

Срок действия паспорта  
до «    »      20     г.

Для служебного пользования

Экз. №     

УТВЕРЖДАЮ

Глава администрации Канашского  
района

С.Н. Михайлов

«24» 10 2022 г.

СОГЛАСОВАНО  
Начальник УФСБ России  
по Чувашской Республике  
А.А. Савинцев  
«17» 10 2022 г.

СОГЛАСОВАНО  
Врио начальника «ФГКУ УВО ВНГ  
России по Чувашской Республике -  
Чувашии»

С.Л. Ильин  
«19» 10 2022 г.

СОГЛАСОВАНО  
Начальник Главного управления  
МЧС России по Чувашской  
Республике - Чувашии

В.В. Зеленин  
«04» 10 2022 г.

## ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения

«Сугайкасинская основная общеобразовательная школа»

Канашского района Чувашской Республики

д. Сугайкасы  
2022 год

## **I. Общие сведения об объекте (территории)**

Администрация Канашского района Чувашской Республики. Юридический адрес: Чувашская Республика, г. Канаш, ул. 30 лет Победы, д. 87. Фактический адрес: Чувашская Республика, г. Канаш, ул. 30 лет Победы, д.87. Телефон:2-16-22. Электронный адрес: kanash@car.ru.

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

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Сугайкасинская основная общеобразовательная школа», 429335, Чувашская Республика, Канашский район, д. Сугайкасы, ул. Сугай, д.1.; телефон/факс: 8(83533) 2-02-77, E-Mail: sygauskola@yandex.ru

(адрес объекта (территории), телефон, факс, адрес электронной почты)

право ведения образовательной деятельности

(основной вид деятельности органа (организации))

IV категория

(категория опасности объекта (территории))

Площадь объекта – 2296.8 м<sup>2</sup>, площадь территории – 17318 кв.м., протяженность периметра – 680 м.

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

Свидетельство о государственной регистрации права на пользование земельным участком № 21 АД №289746 от 30.10.2010 г.

Свидетельство о праве пользования объектом недвижимости 21-АД № 289750 от 30.10.2010 г.

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

директор Николаев Сергей Вячеславович, моб. тел.: 89875780023, тел.: 8(83533)2-02-77; E-Mail: sygauskola@yandex.ru

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

Глава администрации Канашского района Михайлов Сергей Николаевич, телефон: 8(83533)2-16-22,8(83533)2-56-26; kanash@car.ru

(Ф.И.О. руководителя органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории), служебный (мобильный) телефон, электронная почта)

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

1.Режим работы объекта (территории) с 07.00 ч. до 17.00 ч. (понедельник – суббота), продолжительность работы - 10 час., воскресенье и праздничные дни – выходной

(в том числе продолжительность, начало и окончание рабочего дня)

2. Общее количество работников объекта: 27 человека
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 (единовременно): 130 человек (с учётом обучаемых, персонала, арендаторов, родителей и иных лиц).
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: в ночное время визуальный контроль осуществляет сторож с 17.00 до 07.00 в выходные и праздничные дни в круглосуточном режиме, в праздничные дни - 2 человека (дежурный из числа администрации школы и техслужащий с 07.00 ч до 17.00 ч.)
5. Сведения об арендаторах, иных лицах (организациях), осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории):
  - 1) медицинский кабинет - Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Канашская центральная районная больница им. Ф. Г. Григорьева" Министерства здравоохранения Чувашской Республики (БУ "Канашская ЦРБ им. Ф.Г. Григорьева" Минздрава Чувашии), медицинское обслуживание, 1 работник, расположен на 1 этаже, кабинет врача и процедурный кабинет площадью 30,1 кв. м., режим работы с понедельника по пятницу с 08.00 до 10.00, выходные дни суббота и воскресенье, срок аренды с 19.07.2017 г., главный врач Шерне Сергей Александрович, тел. 49-7-68
  - 2) Секция «Вольная борьба» - безвозмездное пользование МБОУ ДОД «ДЮСШ им. Г.Н. Смирнова» Чувашская Республика, Канашский район, д. Большие Бикшихи, ул. Советская, д. 6 «Б» Телефон: 8 83533 60697, E-mail: [dussh-kanash@mail.ru](mailto:dussh-kanash@mail.ru) Директор: Никитин В. Г. расположен на первом этаже, спортивный зал, площадью 165,5 кв. м., режим работы понедельник, среда, пятница с 14.00 до 16.00
  - 3) Кружок хорового пения - безвозмездное пользование Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Детская школа искусств" Канашского района Чувашской Республики, МБУ ДО «ДШИ» Канашского района Чувашской Республики (МБУ ДО «Детская школа искусств» Канашского района Чувашской Республики), дополнительное образование, 1 этаж кабинет №4, площадью 52,7, кв. м., режим работы с

14.20. до 16.00., директор Степанова Ирма Николаевна, телефон:  
8 (83533) 2 24 42.

(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. руководителя-арендатора, номера (служебного и мобильного) телефонов 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.	Электрощитовая	1	20,00	Взрыв, поджог, вмешательство в работу системы	Прекращение подачи электроэнергии, временное или полное прекращение функционирования системы, финансовый ущерб, появление пострадавших или жертв, разрушение части
2.	Газовая котельная	1	200,1	Взрыв, поджог, вмешательство в работу системы	Прекращение подачи тепла, временное или полное прекращение функционирования системы, финансовый ущерб, появление пострадавших или жертв, разрушение части помещений
3.	Кабинет заместителя директора по УВР (хранилище персональных данных на учащихся и работников)	1	16,2	Взрыв, поджог, вооруженное нападение, вмешательство в работу системы. хищение секретной информации	Финансовый ущерб, появление пострадавших или жертв, разрушение части помещений, хищение персональных данных с целью совершения противоправных действий в том числе
4.	Архив	1	13,5	Взрыв, поджог, вмешательство в работу системы	Потеря данных, временное или полное прекращение функционирования системы, финансовый ущерб, появление пострадавших или жертв, разрушение части помещений

5.	Класс (помещение) физики/информатики	1	58,2	Взрыв, поджог, захват заложников, распространение отравляющих веществ, поджог, вооружённое нападение, вмешательство в	Финансовый ущерб, появление пострадавших или жертв, разрушение части помещений, потеря данных, временное или полное прекращение функционирования системы
6.	Класс (помещение) химии/биологии	1	70,4	Взрыв, поджог, захват заложников, распространение отравляющих веществ, поджог, вооружённое нападение	Финансовый ущерб, появление пострадавших или жертв, разрушение части помещений
7.	Пожарная емкость	1	100 куб м.	Закладка и подрыв взрывного устройства	Прорыв воды из емкости

2. Возможные места и способы проникновения террористов на объект (территорию) через ограждение, въездные ворота и калитки, используя подкоп, перелаз, таран, взрыв. Проникновение на объект через центральный вход, запасные выходы и окна, подвальные и чердачные помещения, а также с помощью поджога, взрыва, разбития, механического разрушения дверных конструкций и других перекрытий, по предварительному сговору с сотрудниками или персоналом объекта с целью прохода на территорию и в помещения СОИ, проноса (провоза) запрещённых предметов и веществ, посредством транспортных и иных механических и технических средств.

3. Наиболее вероятные средства поражения, которые могут применить террористы при совершении террористического акта  
Захват заложников при помощи холодного, огнестрельного оружия, либо предметов конструктивно схожих с настоящим оружием, либо предметов, веществ и механизмов, при помощи которых можно причинить тяжкий вред здоровью или смерть, умышленный поджог с использованием горюче-смазочных и иных легковоспламеняющихся жидкостей, угроза совершения террористического акта с использованием взрывных устройств (взрывчатых веществ), воздействие на потенциально опасные участки и критические элементы здания, применение радиоактивных, химических, ядовитых и биологических веществ (РХБВ), бактериологические вещества, автотранспортные средства, квадрокоптеры или иные летательные аппараты, способные переносить поражающие средства, а также иные отравляющие вещества при приготовлении пищи и воды.

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

1. Предполагаемые модели действий нарушителей:

- таран на автомобильном транспорте;
- закладка взрывного устройства в школе, либо на прилегающей территории с целью поражения большого количества людей;
- подрыв взрывного устройства, вносимого в здание с использованием террористов смертников, носимых вещей (пакетов, сумок, коробок и т.д.);
- проникновение посторонних лиц на территорию школы с целью захвата заложников с применением огнестрельного или холодного оружия, или предметом похожим на него;
- подрыв припаркованного автомобиля в непосредственной близости от здания школы с целью его разрушения;
- применение ядов при приготовлении пищи;
- применение радиоактивных, химических, ядовитых и биологических веществ;
- применение легковоспламеняющихся веществ при совершении поджога;

(краткое описание основных угроз совершения террористического акта на объекте (территории), возможность размещения на объекте 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):

В результате совершения террористического акта возможно полное или частичное разрушение здания, уничтожение или повреждение имущества, прекращение функционирования объекта, большой финансовый ущерб с потерей имущества и оборудования, возможно большое количество пострадавших и гибель обучающихся, персонала и посетителей, выход из строя потенциальных участков и критических элементов. Общая площадь возможной зоны разрушения 2496,9 кв.м. Площадь возможной зоны заражения – 17318 кв. м (площадь территории), полная балансовая стоимость зданий и имущества – 32957039,87 рублей

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

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

Возможное количество пострадавших на объекте (территории) - 100 человек.

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

1. Силы, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта:

- постоянный визуальный контроль осуществляют 3 человека: 1 дежурный администратор и 1 дежурный техперсонал с 07:00-17.00 ч., ежедневно в ночное время контроль осуществляет сторож с 17.00-07.00 в праздничные дни - 2 человека (дежурные из числа администрации школы и техслужащего с 07.00 ч. до 17.00 ч.)
- объект оборудован средствами тревожной сигнализации с выводом сигнала «Тревога» на ПЦО ОВО по г. Канашу – филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Чувашской Республике» (договор № К 257 от 10.01.2022 г.), реагирование на срабатывание тревожной сигнализации осуществляет ОМВД России по Канашскому району в количестве 2 сотрудников, вооруженных табельным оружием и экипированных специальными средствами, СИБ и АО, средствами связи, на служебном автотранспорте, время прибытия кратчайшее.
- Управление ФСБ России по Чувашской Республике 62-15-00 (дежурный), 39-71-01 (телефон доверия);
- ГУ МЧС Чувашской Республики – Чувашия 62-08-28
- МВД по Чувашской Республике 620591, 62-34-06 (дежурная часть), 62-34-72;
- Управление Росгвардии по Чувашской Республике 63-11-26;
- отделение УФСБ России по Чувашской Республике в г. Канаш 2-13-16;
- ОМВД России по Канашскому району 49-0-02;
- ОВО по г. Канашу – филиал ФГКУ «УВО ВНГ России по Чувашской Республике 2-16-30, 2-19-06;
- пожарная часть №15 2-01-01; 2-13-37;
- скорая медицинская помощь 49-0-03; 2-13-07;
- АО «Чувашская энергосбытовая компания» 2-12-06; 2-15-68;
- ООО «Газпром межрегионгаз Чебоксары» 04;
- ООО «УК ЖКХ Канашская»; 2-18-91;
- ЕДДС 2-01-10, «112».

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории):

-средства тревожной сигнализации (договор с ОВО по г. Канашу при помощи мобильной тревожной сигнализации);

-средства видеонаблюдения (10 наружных камер марки RVI-E165

-периметр и территория освещены прожекторами;

-территория в ночное время освещена прожекторами на столбах;

-средства контроля управления доступом (турникет «ТП-07(IPV)»);

-периметральное ограждение (металлическая решетчатая ограда протяжённостью 680 м, высотой – 1,2 м.; металлические ворота протяженностью по 3 м, высотой 3 м. в количестве 1 штук по периметру);

-2 ручных металлоискатель «Феникс-П-07»,

-стационарный металлоискатель «Феникс -18 С».

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

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

а) объектовые системы оповещения:

объект оборудован комплексной системой мониторинга и оповещения о пожаре «Альтоника», которая позволяет автоматически передавать сигнал на пульт управления ПЧ № 15. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2 типа.

(наличие, марка, характеристика)

б) наличие резервных источников электроснабжения, систем связи: отсутствуют.

в) наличие технических систем обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию): отсутствует, имеется система видеонаблюдения в количестве 10 камер, периметральное ограждение из металлических конструкций, пожарная сигнализация, на эвакуационных выходах установлены металлические двери, которые оборудованы запорными устройствами и засовами, кнопка тревожной сигнализации с подключением на ПЦН ОВО по г. Канаш.

г) наличие стационарных и ручных металлоискателей:

- 2 ручных металлоискатель «Феникс-П-07»,
- стационарный металлоискатель «Феникс-18С».

д) наличие систем наружного освещения объекта (территории): системы охранного освещения не имеется. Территория освещена в ночное время 7 светодиодными прожекторами мощностью 20-30 Вт каждая над входными дверями здания школы и по периметру здания школы.

е) наличие системы видеонаблюдения: имеется система видеонаблюдения (10 камер марки MVI-630 внутри и снаружи здания, с объемом жесткого диска 1 терабайт (емкость 500 гб., хранение информации в течение 30 суток). Видеоизображение поступает на 1 монитор HANNS - G на посту охраны, видеорегиистратор марки D1H.264 Network Digital Video Recorder. Обслуживание осуществляет ООО «Инновация», договор от 01.01.2022 г. № К-257.

(марка, количество)

2. Меры по физической защите объекта:

а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств):

контрольно-пропускных пунктов для прохода людей не имеется. Для автотранспортных средств - ворота металлические, распашные – 1 ед. Въездные ворота закрыты, в ночное время закрывается на замок, (ключи хранятся на вахте у сторожа) ведется журнал учета автотранспорта, въезжающего на школьную территорию.

б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств) – 1 ед. Расположен с северо-западной стороны от здания школы (ворота и калитка).

Здание школы имеет два основных и 8 запасных выходов.

Основной вход (выход) с тамбуром находится на первом этаже с фасада здания. Двери металлические двойные, имеет внутренний замок.

- 2 выход: основной (вход) выход из дошкольной группы, металлическая дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится в левой стороны от главного входа 1 этажа.

- 3 выход: железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится со стороны двора с правой стороны.

- 4 выход: запасной выход из старшей дошкольной группы, пластиковая дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится с торцевой стороны школы, в сторону сада.

- 5 выход: выход из спортзала, железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится торцевой стороны школы с выходом на школьной двор

- 6 выход: выход из спортзала, железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится торцовой стороны школы с выходом на школьной двор

- 7 выход: выход из инструментального помещения учебной мастерской железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится в правом крыле первого этажа.

- 8 выход: запасной выход из здания школы железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство находится на 1 этаже в левом торце здания школы .

- 9 выход: запасной выход из столовой железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится на 1 этаже с выходом во двор школы.

- 10 выход: выход из столовой железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится на 1 этаже с права от главного входа здания школы.

Для выезда автомобильного транспорта имеются двухстворчатые ворота в количестве 1 единицы с 1 навесным замком, 2 металлические калитки в ограждении, оборудованные каждые по одному навесному замку. \_

в) наличие на объекте электронной системы пропуска: ручные турникеты «ТП-07 (IPV) возможен электронный пропуск, фиксирующий время прибытия и убытия.

г) физическая охрана объекта (территории): не имеется, в ночное время визуальный контроль осуществляет сторож с 17.00 до 07.00, с 7.00 до 17.00 дежурный техперсонал, в выходные и праздничные дни в круглосуточном режиме. Пост охраны расположен на 1 этаже перед входом.

(организация, осуществляющая охранные мероприятия, количество постов (человек))

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

а) наличие автоматической пожарной сигнализации: объект оборудован системой пожарной сигнализации. Установлен приемно-контрольный прибор пожарный «ГрандМагистр – 12», извещатели пожарные дымовые ИП 212-41М, ручные пожарные извещатели ИПР 513-10. установлены дымоизвещатели спектрон ДИП 212.

б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода: не требуется

(характеристика)

в) наличие автоматической системы пожаротушения: не требуется ;

г) наличие системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2 типа; система дублирования сигнала о пожаре «Альтоника», которая позволяет автоматически передавать сигнал на пульт управления ПЧ № 15

д) наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей).

Имеется 24 огнетушителя

1 этаж:

В учебная мастерская – ОУ-2 - 1 шт.

Столовая ОП-5 - 2 шт.

Электро щитовая ОУ-2 - 1 шт.

Коридор 1 этажа ОП-5 - 2 шт.

Спортивный зал – ОП-5 - 1 шт.

Библиотека – ОП-5 - 1 шт.

Медицинский кабинет ОУ -2 - 1 шт.

Пожарный щит ОП-5 - 2 шт.

Дошкольная группа ОП-4 - 1 шт.

Учебный класс №9 ОП-4 - 1 шт.

Учебный класс №10 ОП-4 - 1 шт.

2 этаж:

Кабинет химии и биологии ОП-4 - 1 шт.

Коридор ОП-5 - 1 шт.

Кабинет физики и информатики ОУ -2 - 1 шт.

(характеристика)

### VIII. Выводы и рекомендации

Вывод: на основании изложенного и в соответствии с требованиями постановления Правительства РФ от 02.08.2019 г. № 1006 «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)» объект частично соответствует предъявляемым требованиям антитеррористической защищенности. Первоочередные мероприятия, направленные на обеспечение антитеррористической защищенности –

направленные на обеспечение антитеррористической защищенности – устранение выявленных недостатков:

- обеспечивать пропускной и внутриобъектовый режимы, осуществлять контроль за их функционированием;
- заменить мобильную тревожную сигнализацию, на тревожную сигнализацию с техническими средствами охраны, установить кнопки тревожной сигнализации в кабинетах директора и учительской;
- исключить бесконтрольное прибывание на объекте (территории) посторонних лиц и нахождения транспортных средств;
- обеспечить защиту служебной информации ограниченного распространения, содержащегося в паспорте безопасности и иных документах, в том числе служебной информации ограниченного распространения о принимаемых мерах по антитеррористической защищенности объекта.
- оборудовать объект (территорию) системой оповещения и управления эвакуацией либо автономной системой (средствами) экстренного оповещения работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте (территории), о потенциальной угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации;

**с учетом особенностей объекта (территории)**

**локальных зон безопасности - нет**

(наличие локальных зон безопасности)

Приложение:

1. поэтажный 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).

Руководитель объекта (территории)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

С. В. Николаев  
(инициалы, фамилия)

Паспорт безопасности актуализирован " \_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Причина актуализации:

\_\_\_\_\_

Руководитель объекта (территории)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(инициалы, фамилия)

Акт межведомственной проверки состояния  
антитеррористической защищенности объекта (территории)

д. Сугайкасы

«11» мая 2022 г.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Сугайкасинская основная общеобразовательная школа»  
Канашского района Чувашской Республики

(наименование объекта (территории))

Состав межведомственной комиссии по обследованию и категорированию  
объекта (территории):

Председатель комиссии: Глава администрации Канашского района –  
Михайлов С.Н.;

(должность уполномоченного лица: (Ф.И.О.))

Члены комиссии:

Заведующий сектором специальных программ администрации Канашского  
района – Романов А.В.;

(должность представителя администрации Канашского района, Ф.И.О.)

Начальник ПЦО ОВО по г. Канашу - филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по  
Чувашской Республике-Чувашии» – Дмитриева О.А.;

(должность представителя территориального органа Росгвардии, Ф.И.О.)

Начальник ОНД и ПР по г. Канаш и Канашскому району – Кузьмин Д.А.;

(должность представителя территориального органа ОНД и ПР, Ф.И.О.)

Представитель УФСБ России по Чувашской Республике в г. Канаш.

При участии директора МБОУ «Сугайкасинская ООШ» Канашского района  
Чувашской Республики – Николаева С.В.;

(должность руководителя объекта (территории))

Основание: : Распоряжение администрации Канашского района от 22.04.2022  
г. № 152 и в соответствии с требованиями постановления Правительства РФ  
от 02.08.2019 г. № 1006 «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)»

(наименование распорядительных документов, утвердивших (перечень), создание и состав  
межведомственной комиссии по обследованию и категорированию объекта (территории), дата утверждения  
и N распорядительных документов)

Межведомственная комиссия по обследованию и категорированию  
объекта (территории) в период с 02.05.2022 г. по 11.05.2022 г. провела

изучение исходных данных, обследование вышеуказанного объекта (территории) и установила следующее:

Объект представляет собой отдельно стоящее 2-х этажное кирпичное здание, расположенное на краю деревни рядом с жилыми домами. С северной, западной и южной стороны рядом расположены частные дома, с восточной стороны через дорогу расположены бывшее здание администрации сельского поселения, хоккейная коробка и водонапорная башня школы. Территория по периметру оборудована ограждением из металлических секций высотой 1,2 м. протяженностью 680 м. Общая площадь территории –17162 кв. м. Имеются 1 въездные металлические двухстворчатые ворота со стороны ул. Сугай для автотранспортных средств. Две калитки со стороны ул. Сугай. На территории объекта на расстоянии 15 м. на восток расположено одноэтажное кирпичное строение, где располагаются газовая котельная, погреб, склад. Площадь здания 159 кв.м. Имеются три подвальных помещения с отдельными входными дверями, где располагаются электропитовая, тепло- и водораспределительные узлы. Оконные проемы по периметру здания деревянные, не зарешечены. Въездные ворота закрыты, в ночное время закрывается на замок, (ключи хранятся на вахте у сторожа) ведется журнал учета автотранспорта, въезжающего на школьную территорию. Здание школы имеет два основных и 8 запасных выходов.

Основной вход (выход) с тамбуром находится на первом этаже с фасада здания. Двери металлические двойные, имеет внутренний замок.

- 2 выход: основной (вход) выход из дошкольной группы, металлическая дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится в левой стороны от главного входа 1 этажа.

- 3 выход: железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится со стороны двора с правой стороны.

- 4 выход: запасной выход из старшей дошкольной группы, пластиковая дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится с торцевой стороны школы, в сторону сада.

- 5 выход: выход из спортзала, железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится торцевой стороны школы с выходом на школьной двор

- 6 выход: выход из спортзала, железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится торцевой стороны школы с выходом на школьной двор

- 7 выход: выход из инструментального помещения учебной мастерской железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится в правом крыле первого этажа.

- 8 выход: запасной выход из здания школы железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство находится на 1 этаже в левом торце здания школы .

- 9 выход: запасной выход из столовой железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится на 1 этаже с выходом во двор школы.

- 10 выход: выход из столовой железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится на 1 этаже с права от главного входа здания школы.

(полная характеристика объекта (территории) и прилегающей территории)

## **I. Общие сведения об объекте (территории)**

Администрация Канашского района Чувашской Республики. Юридический адрес: Чувашская Республика, г. Канаш, ул. 30 лет Победы, д. 87. Фактический адрес: Чувашская Республика, г. Канаш, ул. 30 лет Победы, д.87.Телефон:2-16-22. Электронный адрес: kanash@car.ru.

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

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Сугайкасинская основная общеобразовательная школа», 429335, Чувашская Республика, Канашский район, д. Сугайкасы, ул. Сугай, д.1.; телефон/факс: 8(83533) 2-02-77 , E-Mail: sygayskola@yandex.ru

(адрес объекта (территории), телефон, факс, адрес электронной почты)

право ведения образовательной деятельности

(основной вид деятельности органа (организации))

III категория (присвоена 20.03.2020 г.)

(категория опасности объекта (территории))

Площадь объекта – 2296.8 м<sup>2</sup>, площадь территории – 17318 кв.м., протяженность периметра – 680 м.,

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

Свидетельство о государственной регистрации права на пользование земельным участком № 21 АД №289746 от 30.10.2010 г.

Свидетельство о праве пользования объектом недвижимости 21-АД № 289750 от 30.10.2010 г.

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

директор Николаев Сергей Вячеславович, моб. тел.: 89875780023, тел.: 8(83533)2-02-77; E-Mail: sygayskola@yandex.ru

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

Глава администрации Канашского района Михайлов Сергей Николаевич,  
телефон: 8(83533)2-16-22,8(83533)2-56-26; kanash@cap.ru

(Ф.И.О. руководителя органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории),  
служебный (мобильный) телефон, электронная почта)

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

1.Режим работы объекта (территории) с 07.00 ч. до 17.00 ч. (понедельник – суббота), продолжительность работы - 10 час., воскресенье и праздничные дни – выходной

(в том числе продолжительность, начало и окончание рабочего дня)

2. Общее количество работников объекта: 27 человека

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 (единовременно): 130 человек (с учётом обучаемых, персонала, арендаторов, родителей и иных лиц).

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: в ночное время визуальный контроль осуществляет сторож с 17.00 до 07.00 в выходные и праздничные дни в круглосуточном режиме, в праздничные дни - 2 человека (дежурный из числа администрации школы и техслужащий с 07.00 ч до 17.00 ч.)

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

1) медицинский кабинет - Бюджетное учреждение Чувашской Республики "Канашская центральная районная больница им. Ф. Г. Григорьева" Министерства здравоохранения Чувашской Республики (БУ "Канашская ЦРБ им. Ф.Г. Григорьева" Минздрава Чувашии), медицинское обслуживание, 1 работник, расположен на 1 этаже, кабинет врача и процедурный кабинет площадью 30,1 кв. м., режим работы с понедельника по пятницу с 08.00 до 10.00, выходные дни суббота и воскресенье, срок аренды с 19.07.2017 г., главный врач Шерне Сергей Александрович, тел. 49-7-68

2) Секция «Вольная борьба» - безвозмездное пользование МБОУ ДОД «ДЮСШ им. Г.Н. Смирнова» Чувашская Республика, Канашский район, д.

Большие Бикшихи, ул. Советская, д. 6 «Б» Телефон: 8 83533 60697, E-mail: [dussh-kanash@mail.ru](mailto:dussh-kanash@mail.ru) Директор: Никитин В. Г. расположен на первом этаже, спортивный зал, площадью 165,5 кв. м., режим работы понедельник, среда, пятница с 14.00 до 16.00

3) Кружок хорового пения - безвозмездное пользование Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Детская школа искусств" Канашского района Чувашской Республики, МБУ ДО «ДШИ» Канашского района Чувашской Республики (МБУ ДО «Детская школа искусств» Канашского района Чувашской Республики), дополнительное образование, 1 этаж кабинет №4, площадью 52,7, кв. м., режим работы с 14.20. до 16.00., директор Степанова Ирма Николаевна, телефон: 8 (83533) 2 24 42.

(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. руководителя-арендатора, номера (служебного и мобильного) телефонов 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.	Электрошитовая	1	20,00	Взрыв, поджог, вмешательство в работу системы	Прекращение подачи электроэнергии, временное или полное прекращение функционирования системы, финансовый ущерб, появление пострадавших или жертв, разрушение части
2.	Газовая котельная	1	200,1	Взрыв, поджог, вмешательство в работу системы	Прекращение подачи тепла, временное или полное прекращение функционирования системы, финансовый ущерб, появление пострадавших или жертв, разрушение части помещений

3.	Кабинет заместителя директора по УВР (хранилище персональных данных на учащихся и работников )	1	16,2	Взрыв, поджог, вооружённое нападение, вмешательство в работу системы. хищение секретной информации	Финансовый ущерб, появление пострадавших или жертв, разрушение части помещений, хищение персональных данных с целью совершения противоправных действий в том числе
4.	Архив	1	13,5	Взрыв, поджог, вмешательство в работу системы	Потеря данных, временное или полное прекращение функционирования системы, финансовый ущерб, появление пострадавших или жертв, разрушение части помещений
5.	Класс (помещение) физики/информатики	1	58,2	Взрыв, поджог, захват заложников, распространение отравляющих веществ, поджог, вооружённое нападение, вмешательство в	Финансовый ущерб, появление пострадавших или жертв, разрушение части помещений, потеря данных, временное или полное прекращение функционирования системы
6.	Класс (помещение) химии/биологии	1	70,4	Взрыв, поджог, захват заложников, распространение отравляющих веществ, поджог, вооружённое нападение	Финансовый ущерб, появление пострадавших или жертв, разрушение части помещений
7.	Пожарная емкость	1	100 куб м.	Закладка и подрыв взрывного устройства	Прорыв воды из емкости

2. Возможные места и способы проникновения террористов на объект (территорию) через ограждение, въездные ворота и калитки, используя подкоп, перелаз, таран, взрыв. Проникновение на объект через центральный вход, запасные выходы и окна, подвальные и чердачные помещения, а также с помощью поджога, взрыва, разбития, механического разрушения дверных конструкций и других перекрытий, по предварительному сговору с сотрудниками или персоналом объекта с целью прохода на территорию и в помещения СОШ, проноса (провоза) запрещённых предметов и веществ, посредством транспортных и иных механических и технических средств.

3. Наиболее вероятные средства поражения, которые могут применить террористы при совершении террористического акта Захват заложников при помощи холодного, огнестрельного оружия, либо предметов конструктивно схожих с настоящим оружием, либо предметов, веществ и механизмов, при помощи которых можно причинить тяжкий вред здоровью или смерть, умышленный поджог с использованием горюче-

смазочных и иных легковоспламеняющихся жидкостей, угроза совершения террористического акта с использованием взрывных устройств (взрывчатых веществ), воздействие на потенциально опасные участки и критические элементы здания, применение радиоактивных, химических, ядовитых и биологических веществ (РХБВ), бактериологические вещества, автотранспортные средства, квадрокоптеры или иные летательные аппараты, способные переносить поражающие средства, а также иные отравляющие вещества при приготовлении пищи и воды.

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

##### **1. Предполагаемые модели действий нарушителей:**

- таран на автомобильном транспорте;
- закладка взрывного устройства в школе, либо на прилегающей территории с целью поражения большого количества людей;
- подрыв взрывного устройства, вносимого в здание с использованием террористов смертников, носимых вещей (пакетов, сумок, коробок и т.д.);
- проникновение посторонних лиц на территорию школы с целью захвата заложников с применением огнестрельного или холодного оружия, или предметом похожим на него;
- подрыв припаркованного автомобиля в непосредственной близости от здания школы с целью его разрушения;
- применение ядов при приготовлении пищи;
- применение радиоактивных, химических, ядовитых и биологических веществ;
- применение легковоспламеняющихся веществ при совершении поджога;

(краткое описание основных угроз совершения террористического акта на объекте (территории), возможность размещения на объекте 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):**

В результате совершения террористического акта возможно полное или частичное разрушение здания, уничтожение или повреждение имущества, прекращение функционирования объекта, большой финансовый ущерб с потерей имущества и оборудования, возможно большое количество

пострадавших и гибель обучаемых, персонала и посетителей, выход из строя потенциальных участков и критических элементов. Общая площадь возможной зоны разрушения 2496,9 кв.м. Площадь возможной зоны заражения – 17318 кв. м (площадь территории), полная балансовая стоимость зданий и имущества – 32957039,87 рублей (площадь возможной зоны разрушения (заражения) в случае совершения террористического акта,  
(кв. метров), иные ситуации в результате совершения террористического акта)

#### **V. Оценка социально-экономических последствий совершения террористического акта на объекте (территории)**

Возможное количество пострадавших на объекте (территории) - 100 человек.

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

1. Силы, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта:

-постоянный визуальный контроль осуществляют 2 человека: 1 дежурный администратор и 1 дежурный техперсонал с 07:00-17.00 ч., ежедневно в ночное время контроль осуществляет сторож с 17.00-07.00 в праздничные дни - 2 человека (дежурные из числа администрации школы и техслужащего с 07.00 ч. до 17.00 ч.)

- объект оборудован средствами тревожной сигнализации с выводом сигнала «Тревога» на ПЦО ОВО по г. Канашу – филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Чувашской Республике-Чувашии» (договор № 283 от 01.01.2022 г.), реагирование на срабатывание тревожной сигнализации осуществляет ОМВД России по Канашскому району в количестве 2 сотрудников, вооруженных табельным оружием и экипированных специальными средствами, СИБ и АО, средствами связи, на служебном автотранспорте, время прибытия кратчайшее.

-Управление ФСБ России по Чувашской Республике 62-15-00(дежурный), 39-71-01 (телефон доверия);

-МВД по Чувашской Республике 620591,62-34-06(дежурная часть), 62-34-72;

- ГУ МЧС Чувашской Республики – Чувашия 62-08-28

-Управление Росгвардии по Чувашской Республике 63-11-26;

-отделение УФСБ России по Чувашской Республике в г. Канаш 2-13-16;

-ОМВД России по Канашскому району 49-0-02;

- ОВО по г. Канашу – филиал ФГКУ «УВО ВНГ России по Чувашской Республике 2-16-30, 2-19-06;
- пожарная часть №15 2-01-01; 2-13-37;
- скорая медицинская помощь 49-0-03;2-13-07;
- АО «Чувашская энергосбытовая компания» 2-12-06;2-15-68;
- ООО «Газпром межрегионгаз Чебоксары» 04;
- ООО «УК ЖКХ Канашская»; 2-18-91;
- ЕДДС 2-01-10, «112».

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории):

- средства тревожной сигнализации (договор с ОВО по г. Канашу при помощи мобильной тревожной сигнализации);
- средства видеонаблюдения (10 наружных камер марки RVI-E165
- периметр и территория освещены прожекторами;
- территория в ночное время освещена прожекторами на столбах;
- средства контроля управления доступом (турникет «ТП-07(IPV)»);
- периметральное ограждение (металлическая решетчатая ограда протяжённостью 680 м, высотой – 1,2 м.; металлические ворота протяженностью по 3 м, высотой 3 м. в количестве 1 штук по периметру);
- 2 ручных металлоискатель «Феникс-П-07»,
- стационарный металлоискатель «Феникс -18 С».

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

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

а) объектовые системы оповещения:  
объект оборудован комплексной системой мониторинга и оповещения о пожаре «Альтоника», которая позволяет автоматически передавать сигнал на пульт управления ПЧ № 15. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2 типа.

(наличие, марка, характеристика)

б) наличие резервных источников электроснабжения, систем связи:  
отсутствуют.

в) наличие технических систем обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию): отсутствует, имеется система видеонаблюдения в количестве 10 камер, периметральное ограждение из металлических конструкций, пожарная сигнализация, на эвакуационных выходах установлены металлические двери, которые оборудованы запорными устройствами и засовами, кнопка тревожной сигнализации с подключением на ПЦН ОВО по г. Канашу.

г) наличие стационарных и ручных металлоискателей:

-2 ручных металлоискатель «Феникс-П-07»,

-стационарный металлоискатель «Феникс-18С».

д) наличие систем наружного освещения объекта (территории): системы охранного освещения не имеется. Территория освещена в ночное время 7 светодиодными прожекторами мощностью 20-30 Вт каждая над входными дверями здания школы и по периметру здания школы.

е) наличие системы видеонаблюдения: имеется система видеонаблюдения (10 камер марки MVI-630 внутри и снаружи здания, с объемом жесткого диска 1 терабайт (емкость 500 гб., хранение информации в течение 30 суток). Видеоизображение поступает на 1 монитор HANNES - G на посту охраны, видеорегистратор марки D1H.264 Network Digital Video Recorder. Обслуживание осуществляет ООО «Инновация», договор от 01.01.2022 г. № К-257.

(марка, количество)

## 2. Меры по физической защите объекта:

а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств):

контрольно-пропускных пунктов для прохода людей не имеется. Для автотранспортных средств - ворота металлические, распашные – 1 ед. Въездные ворота закрыты, в ночное время закрывается на замок, (ключи хранятся на вахте у сторожа) ведется журнал учета автотранспорта, въезжающего на школьную территорию.

б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств) – 1 ед. Расположен с северо-западной стороны от здания школы (ворота и калитка).

Здание школы имеет два основных и 8 запасных выходов.

Основной вход (выход) с тамбуром находится на первом этаже с фасада здания. Двери металлические двойные, имеет внутренний замок.

- 2 выход: основной (вход) выход из дошкольной группы, металлическая дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится в левой стороны от главного входа 1 этажа.

- 3 выход: железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится со стороны двора с правой стороны.

- 4 выход: запасной выход из старшей дошкольной группы, пластиковая дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится с торцевой стороны школы, в сторону сада.

- 5 выход: выход из спортзала, железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится торцевой стороны школы с выходом на школьной двор

- 6 выход: выход из спортзала, железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится торцевой стороны школы с выходом на школьной двор

- 7 выход: выход из инструментального помещения учебной мастерской железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится в правом крыле первого этажа.

- 8 выход: запасной выход из здания школы железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство находится на 1 этаже в левом торце здания школы .

- 9 выход: запасной выход из столовой железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится на 1 этаже с выходом во двор школы.

- 10 выход: выход из столовой железная дверь имеет внутренний замок и запорное устройство, находится на 1 этаже с права от главного входа здания школы.

Для выезда автомобильного транспорта имеются двухстворчатые ворота в количестве 1 единицы с 1 навесным замком, 2 металлические калитки в ограждении, оборудованные каждые по одному навесному замку. \_

в) наличие на объекте электронной системы пропуска: ручные турникеты «ТП-07 (IPV) возможен электронный пропуск, фиксирующий время прибытия и убытия.

г) физическая охрана объекта (территории): не имеется, в ночное время визуальный контроль осуществляет сторож с 17.00 до 07.00, с 7.00 до 17.00 дежурный техперсонал, в выходные и праздничные дни в круглосуточном режиме. Пост охраны расположен на 1 этаже перед входом.

(организация, осуществляющая охранные мероприятия, количество постов (человек))

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

а) наличие автоматической пожарной сигнализации: объект оборудован системой пожарной сигнализации. Установлен приемно-контрольный прибор пожарный «ГрандМагистр – 12», извещатели пожарные дымовые

ИП 212-41М, ручные пожарные извещатели ИПР 513-10, установлены дымоизвещатели спектрум ДИП 212.

б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода: не требуется

(характеристика)

в) наличие автоматической системы пожаротушения: не требуется ;

г) наличие системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2 типа; система дублирования сигнала о пожаре «Альтоника», которая позволяет автоматически передавать сигнал на пульт управления ПЧ № 15

д) наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей).

Имеется 24 огнетушителя

1 этаж:

В учебная мастерская – ОУ-2 - 1 шт.

Столовая ОП-5 - 2 шт.

Электро щитовая ОУ-2 - 1 шт.

Коридор 1 этажа ОП-5 - 2 шт.

Спортивный зал – ОП-5 - 1 шт.

Библиотека – ОП-5 - 1 шт.

Медицинский кабинет ОУ -2 - 1 шт.

Пожарный щит ОП-5 - 2 шт.

Дошкольная группа ОП-4 - 1 шт.

Учебный класс №9 ОП-4 - 1 шт.

Учебный класс №10 ОП-4 - 1 шт.

2 этаж:

Кабинет химии и биологии ОП-4 - 1 шт.

Коридор ОП-5 - 1 шт.

Кабинет физики и информатики ОУ -2 - 1 шт.

(характеристика)

### VIII. Выводы и рекомендации

Вывод: на основании изложенного и в соответствии с требованиями постановления Правительства РФ от 02.08.2019 г. № 1006 «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)» объект частично соответствует предъявляемым требованиям антитеррористической защищенности. Объекту присваивается IV категория опасности. Первоочередные мероприятия, направленные на обеспечение антитеррористической защищенности – устранение выявленных недостатков:

- обеспечивать пропускной и внутриобъектовый режимы, осуществлять контроль за их функционированием;
- заменить мобильную тревожную сигнализацию, на тревожную сигнализацию с техническими средствами охраны, установить кнопки тревожной сигнализации в кабинетах директора и учительской;
- исключить бесконтрольное прибивание на объекте (территории) посторонних лиц и нахождения транспортных средств;
- обеспечить защиту служебной информации ограниченного распространения, содержащегося в паспорте безопасности и иных документах, в том числе служебной информации ограниченного распространения о принимаемых мерах по антитеррористической защищенности объекта.
- оборудовать объект (территорию) системой оповещения и управления эвакуацией либо автономной системой (средствами) экстренного оповещения работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте (территории), о потенциальной угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации;

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_

  
(подпись)

С.Н. Михайлов

(инициалы, фамилия)

Члены комиссии: \_\_\_\_\_

  
(подпись)

А.В. Романов

(инициалы, фамилия)

  
(подпись)

Представитель УФСБ

(инициалы, фамилия)

  
(подпись)

О.А. Дмитриева

(инициалы, фамилия)

  
(подпись)

Д.А. Кузьмин

(инициалы, фамилия)