

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «САХАРОЗАВОДСКАЯ СРЕДНЯЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

Срок действия паспорта  
«21» 09 2022г.

Для служебного пользования  
Экз. № 1

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ «Сахарозаводская  
СОШ»



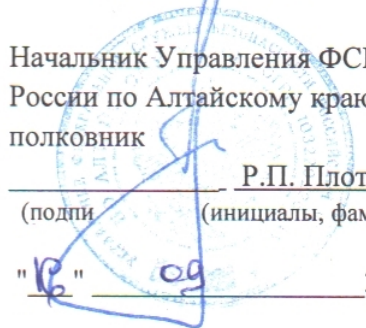
А.А. Хилькова

(инициалы, фамилия)

2022 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник Управления ФСБ  
России по Алтайскому краю  
полковник



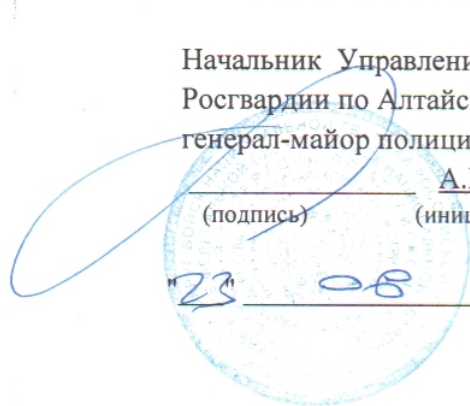
Р.П. Плотников

(подпи (инициалы, фамилия)

"16" 09 2022г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник Управления  
Росгвардии по Алтайскому краю  
генерал-майор полиции



А.Ю. Сафонов

(подпись) (инициалы, фамилия)

"23" 08 2022г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник ГУ МЧС России  
по Алтайскому краю  
генерал-майор внутренней службы



А.В. Макаров

(подпись) (инициалы, фамилия)

"7" 09 2022г.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ «САХАРОЗАВОДСКАЯ СРЕДНЯЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»  
Алтайского края Павловский района

с. Черемное  
2022 г.

## I. Общие сведения об объекте (территории)

Учредителем и собственником имущества школы является муниципальное образование Павловский район Алтайского края, функции и полномочия учредителя школы осуществляет комитет Администрации Павловского района Алтайского края по образованию и делам молодёжи, адрес: 65900 Алтайский край, Павловский район, село Черемное, улица Ленина, д. 11; телефон 8(38581) 22-3-28; факс 8(38581)22-3-28; pavlovskobr@bk.ru

(наименование вышестоящей организации по принадлежности, наименование, адрес, телефон, факс, адрес электронной почты органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории))

659020 Алтайский край, Павловский район, село Черемное, улица Юбилейная, 18; телефон 8(38581)33-9-04; saharasc@bk.ru

(адрес объекта (территории), телефон, факс, электронная почта)

Образовательная и воспитательная деятельность

(основной вид деятельности органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории))

Четвёртая категория опасности

(категория опасности объекта (территории))

Территория 2781.6 (21595) м.кв., периметр 514

М.

(общая площадь объекта (территории), кв. метров, протяженность периметра, метров)

Свидетельство о государственной регистрации права на оперативное управление от «03» июня 2014 г. №22АД 110521, подтверждающее закрепление за организацией собственности учредителя (на правах оперативного пользования или передаче в собственность образовательному учреждению; Распоряжение №1541 от 03.12.2014 г. «О праве постоянного (безвозмездного пользования) земельным участком»; свидетельство о государственной регистрации права от «11» декабря 2014 г. №22АД 321099 на пользование земельным участком, на котором размещена организация (за исключением зданий, арендуемых организацией).

(свидетельство о государственной регистрации права на пользование земельным участком и свидетельство о праве пользования объектом недвижимости, номер и дата их выдачи)

Хилькова Анастасия Александровна, директор, служебный телефон 8(38581)33-9-04, saharasc@bk.ru

(ф.и.о. должностного лица, осуществляющего непосредственное руководство деятельностью работников на объекте (территории), служебный (мобильный) телефон, факс, электронная почта)

Ворсина Светлана Валерьевна, председатель комитета по образованию и молодежной политике Администрации Павловского района, телефон 8(38581) 22-3-28; факс 8(38581)22-3-28; pavlovskobr@bk.ru

(ф.и.о. руководителя органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории), служебный (мобильный) телефон, электронная почта)

## II. Сведения о работниках объекта (территории), обучающихся и иных лицах, находящихся на объекте (территории)

1. Режим работы объекта (территории) продолжительность – 9 часов; начало рабочего дня – 8-00, окончание рабочего дня – 17-00  
(продолжительность, начало (окончание) рабочего дня)
2. Общее количество работников объекта (территории): 40  
(человек)

3. Среднее количество находящихся на объекте (территории) в течение дня работников, обучающихся и иных лиц, в том числе арендаторов, лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории), сотрудников охранных организаций 310

(человек)

4. Среднее количество находящихся на объекте (территории) в нерабочее время, ночью, в выходные и праздничные дни работников, обучающихся и иных лиц, в том числе арендаторов, лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории), сотрудников охранных организаций 1

(человек)

5. Сведения об арендаторах, иных лицах (организациях), осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории)

Арендаторы отсутствуют

(полное и сокращенное наименование организации, основной вид деятельности, общее количество работников, расположение рабочих мест на объекте (территории), занимаемая площадь (кв. метров), режим работы, ф.и.о., номера телефонов (служебного, мобильного) руководителя организации, срок действия аренды и (или) иные условия нахождения (размещения) на объекте (территории))

### III. Сведения о критических элементах объекта (территории)

#### 1. Перечень критических элементов объекта (территории) при наличии

№ п/п	Наименование	Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на элементе, человек	Общая площадь, кв. метров	Характер террористической угрозы	Характер возможных последствий
1	Фойе	До 20 человек	20	Замыкание электропроводки. Поджог. Приведение в действие взрывного устройства. Применение огнестрельного и холдного оружия. Распыление опасных химических (биологических) реагентов, токсинов. Захват заложников.	Поражение людей от взрывной волны и осколков взрывного устройства. Частичное обрушение здания с возникновением завалов. Возникновение пожара и сильного задымления помещений здания. Выход из строя технических элементов

					инженерных и коммунальных систем. Ранения, заражения и гибель людей.
2	Участок, где находится электрощит	До 5 человек	10	Замыкание электропроводки. Поджог.	Возникновение пожара и сильного задымления помещений здания.
3	Узел водоснабжения, расположенный на расстоянии 1 м. от здания школы с восточной стороны, тепловой узел, расположенный в кабинете №2	До 5 человек	5	Приведение в действие взрывного устройства. Применение огнестрельного и холодного оружия. Распыление опасных химических (биологических) реагентов, токсинов. Захват заложников.	Поражение людей от взрывной волны и осколков взрывного устройства. Частичное обрушение здания с возникновением завалов. Выход из строя технических элементов инженерных и коммунальных систем. Ранения, заражения и гибель людей.
4	Колодцы и канализации	До 20 человек	72	Приведение в действие взрывного устройства. Применение огнестрельного и холодного оружия. Распыление опасных химических (биологических) реагентов, токсинов. Захват заложников.	Поражение людей от взрывной волны и осколков взрывного устройства. Частичное обрушение здания с возникновением завалов. Выход из строя технических элементов инженерных и коммунальных систем. Ранения, заражения и гибель людей.

Возможные места и способы проникновения террористов на объект (территорию) возможен скрытный подход через прилегающие частные

землевладения.

Наиболее вероятные средства поражения, которые могут применить террористы при совершении террористического акта Приведение в действие взрывного устройства; применение огнестрельного и холодного оружия; умышленный поджог; распыление химических (биологических) реагентов, токсинов; захват заложников; минирование помещений; умышленный вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу электроснабжения, систем водообеспечения и других коммуникаций.

#### IV. Прогноз последствий совершения террористического акта на объекте (территории)

1. Предполагаемые модели действий нарушителей Приведение в действие взрывного устройства; применение огнестрельного и холодного оружия; умышленный поджог; распыление химических (биологических) реагентов, токсинов; захват заложников; минирование помещений; умышленный вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу электроснабжения, систем водообеспечения и других коммуникаций.

(краткое описание основных угроз совершения террористического акта на объекте (территории), возможность размещения на объекте (территории) взрывных устройств, захват заложников из числа работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте (территории), наличие рисков химического, биологического и радиационного заражения (загрязнения)

2. Вероятные последствия совершения террористического акта на объекте (территории) Поражение людей от применения огнестрельного и холодного оружия, от взрывной волны и осколков взрывного устройства; частичное обрушение конструкций здания с возникновением завалов, разрушение (заражение) помещений здания - 400 м.кв.; вывод из строя системы электроснабжения, водообеспечения и других коммуникаций; возникновение пожара и сильного задымления помещений; массовое отравление людей химическими ядовитыми веществами.

(площадь возможной зоны разрушения (заражения) в случае совершения террористического акта, кв. метров, иные ситуации в результате совершения террористического акта)

#### V. Оценка последствий совершения террористического акта на объекте (территории)

Возможное количество пострадавших на объекте (территории) – 310.

#### VI. Силы и средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории)

1. Силы, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории) Отделение полиции по Павловскому району МО МВД России «Павловский», дежурный 02, 8(38581)21-1-13; отдел вневедомственной охраны;

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической

защищенности объекта (территории) КТС (кнопка тревожной сигнализации) выведена на пульт вневедомственной охраны. Договор №027/219 от 10.01.2022 г.

VII. Меры по инженерно-технической, физической защите и пожарной безопасности объекта (территории)

1. Меры по инженерно-технической защите объекта (территории):

- а) объектовые системы оповещения отсутствуют;
- б) резервные источники электроснабжения, системы связи отсутствуют;
- в) технические системы обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию) отсутствует;
- г) стационарные и ручные металлоискатели имеется, Мегеон 45003 (22 кГц, не менее 90dB на расстоянии 5 см, чувствительность 2 уровня);
- д) наличие систем наружного освещения объекта (территории) частичное наружное освещение (электrolампа ЗК, 120 ватт) 2 шт;
- е) наличие системы видеонаблюдения: имеется, TopVision (AVR1108LN).

2. Меры по физической защите объекта (территории):

- а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств) отсутствует;
- б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств) пять - для выхода людей, два - выезда транспортных средств;
- в) наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска: нет;
- г) физическая охрана объекта (территории) штатные сотрудники: дневное время - вахтер, ночное время - сторож.

3. Наличие систем противопожарной защиты и первичных средств пожаротушения объекта (территории):

- а) наличие автоматической пожарной сигнализации система пожарной сигнализации на базе систем оповещения по радиоканалу «ОКО-3-GSM», речевая система оповещения «Соната.К.»), предназначенные для предупреждения людей, находящихся в здании о возникновении чрезвычайной ситуации. Разработаны планы эвакуации, отвечающие требованиям противопожарной безопасности, направленные на процесс организованного самостоятельного движения людей из помещений, в которых имеется возможность воздействия на них опасных факторов;
- б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода нет;
- в) наличие автоматической системы пожаротушения нет;
- г) наличие системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре прибор приемно-контрольный «Гранит-16», с блоком бесперебойного питания ББП-

20М; звуковое устройство «Соната-К» - 1 шт., акустическая система «Соната-У» - 1 шт., извещатель пожарный дымовой ИП 212-141 – 98 шт., извещатель пожарный ручной ИПР 523 – 10 шт., светозвуковой оповещатель «Маяк-12К» - 1 шт., световой оповещатель «Выход» «Молния-12» - 11 шт. Автоматическая пожарная сигнализация на базе систем извещения по радиоканалу «ОКО-3-GSM» выведена для постоянного наблюдения и передачи сигнала о пожаре на службу «01» Павловского района.  
д) наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей): ОП-4 (26ОУ5) порошковый – 28 шт.

### VIII. Выводы и рекомендации

Состояние антитеррористической защищенности объекта в основном соответствует предъявляемым требованиям.

VIII. Дополнительная информация с учетом особенностей объекта (территории) отсутствует.

\_\_\_\_\_  
(наличие локальных зон безопасности)

\_\_\_\_\_  
(другие сведения)

- Приложения:
1. План (схема) объекта (территории) с обозначением критических элементов объекта (территории).
  2. План (схема) охраны объекта (территории) с указанием контрольно-пропускных пунктов, постов охраны, инженерно-технических средств охраны.
  3. Акт обследования и категорирования объекта (территории).
  4. Перечень мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории).

Составлен " \_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Директор школы \_\_\_\_\_

  
(подпись)

Хилькова Анастасия Александровна  
(ф.и.о.)

Актуализирован " \_\_\_ " \_\_\_\_\_

20\_\_ г.

Причина актуализации \_\_\_\_\_

Приложение 1

Схема размещения критических элементов объекта (территория)



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

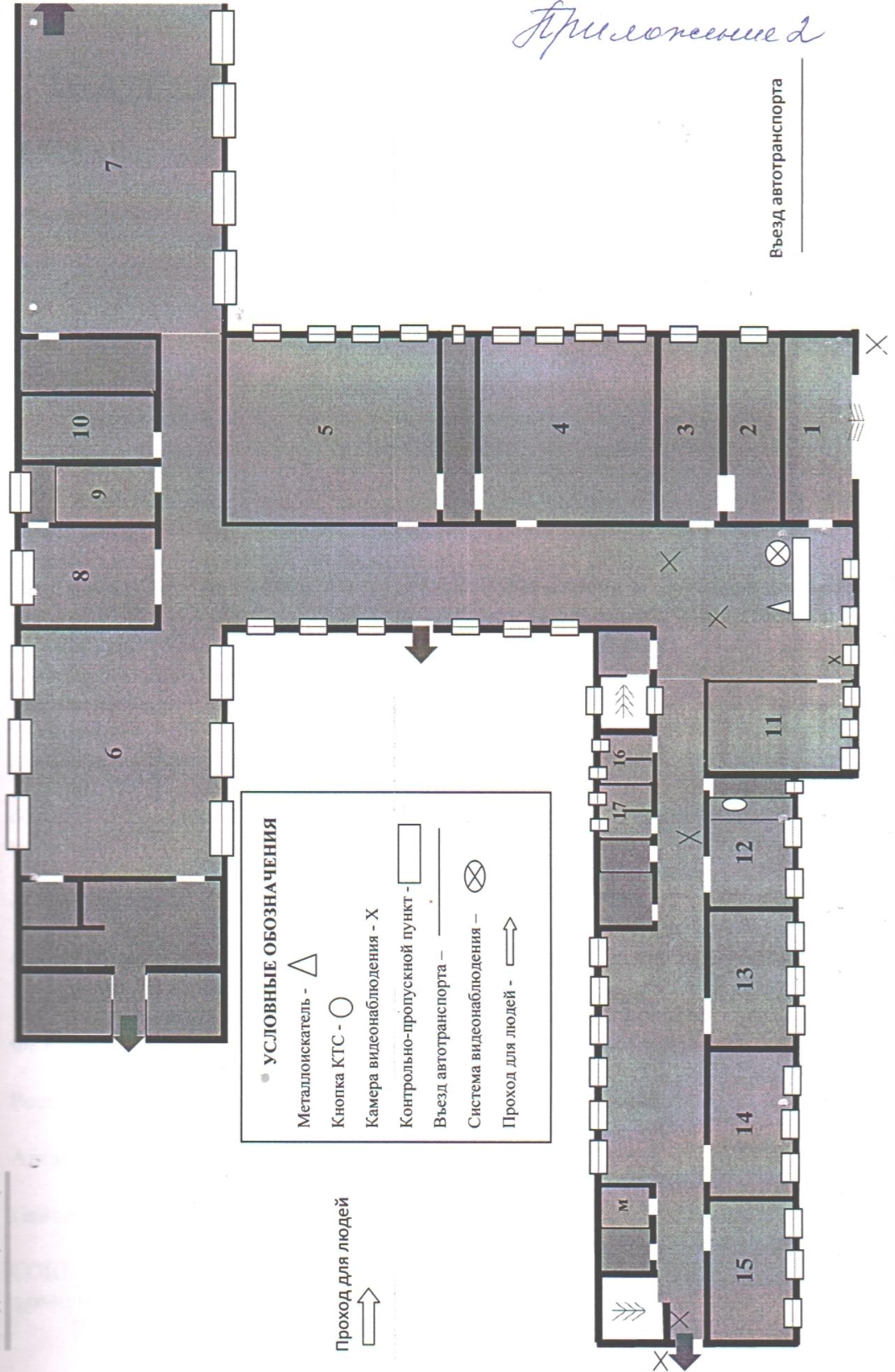
Фойе	△
Колодцы -	○
Электрощитовая -	⊗
Тепловой узел -	⬡ <sub>T</sub>
Узел водоснабжения -	⬡ <sub>B</sub>



План (схема) охраны объекта (территории) с указанием контрольно-пропускных пунктов, постов охраны, постов охраны, инженерно-технических средств охраны.

Выезд автотранспорта

Проход для людей



УТВЕРЖДАЮ

Председатель комитета по  
образованию и молодежной  
политике

 С.В. Ворсина

« 20 » июня 2022г.

## АКТ

### обследования и категорирования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Сахарозаводская средняя общеобразовательная школа»

В соответствии с требованиями к антитеррористической защищенности объектов (территорий) в сфере образования, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 02 августа 2019 года № 1006 ( в редакции от 05.03.2022 г.) "Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства просвещения Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)" (далее - требования к АТЗ объекта) и на основании приказа комитета по образованию и молодежной политике Администрации Павловского района от 13.04.2022 № 401 «О создании комиссии по обследованию и категорированию объектов (территорий)» комиссия по обследованию и категорированию муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Сахарозаводская средняя общеобразовательная школа» (далее – МБОУ «Сахарозаводская СОШ») в составе:

- председателя комиссии: Ворсиной С.В., председателя комитета по образованию и молодежной политике Администрации Павловского района;

и членов комиссии:

- Шестакова О.А., начальника ОВО по Павловскому району – филиала ФГКУ УВО майора полиции;

- Кутьина Д.О., дознавателя ОД ТО НД и ПР №6 УНД и ПР ГУ МЧС России по Алтайскому краю, лейтенанта внутренней службы;

- Будяковского А.В., сотрудника подразделения УФСБ России по Алтайскому краю в г. Новоалтайске;

Жилинского Н.Н., начальника отдела по делам ГО ЧС Администрации Павловского района;

- Аксеновой С.Н., заведующего хозяйством МБОУ «Сахарозаводская СОШ»

провела обследование объекта с целью его категорирования.

В ходе обследования установлено:

1. Объект расположен по адресу: 659020, Алтайский край, Павловский район, с. Черемное, ул. Юбилейная, д.18.

2. Объект состоит из основного здания школы - 3 этажа, общей площадью 2781,6 м<sup>2</sup>:

Стены кирпичные;

- перекрытия – железобетонные плиты;

- крыша – мягкая кровля;

- окна – пластиковые, высота от уровня земли до окон 1 этажа 1,5м;

- вход в здание оборудован пластиковой дверью, 5 запасными выходами с железными дверьми, оборудованными запорными устройствами, открывающимися изнутри.

3. Территория, 21595 м<sup>2</sup>, ограждена по всему периметру частично - 300 м, ограждение, высотой 2,0 м, оборудовано 2 въезда автотранспорта и 4 прохода для людей.

4. Территория граничит:

с восточной стороны - ул.Юбилейная;

с западной стороны - ул. А.Максимовой;

с южной стороны - ул. Ленина.

5. Опасными участками и критическими элементами объекта являются:

1) фойе здания;

2) электрощитовая, расположенная на первом этаже основного здания;

3) на территории школы расположен тепловой узел, узел водоснабжения;

4) колодцы канализации, расположены на территории школы возле крыльца школы, возле запасного выхода со стороны столовой, возле овощехранилища.

6. В отношении объекта в течение последних 12 месяцев не зафиксировано совершения попыток террористических актов.

7. Прогнозируемое количество пострадавших может составить 310 чел., размер материального ущерба 12 млн. руб.

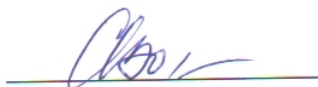
#### **Выводы комиссии:**

1.В соответствии с п. 13 требований к АТЗ объекта установить объекту 4 категорию опасности.

2.Состояние антитеррористической защищенности объекта в основном соответствует предъявляемым требованиям. В соответствии с установленной категорией опасности необходимо директору МБОУ «Сахарозаводская СОШ» Хильковой А.А. разработать паспорт безопасности объекта в соответствии с формой паспорта безопасности объекта (далее - Паспорт), утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 2 августа 2019 года № 1006 (в редакции от 05.03.2022) "Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства просвещения Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)" (далее – требования к АТЗ объекта), в течение 30 дней и представить на согласование и утверждение в уполномоченные

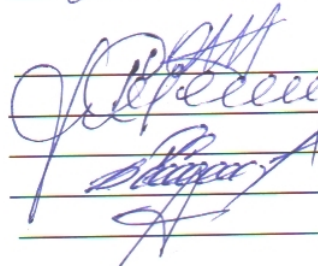
территориальные органы федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации.

Председатель комиссии:



С.В.Ворсина

Члены комиссии:



О.А. Шестаков

Д.О. Кутын

А.В. Будяковский

Н.Н. Жилинский

С.Н. Аксенова