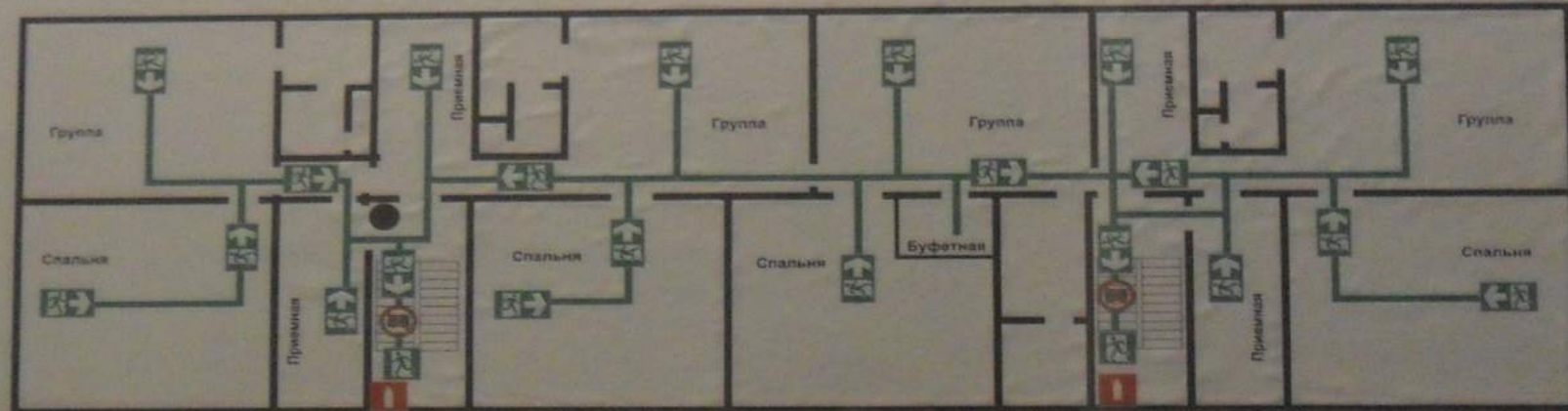
СОГЛАСОВАНО

2009 г.

ПЛАН ЭВАКУАЦИИ МДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 3» 2-ой этаж

УТВЕРЖДАЮ

Заведующая МДОУ
 «Детский сад № 3»
 Кузьмина О.П.
 2009 г.



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

| | | | | | |
|--|--|--|-----------------------------------|--|--|
| | НАПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ К ЭВАКУАЦИОННОМУ ВЫХОДУ | | ВЫ НАХОДИТЕСЬ ЗДЕСЬ | | ПУТЬ К ОСНОВНОМУ ЭВАКУАЦИОННОМУ ВЫХОДУ |
| | ЗАПАСНОЙ ЭВАКУАЦИОННЫЙ ВЫХОД | | ЭВАКУАЦИОННЫЙ ВЫХОД | | ПУТЬ К ЗАПАСНОМУ ЭВАКУАЦИОННОМУ ВЫХОДУ |
| | ТЕЛЕФОН | | ОГнетушитель | | ЭЛЕКТРОЩИТ |
| | КНОПКА ВКЛЮЧЕНИЯ УСТАНОВОК ПОЖАРНОЙ АВТОМАТИКИ | | АПТЕЧКА ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ | | ЗАПРЕЩАЕТСЯ ЗАГРОМОЖДАТЬ ПРОХОДЫ |

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ СОХРАНИТЬ СПОКОЙСТВИЕ!

| | | | |
|---|---|--|--|
| 1 | СООБЩИТЬ ПО ТЕЛЕФОНУ | | <ul style="list-style-type: none"> • АДРЕС ОБЪЕКТА • МЕСТО ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА • СВОЮ ФАМИЛИЮ |
| 2 | ЭВАКУИРОВАТЬ ЛЮДЕЙ | | <ul style="list-style-type: none"> • ОРИЕНТИРОВАТЬСЯ ПО ЗНАКАМ НАПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ • ВЗЯТЬ С СОБОЙ ПОСТРАДАВШИХ |
| 3 | ПО ВОЗМОЖНОСТИ ПРИНЯТЬ МЕРЫ ПО ТУШЕНИЮ ПОЖАРА | | <ul style="list-style-type: none"> • ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВА ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ • ОБЕСТОЧИТЬ ПОМЕЩЕНИЯ |

ДЕЙСТВИЯ ПРИ АВАРИИ СОХРАНИТЬ СПОКОЙСТВИЕ!

| | | | |
|---|----------------------|--|---|
| 1 | СООБЩИТЬ ПО ТЕЛЕФОНУ | | <ul style="list-style-type: none"> • АДРЕС ОБЪЕКТА • ЧТО СЛУЧИЛОСЬ • ИМЕЮТСЯ ЛИ ПОСТРАДАВШИЕ • СВОЮ ФАМИЛИЮ |
| 2 | ЛОКАЛИЗОВАТЬ АВАРИЮ | | <ul style="list-style-type: none"> • ПРЕДОТВРАТИТЬ РАЗВИТИЕ АВАРИИ • ОКАЗАТЬ ПОМОЩЬ ПОСТРАДАВШИМ • ОБОЗНАЧИТЬ МЕСТО АВАРИИ |
| 3 | ЭВАКУИРОВАТЬ ЛЮДЕЙ | | <ul style="list-style-type: none"> • ОРИЕНТИРОВАТЬСЯ ПО ЗНАКАМ • ВЗЯТЬ С СОБОЙ ПОСТРАДАВШИХ |

(Оценка защищенности, исходя из рисков возникновения ЧС)

| № п.п. | Наименование риска | Показатель риска | Временные показатели риска |
|--|--|---------------------------------|----------------------------|
| Риски возникновения ЧС на транспорте | | | |
| 1 | Риск возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта | Недопустимый риск - 10-2 | Январь – Декабрь |
| 2 | Риски возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта | Приемлемый риск - 10-4 | Январь - Декабрь |
| 3 | Риски возникновения ЧС на объектах воздушного транспорта | Приемлемый риск - 10-4 | Январь - Декабрь |
| 4 | Риски возникновения ЧС на объектах речного транспорта | Повышенный риск - 10-3 | Апрель - Октябрь |
| Риски возникновения ЧС техногенного характера | | | |
| 5 | Риски возникновения аварий на химически опасных объектах | Недопустимый риск - 10-2 | Январь - Декабрь |
| 6 | Риски возникновения аварий на радиационно опасных объектах | Приемлемый риск - 10-4 | Январь - Декабрь |
| 7 | Риски возникновения аварий на биологически опасных объектах | Приемлемый риск - 10-4 | Январь - Декабрь |

(Оценка защищенности, исходя из рисков возникновения ЧС)

| № п.п. | Наименование риска | Показатель риска | Временные показатели риска |
|--|--|--------------------------|----------------------------|
| 8 | Риски возникновения аварий на военных ПОО | Приемлемый риск - 10-4 | Январь - Декабрь |
| 9 | Риски возникновения аварий на системах тепло-, водоснабжения | Приемлемый риск - 10-4 | Октябрь - Март |
| 10 | Риски возникновения аварий на электросетях | Приемлемый риск - 10-4 | Январь - Декабрь |
| 11 | Риски возникновения аварий на канализационных сетях | Приемлемый риск - 10-4 | Январь - Декабрь |
| 12 | Риски возникновения техногенных пожаров | Повышенный риск - 10-3 | Январь - Декабрь |
| 13 | Риски возникновения гидродинамических аварий | Недопустимый риск - 10-2 | Март - Июнь |
| Риски возникновения ЧС природного характера | | | |
| 14 | Риски возникновения ЧС природного характера | Недопустимый риск - 10-2 | Март - Июнь |
| 15 | Риски возникновения землетрясений | Недопустимый риск - 10-2 | Январь - Декабрь |
| 16 | Риски возникновения подтоплений (затоплений) | Приемлемый риск - 10-4 | Март - Июнь |
| 17 | Риски возникновения природных пожаров | Приемлемый риск - 10-4 | Март - Ноябрь |

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ

МБОУ «СОШ № 11» дошкольное отделение

Чувашская Республика, город Новочебоксарск, ул. Заводская, д. 9

(оперативно-технические характеристики объекта)

ПЗ.4

| № п\п | Перечень показателей пожарно-тактической характеристики объекта | Значение показателей пожарно-тактической характеристики объекта |
|--|--|--|
| 1. | Назначение здания | Прочие |
| 2. | Степень огнестойкости здания | 2 степень огнестойкости |
| 3. 3.1 3.2 | Количество находящихся людей в здании: в дневное время в ночное время | 133 ребенка, 22 сотрудника 1 сторож |
| 4. 4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 | Строительные и конструктивные особенности здания: этажность общая высота размеры (геометрические) назначение подвала наличие чердака тех. этажа | 2-х этажное 10 метров 52 * 12,95метров есть-водо и тепло-коммуникации нет нет |
| 5. 5.1.1 5.1.2 | Строительные конструкции: Наружные стены Перегородки | Предел огнестойкости 15 мин. (потеря огнестойкости) Пожарная опасность (умереннопожароопасные) Предел огнестойкости 90 мин. (потеря несущей стойкости) Пожарная опасность (умереннопожароопасные) |

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ

Чувашская Республика, город Новочебоксарск, ул. Заводская, д. 9
(оперативно-технические характеристики объекта - продолжение)

ПЗ.4

| № п\п | Перечень показателей пожарно-тактической характеристики объекта | Значение показателей пожарно-тактической характеристики объекта |
|---------------------------------|---|---|
| 5.1.3 5.1.4 5.1.5 | Перекрытия Кровля Лестничные клетки | <p>Предел огнестойкости 45 мин. (потеря целостности) Пожарная опасность (умереннопожароопасные) Предел огнестойкости 15 мин. (потеря целостности) Пожарная опасность (умереннопожароопасные) Предел огнестойкости 60 мин. Пожарная опасность (умереннопожароопасные)</p> |
| 5.2 5.2.1 5.2.2 | Строительные материалы: Перегородки Перекрытия | <p>Горючесть: умеренногорючие Воспламеняемость: умеренновоспламеняемые Распространение пламени по поверхности: умереннораспространяемые Дымообразующая способность: с умеренной дымообразующей способностью Токсичность: умеренноопасные. Горючесть: нормальногорючие Воспламеняемость: умеренновоспламеняемые Распространение пламени по поверхности: умереннораспространяющие Дымообразующая способность: с умеренной дымообразующей способностью Токсичность: умеренноопасные</p> |

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ

Чувашская Республика, город Новочебоксарск, ул. Заводская, д. 9
(оперативно-технические характеристики объекта - продолжение)

ПЗ.4

| № п\п | Перечень показателей пожарно-тактической характеристики объекта | Значение показателей пожарно-тактической характеристики объекта |
|-------------------------------------|--|--|
| 5.2.3 | Кровля | <p>Горючесть: нормальногорючие Воспламеняемость: умеренновоспламеняемые Распространение пламени по поверхности: умереннораспространяющие Дымообразующая способность: с умеренной дымообразующей способностью Токсичность: умеренноопасные</p> |
| 5.2.4 | Лестничные клетки | <p>Горючесть: нормальногорючие Воспламеняемость: умеренновоспламеняемые Распространение пламени по поверхности: умереннораспространяющие Дымообразующая способность: с умеренной дымообразующей способностью Токсичность: умеренноопасные</p> |
| 6. | Предел огнестойкости и вид противопожарных преград | нет |
| 7. | Пути эвакуации | Дверные и оконные проемы |
| 8. | Места отключения электроэнергии, вентиляции, дымоудаления. | <p>Электроэнергия от электрощитовой в помещении тамбура Газ нет</p> |
| 9. | Основные элементы опасности для людей при пожаре. | Отравление СО и продуктами разложения, воздействие высокой температуры, обрушение конструкций. |
| 10. 10.1 10.2 10.3 10.4 | <p>Противопожарное водоснабжение - количество пожарных водоемов, их емкость -пожарный водопровод, его вид, расход воды; - количество гидрантов; - наличие и количество внутренних пожарных кранов;</p> | <p>1 (L=2000м, V=1000м3) ООО«Гидромаонтаж» ул. Промышленная,д.23; открытый водоём в м-не Иваново нет; ПГ-11,К-10 (на расстоянии 1 м) нет;</p> |

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ
Чувашская Республика, город Новочебоксарск, ул. Заводская, д. 9
(оперативно-технические характеристики объекта - продолжение)

| № п\п | Перечень показателей пожарно-тактической характеристики объекта | Значение показателей пожарно-тактической характеристики объекта |
|----------------------|--|--|
| 10.5 10.6 10.7 | -тип соединения и диаметр внутренних пожарных кранов; -требуемый расход воды на нужды пожаротушения: - способы подачи воды | нет; 10,8 л/с. от автоцистерны: с установкой на ПВ- расстояние 50 м. |
| 11. | Помещения с наличием взрывоопасных веществ и материалов | нет |
| 12. | Наличие устройств автоматического пожаротушения и автоматической пожарной сигнализации | Дымовое устройство автоматической пожарной сигнализации «Гранит 16». Сигнал выведен на пост охраны здания. |



Северо-западный РЦ

Центральный РЦ

Приволжско

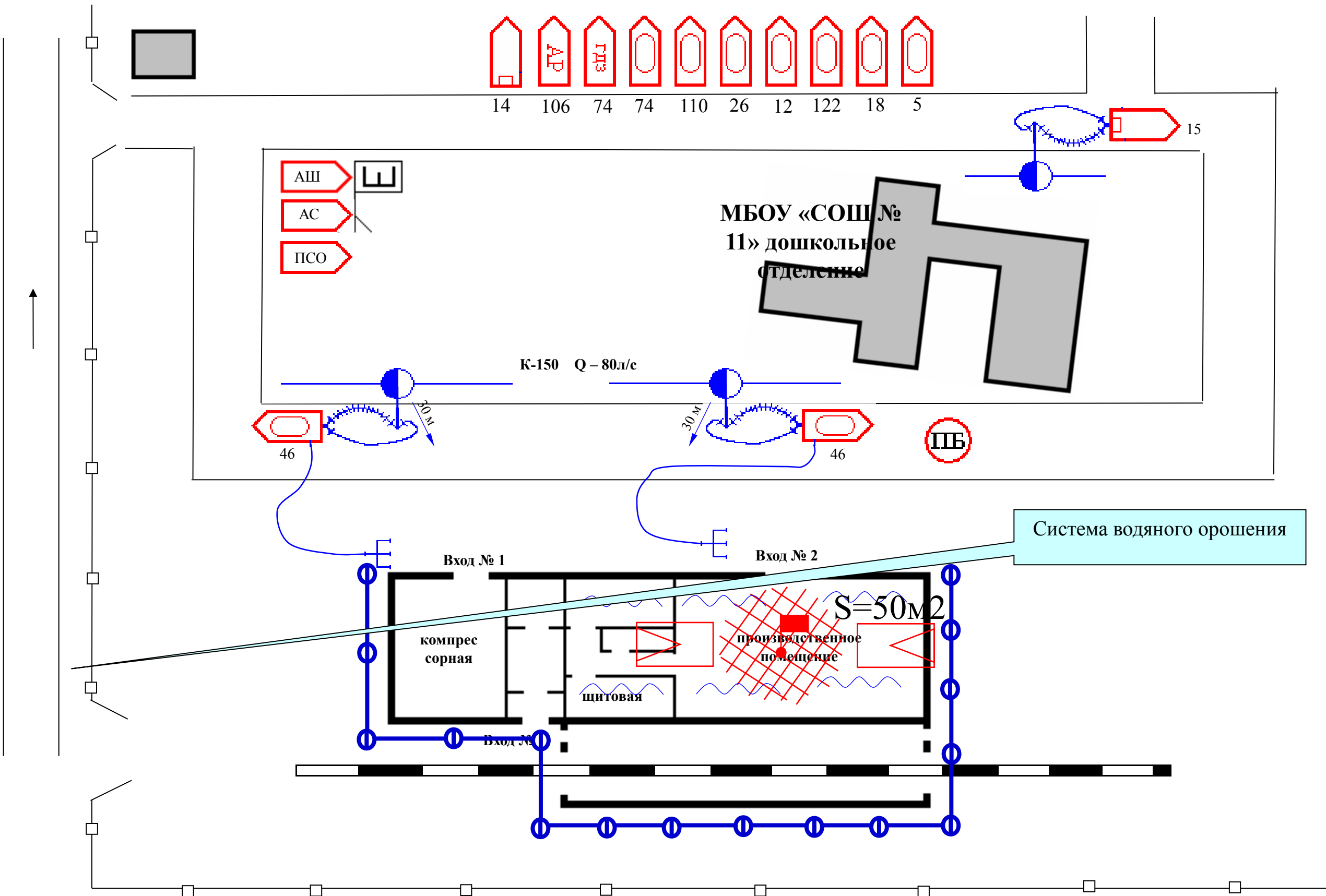
Дальневосточный РЦ

Раздел № 4

РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ТЕХНОГЕННЫХ ПОЖАРОВ

Сибирский

МБОУ «СОШ № 11» дошкольное отделение (Схема расстановки сил и средств при ликвидации последствий ЧС)

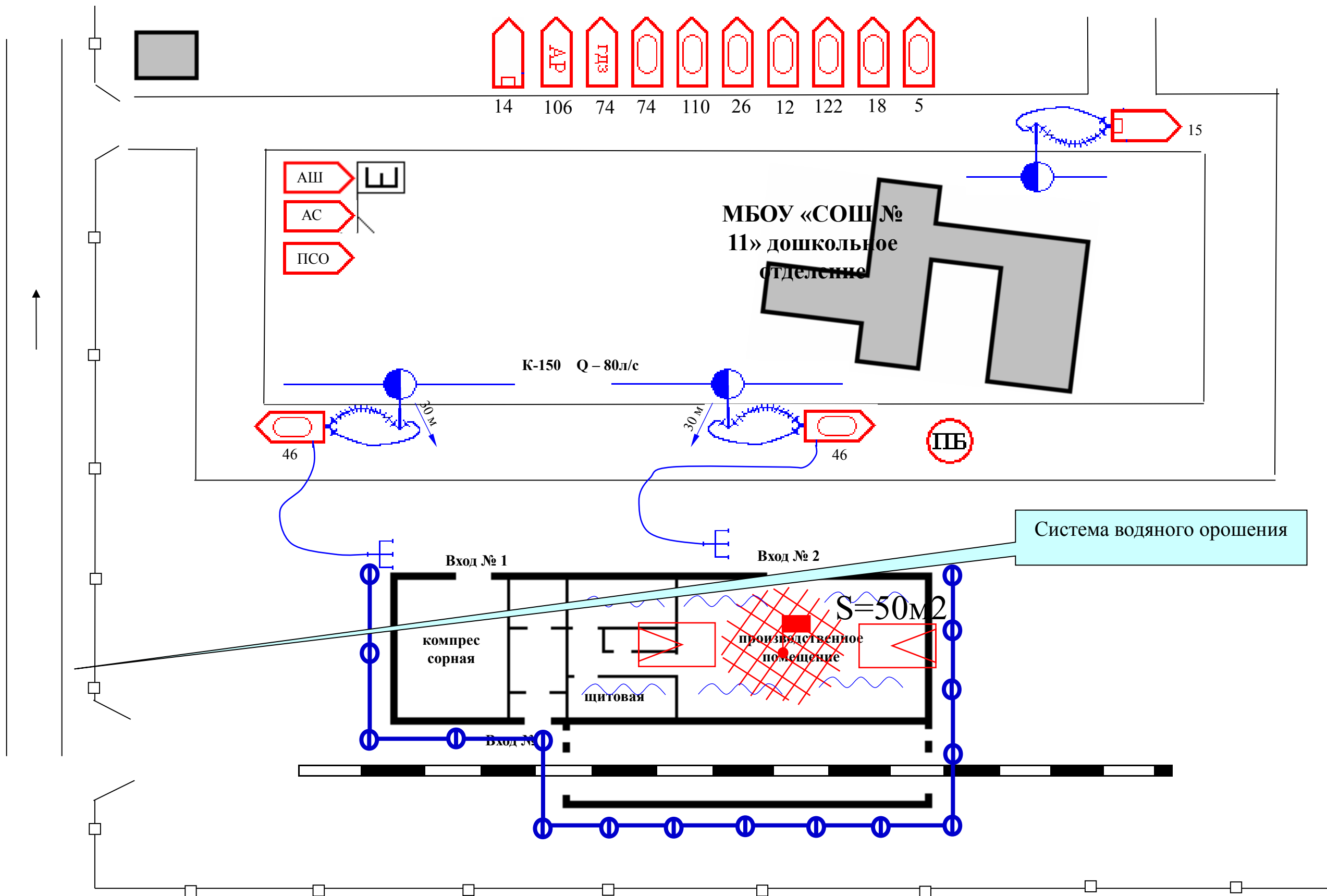


Раздел № 5

**РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ АВАРИЙ НА СИСТЕМАХ ЖКХ
ОБЪЕКТА**



МБОУ «СОШ № 11» дошкольное отделение (Схема расстановки сил и средств при ликвидации последствий ЧС)





Раздел № 6
ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ

Чувашская Республика, город Новочебоксарск, ул. Заводская, д. 9 (декларация пожарной безопасности)

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «СОШ № 11» города Новочебоксарска Чувашской Республики

сокращенное наименование (в случае, если имеется), в том числе фирменное наименование объекта защиты) МБОУ «СОШ № 11»

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица

Идентификационный номер налогоплательщика

Место нахождения объекта защиты 429954, Российская Федерация, Чувашская Республика, город Новочебоксарск, улица Заводская, дом 9; телефон:8(8352)73-29-40;

| № п/п | Наименование раздела |
|-------------|--|
| 1 | 2 |
| I. | <u>Оценка пожарного риска (1), обеспеченного на объекте защиты</u> |
| | Величина расчётного пожарного риска, основанного на расчётах и моделировании соответствует нормативной величине |
| | Условие $Q_{\text{Объект защиты}} \leq Q_{\text{НВ}}$ |
| | Результат $1.754 \cdot 10^{-7} < 1 \cdot 10^{-6}$ |
| | |
| | |
| | |
| II. | <u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> |
| | Не требуется. Здания, сооружения, а также иные объекты и имущество третьих лиц в пределах противопожарных разрывов декларируемого объекта отсутствуют. Возможность ущерба имуществу третьих лиц исключена. |
| | |
| | |
| III. | <u>Перечень федеральных законов о технических регламентах и нормативных документов по пожарной безопасности, выполнение которых обеспечивается на объекте защиты</u> |
| | - <u>Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».</u> |
| | - <u>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</u> |
| | - <u>СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений».</u> |
| | - <u>СНиП 31-05-2003 «Общественные здания административного назначения».</u> |
| | - <u>СНиП 2.08.02-89* «Общественные здания и сооружения».</u> |
| | - <u>СНиП 41-01-2003 «Отопление, вентиляция и кондиционирование».</u> |
| | - <u>СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий».</u> |
| | - <u>СНиП 2.04-02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения».</u> |
| | - <u>СНиП 23-05-9 «Естественное и искусственное освещение».</u> |
| | - <u>СНиП 2.01.02-85* «Противопожарные нормы».</u> |
| | - <u>СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».</u> |
| | - <u>СП 2.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты».</u> |
| | - <u>СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования</u> |

-СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».

-СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установление противопожарной сигнализации и пожаротушения, автоматические. Норма и правила проектирования».

-СП 6.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности».

-СП 7.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования».

-СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности».

-СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности».

-НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования».

Настоящую декларацию разработал

(Должность, фамилия, инициалы)

«__» _____ 20__ г.

М.П

(Подпись)