



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель организации
директор
Сквор Т.Н.Сквородко
«05» августа 2020г.

**ПАСПОРТ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа с. Онор
муниципального образования городской округ «Смирныховский»
Сахалинской области
(объект №1)**

2020 год

I. Общий раздел

1. Наименование предприятия:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа с. Онор муниципального образования городской округ «Смирныховский» Сахалинской области (МБОУ СОШ с.Онор).

2. Ведомственная принадлежность:

2.1. Наименование вышестоящего органа (организации по принадлежности), адрес, телефон, факс, электронная почта: Муниципальное образование городской округ «Смирныховский», 694360, Сахалинская область, п.г.т. Смирных, ул. Маяковского, 7 тел/факс: 8(424) 52 42-4-55 smirnih@adm.sakhalin.ru, Полномочия по управлению в сфере образования осуществляет муниципальное казённое учреждение «Управление образования администрации муниципального образования городской округ «Смирныховский» Сахалинской области, 694350, п. Смирных, ул. Ленина, 15, E-mail: uno_smirnih@mail.ru тел. 84245242403, факс (84245242403).

2.2. Форма собственности: Муниципальная (в оперативном управлении МБОУ СОШ с. Онор).

2.3. Вид деятельности органа (организации), являющейся правообладателем объекта (территории): образовательная деятельность по программам начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования, дополнительного образования.

3. Организационно-правовая форма: бюджетное учреждение .

4. Адрес места расположения объекта: 694390, РФ, Сахалинская область, Смирныховский район, с. Онор, ул. Суворова, 1.

Телефон, факс, электронный адрес: тел/факс 8(42452)24-2-50, E-mail: school_onor@mail.ru.

5. Площадь земельного участка объекта: 14072 м².

6. Общее количество находящихся на объекте:

- работников - 36 чел.
- обучающихся - 101 чел.

7. Количество работающих в ночное время - 1 чел. (охранник)

8. Количество зданий и сооружений на объекте - 3

Из них:

- здание школы - 1
- учебная мастерская - 1
- гараж - 1

Из них:

- II степени огнестойкости - гараж
- III степени огнестойкости - здание школы
- V степени огнестойкости - учебная мастерская

Из них категории по взрывопожарной опасности:

- В - здание школы, учебная мастерская, гараж

Из них:

- одноэтажных - 3

Из них класса конструктивной пожарной опасности:

- С0 - здание школы
- С3 - гараж, учебная мастерская

9. Наличие вентиляции:

- Вентиляция в помещениях здания естественная
- Вытяжная вентиляция в пищеблоке, кабинете технологии №12

10. Вид и количество огнетушителей в помещении - CO₃, CO₂, ОП(5)_з, ОУ, ОП-3, ОУ-3, 25 штук.

11. Количество пожарных кранов в помещении и длина пожарных рукавов - отсутствует

II. Характеристика зданий и сооружений на объекте

(заполняется на каждое здание или сооружение)

2.1. Здание школы

1. Функциональное назначение здания и функциональная пожарная опасность здания.

В здании школы осуществляется образовательная деятельность. Здание одноэтажное шлакоблочное. Здание 1963 года постройки. Центральный вход в здание расположен с западной стороны. Входы/выходы на первом этаже тамбурного типа. Наружная центральная входная дверь эвакуационного выхода двустворчатая пластиковая, оборудована одним врезным замком, закрываемым на ключ. Внутренняя - пластиковая дверь. Эвакуационные выходы (2шт.) коридоров, спортивного зала (1 выход) имеют железные двухстворчатые двери. Кровля двухскатная из металлочерепицы; наружная обшивка стены - стальной профилирующий лист; полы кабинетов, вспомогательных помещений дощатые, покрытые линолеумом; полы санузлов, пищеблока, столовой и фойе - плитка керамическая; оконные проемы из пластика и стеклопакета; дверные проемы кабинетов - деревянные; отделка стен - покраска.

Функциональная пожарная опасность здания - Ф. 4.1.

2. Этажность и высота здания: здание одноэтажное, высота 3,60 м.

3. Степень огнестойкости - II

4. Класс конструктивной пожарной опасности здания - С1

5. Категория по взрывопожарной опасности. Количество в корпусе помещений категории:

- Б - пищеблок
- В1-В4 - кабинет биологии и химии (№ 1), кабинет физики (№2), кабинет технологии (№12), компьютерный класс (№9), кабинеты - № 3,4,5,6,7,8,10,11,13, канцелярия, кабинет директора, методкабинет, библиотека, комната технического персонала, кладовая, спортивный зал, раздевалка для девочек, инвентарная, учительская, столовая, медкабинет, санузлы (2 шт.)

6. Максимальное число присутствующих во время работы с 8.00 до 17.00.

- работников - 36 чел.
- обучающихся - 101 чел.

7. Количество эвакуационных выходов в здании: 4 (центральный-1шт., коридор - 2 шт. и спортивный зал-1 шт.)

8. Максимальное расстояние от рабочего места до эвакуационного выхода в здании школы – 30 м

9. Минимальная ширина эвакуационного пути или выхода в здании школы – 1м 20 см.

10. Наличие систем противопожарной защиты:

- пожарная сигнализация (защищаемая площадь в здании): установлено средство обнаружения пожара - извещатели пожарные, радиоканальные, дымовые. Защищаемая площадь в здании 1515,1м²
- система оповещения о пожаре: система автоматической установки пожарной сигнализации «Сигнал-20», каналобразующее оборудование для передачи сигнала от автоматических систем пожарной защиты на ПЧ.
- система противодымной защиты (дымоудаления и подпора воздуха) - отсутствует
- системы автоматического пожаротушения (вид системы, защищаемая площадь) отсутствует
- система аварийного или эвакуационного освещения - имеется
- внутренний противопожарный водопровод (расход л/сек; количество ПК) - отсутствует

11. Категория электроснабжения здания. II категория

12. Количество в здании помещений и зон класса (по ПУЭ): учебные кабинеты- 13 шт., спортивный зал, инвентарная, раздевалка для девочек, библиотека, учительская, кабинет директора, методкабинет, канцелярия - II-Па

13. Система отопления в здании школы: водяное, центральное

14. Число рабочих мест – 27

2.2. Гараж

1. Функциональное назначение здания и функциональная пожарная опасность здания

В помещении гаража находится школьный автобус (Марка ПАЗ 32053 - 70). Здание 2018 года постройки. Здание одноэтажное из стального профилирующего листа. В здании имеется два выхода. Главные ворота - жалюзи, приводится в действие механически - цепью с внутренней стороны. Выход для водителя оснащён врезным замком, закрывающимся на ключ. Кровля двускатная из металлочерепицы; полы - цельные бетонные; оконные проёмы из пластика и стеклопакета.

Функциональная пожарная опасность здания (Ф. 5.2).

2. Этажность и высота здания: здание одноэтажное, высота 4 м.

3. Степень огнестойкости - II

4. Класс конструктивной пожарной опасности здания - СЗ

5. Категория по взрывопожарной опасности - Д

Количество в здании помещений категории: одно помещение для стоянки автотранспорта

6. Максимальное число присутствующих в смене.

- работников - 2чел.

7. Количество эвакуационных выходов в здании: 2 шт.

8. Максимальное расстояние от рабочего места до эвакуационного выхода в здании - 5 м

9. Минимальная ширина эвакуационного пути или выхода в здании 90см

10. Наличие систем противопожарной защиты:

- пожарная сигнализация (защищаемая площадь в здании): установлено средство обнаружения пожара - пожарные извещатели, радиоканальные, дымовые. Защищаемая площадь в здании 48м²
- система оповещения о пожаре: система автоматической установки пожарной сигнализации «Сигнал-20», каналобразующее оборудование для передачи сигнала от автоматических систем пожарной защиты на ПЧ.
- система противодымной защиты (дымоудаления и подпора воздуха) - отсутствует
- системы автоматического пожаротушения (вид системы, защищаемая площадь) - отсутствует
- система аварийного или эвакуационного освещения - отсутствует
- внутренний противопожарный водопровод (расход л/сек; количество ПК) - отсутствует

11. Категория электроснабжения здания - II категория

12. Количество в корпусе помещений и зон класса (по ПУЭ): одно, П-Ша

13. Система отопления в корпусе гаража: водяное, центральное

14. Число рабочих мест - 1

2.3. Мастерская

1. Функциональное назначение здания и функциональная пожарная опасность здания

В здании мастерской осуществляется образовательная деятельность. Здание деревянное одноэтажное. В здании находятся ещё два вспомогательных помещения. В здании имеется два выхода. Один - деревянные ворота для транспортного средства, закрывающийся изнутри, второй выход - одностворчатая цельнометаллическая дверь с врезным замком, закрывающимся на ключ. Кровля двускатная из толя; полы - дощатые, оконные проёмы из пластика и стеклопакета.

Функциональная пожарная опасность корпуса (Ф. 4.1).

2. Этажность и высота корпуса: здание одноэтажное, высота 3,5 м.

3. Степень огнестойкости - II

4. Класс конструктивной пожарной опасности здания - СЗ

5. Категория по взрывопожарной опасности. Количество в корпусе помещений категории: три (помещение мастерской и два вспомогательных помещения) - В

6. Максимальное число присутствующих в смене.

- работников - 3 чел.
 - обучающихся - 10 чел.
7. Количество эвакуационных выходов в здании - 2 шт.
 8. Максимальное расстояние от рабочего места до эвакуационного выхода в здании - 10 м.
 9. Минимальная ширина эвакуационного пути или выхода в здании 90 см
 10. Наличие систем противопожарной защиты:
 - пожарная сигнализация (защищаемая площадь в здании): установлено средство обнаружения пожара - извещатели пожарные, радиоканальные, дымовые. Защищаемая площадь в здании 166,1 м²
 - система оповещения о пожаре: система автоматической установки пожарной сигнализации «Сигнал-20», каналобразующее оборудование для передачи сигнала от автоматических систем пожарной защиты на ПЧ.
 - система противодымной защиты (дымоудаления и подпора воздуха) - отсутствует
 - системы автоматического пожаротушения (вид системы, защищаемая площадь) - отсутствует
 - система аварийного или эвакуационного освещения - отсутствует
 - внутренний противопожарный водопровод (расход л/сек; количество ПК) - отсутствует
 11. Категория электроснабжения здания - II
 12. Количество помещений и зон класса (по ПУЭ): три, П-Ша
 13. Система отопления в здании мастерской: водяное, центральное
 14. Число рабочих мест - 2

III. Организация пожаротушения на объекте

1. Тип пожарной охраны на объекте (ведомственная, МВД, отсутствует). Оповещение и управление эвакуацией людей при пожаре с выводом сигнала на ПЦН ОА «Алекс - А» и на пульт диспетчера ОСП Смирныховского пожарного отряда
2. Вид и количество пожарной техники на объекте - не имеется
3. Расстояние до Онорской пожарной части 38 (КМ) 30 м
4. Номер вызова (при пожара) - 24-2-01
5. Количество пожарных машин прибывающих по вызову на объект автоматически - 4 шт.
Из них: автоцистерн - 4 шт.
6. Противопожарный водопровод на объекте отсутствует
Количество пожарных гидрантов - отсутствуют
7. Пожарные водоёмы (количество и объем в м³) - отсутствуют

V. Противопожарные мероприятия, подлежащие выполнению, в т.ч. предложенные органами ГПН. Мероприятия проводятся согласно разработанному плану по пожарной безопасности МБОУ СОШ с. Онор на учебный год

VI. Пожары и аварии, произошедшие на объекте (причина, ущерб и т. д.) не зафиксированы