



ДСП
Экз. № 1

Утверждаю
Заведующий МДОАУ д/с № 3
Е.А. Ужинцева

«12» мая 2022 г.
М.П.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

МУНИЦИПАЛЬНОГО ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО АВТОНОМНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ДЕТСКИЙ САД № 3

Согласовано:

Оперуполномоченный отделения
в г. Зей УФСБ России
по Амурской области



Д.С. Чухланцев

«12» мая 2022 г.
М.П.

Согласовано:

Начальник ОНПР по г. Зей
и Зейскому району ГУМЧС России
по Амурской области



Л.А. Кульгавый

«11» мая 2022 г.
М.П.

Согласовано:

Начальник Зейского филиала
ФГКУ «ОВО ВП» России
По Амурской области



А.В. Глухов

«11» мая 2022 г.
М.П.

2022 г.

I. Общие сведения об объекте (территории)

Наименование вышестоящей организации по принадлежности: Отдел образования администрации города Зеи Амурской области. 676244, Россия, Амурская область, город Зея, мкр. Светлый, 67, телефон (41658) 3-08-73; факс (416-58) 2-48-91 e-mail: oo@ooazeya.ru

Наименование, адрес, телефон, факс, адрес электронной почты органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории): Муниципальное дошкольное образовательное автономное учреждение детский сад № 3; 676244, Амурская область, г.Зея, мкр.Светлый, д.44, тел. 3 – 18 – 93; Электронная почта: 3sadikzeva@mail.ru.

Основной вид деятельности органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории): **образовательная деятельность – дошкольное образование. Оперативное управление.**

Категория опасности объекта (территории) - Объект (территория) IV (четвертая) категории.

Общая площадь объекта (территории), кв. метров, протяженность периметра, метров: площадь территории 9 677 кв. м., здания детского сада 3 552,2 кв. м., общий объем помещений 14 118 кв. м., протяженность периметра – 428,7 м.

Свидетельство о государственной регистрации права на пользование земельным участком, номер и дата выдачи: 28АА 655498 от 09.01.2013г.

Свидетельство о праве пользования объектом недвижимости, номер и дата выдачи: 28АА 655497 от 09.01.2013г.

ФИО должностного лица, осуществляющего непосредственное руководство деятельностью работников на объекте (территории), служебный (мобильный) телефон, электронная почта: Заведующий Ужинцева Елена Александровна, тел. 3 – 18 – 93, 3sadikzeva@mail.ru.

ФИО руководителя органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории), служебный (мобильный) телефон, электронная почта: Заведующий Ужинцева Елена Александровна, тел. 3 – 18 – 93, 3sadikzeva@mail.ru.

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

1. Режим работы объекта (территории) - с 7 часов 15 минут до 18 часов 00 минут, пять дней в неделю (кроме субботы, воскресенья и праздничных дней),

2. Общее количество работников объекта (территории) – 56 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 – 230 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, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории) – **нет.**

III. Сведения о критических элементах объекта (территории)

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

2 № п/п	Наименование критического элемента	Количество работающих (чел.)	Характер возможной чрезвычайной ситуации
1.	Канализационные люки, 10 шт.	нет	Нарушение жизнеобеспечения объекта, авария
2.	Мусорные баки, 2 шт.	нет	Пожар, взрыв
3.	Наземные коммуникации (системы водообеспечения, теплообеспечения, электроснабжения)	нет	Нарушение жизнеобеспечения объекта, авария

2. Возможные места и способы проникновения террористов на объект (территорию):

- на территорию: беспрепятственно через калитки, ворота;
- в задние: через двери и окна первого этажа.

3. Наиболее вероятные средства поражения, которые могут применить террористы при совершении террористического акта:

- холодное оружие;
- огнестрельное оружие;
- взрывчатые вещества;
- отравляющие вещества.

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

На объекте возможны следующие критические ситуации, способные

привести к причинению ущерба здоровью сотрудников, обучающихся и посетителей, их гибели, причинению ущерба или уничтожению документации на всех видах носителей, аппаратуры, мебели и другому имуществу, а именно террористический акт или ЧС террористического происхождения:

- *угроза взрыва или взрыв объекта и его сооружений*. Данная деятельность проявляется в виде подрывов заминированных транспортных средств, припаркованных вблизи здания объекта или внедрение взрывного устройства непосредственно внутрь объекта с целью нанести ущерб, вызвать человеческие жертвы или нарушить работу учреждения.

Для мощных взрывов в здании характерны три поражающих фактора:

- ударная волна;
- повреждения несущих конструкций и инженерных коммуникаций;
- разлет большого количества осколков, произведенных как самим взрывным устройством, так и образовавшихся при разрушении ограждающих конструкций, и, прежде всего, стеклянных поверхностей.

Пронос взрывчатых веществ на территорию объекта возможен ввиду отсутствия технических средств обнаружения взрывчатых веществ, отсутствия средств контроля управлением доступом;

- *покушение и убийство*. Один из основных методов ведения терроризма, отличается демонстративной адресностью, поэтому эффективен для целенаправленного психологического воздействия на узкую аудиторию (маловероятен для данного учреждения);

- *захват заложников из числа обслуживающего персонала и лиц, посещающих учреждение*. Захват учреждения (объекта) может быть осуществлен с целью достижения политических или иных целей, под давлением угрозы физической расправы с заложниками, уничтожения материальных средств (вероятен для данного учреждения);

- *вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу электроснабжения, систем водообеспечения и теплообеспечения, а также других коммуникаций*. Может быть осуществлен с целью блокирования работы учреждения, нарушения его нормальной жизнедеятельности (вероятен для данного объекта);

- *пожар (умышленный поджог)*. Может быть осуществлен с целью блокирования работы учреждения, нарушения его нормальной жизнедеятельности (вероятен для данного учреждения);

- *применение отравляющих веществ*. При применении отравляющих веществ может произойти частичное заражение помещений здания за короткий промежуток времени (вероятен для данного учреждения);

- *массовые беспорядки, проявления экстремизма*. Возможно возникновение беспорядков среди посетителей и на прилегающей территории, а также проникновение участников массовых беспорядков в здание учреждения (вероятен для данного учреждения).

(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)

1. Вероятные последствия совершения террористического акта на объекте (территории):

Разрушение площади здания детского сада 3 552,2 кв.м. людские потери.

(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) – 300 человек.

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

1. Силы, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории):

- Физическая охрана сотрудниками ООО ЧОО «ФЕЛИКС» в круглосуточном режиме, договор от 27.12.2021.

Договоры на оказание услуг по экстренному вызову группы задержания в случае угрозы личной или имущественной безопасности «Клиента» заключены со следующими организациями:

- Зейский филиал ФГКУ «ОВО ВНГ России по Амурской области» договор от 01.04.2022;

- ООО «ОА «Р.О.С.ОХРАНА» договор от 01.04.2022

(наименование подразделения вневедомственной, ведомственной охраны, частной охранной организации обеспечивающего охрану объекта (территории))

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической, защищенности объекта:

- Объект оборудован средствами тревожной сигнализации («тревожные кнопки», 2 шт.), обслуживание и охрану осуществляет ООО «ОА «Р.О.С.ОХРАНА» и ФГКУ «ОВО ВНГ России по Амурской области». В случае нажатия «тревожной кнопки», по сигналу «тревога» в дневное время на объект прибывает наряд группы задержания Зейского филиала ФГКУ «ОВО ВНГ России по Амурской области», сотрудники в количестве 2 человек, экипированы табельным и автоматическим оружием, специальными средствами, индивидуальными средствами бронезащиты, а также средствами связи.

В вечернее и ночное время, прибывает группа быстрого реагирования ООО «ОА «Р.О.С.ОХРАНА», вооруженная служебным огнестрельным оружием (пистолет ИЖ71 и травматическим (ИЖ79-9Т), экипированная в специальную одежду (бронезилет) и каску, обеспеченная средствами связи (телефон), в количестве 2 человек прибывает в течение 3-5 минут;

ООО «ОА «Р.О.С. ОХРАНА» дежурный. тел. 8(4162) 59-34-95, сот. 89619563341
Единая дежурная диспетчерская служба - (41658) 3-15-55, Единая служба спасения – 112.

(номера телефонов частных охранных организаций, диспетчерских и дежурных служб (города, района)

Отделение УФСБ – (41658) 2-12-72, МО МВД России «Зейский» - 02, (41658) 2-15-52, Группа задержания Зейского филиала ФГКУ «ОВО ВНГ России по Амурской области» - (41658) 2-45-59,

ОНД по г. Зeya и Зейскому району ГУМЧС России по Амурской области –
(41658) 5-15-56

ФПС 10-ПЧ г. Зеи ГУ МЧС России по Амурской области, 3,5 км.

(наименование ближайших подразделений аварийно-спасательных служб и расстояние до них, км.)

ООО «ОА «Р.О.С. ОХРАНА» дежурный. тел. 8(4162) 59-34-95, сот. 89619563341
Единая дежурная диспетчерская служба - (41658) 3-15-55, Единая служба спасения – 112.

(номера телефонов частных охранных организаций, диспетчерских и дежурных служб (города, района)

Отделение УФСБ – (41658) 2-12-72, МО МВД России «Зейский» - 02, (41658) 2-15-52, Группа задержания Зейского филиала ФГКУ «ОВО ВНГ России по Амурской области» - (41658) 2-45-59,

ОНД по г. Зeya и Зейскому району ГУМЧС России по Амурской области –
(41658) 2-40-58

(номера телефонов дежурного территориального органа безопасности, территориальных органов МВД России, Росгвардии и МЧС России)

ФПС 10-ПЧ г. Зеи ГУ МЧС России по Амурской области, 3,5 км.

(наименование ближайших подразделений аварийно-спасательных служб и расстояние до них, км.)

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

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

а) объектовые системы оповещения:

- Здание оборудуется системой оповещения 3-го типа Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» (регистрационный номер 20.06. АУАС ПС ПЗ (2006 год) установлена в коридорном помещении, на первом этаже здания, которая включает в себя речевое оповещение БРО «Набат – Рокот» с настенными оповещателями «АС-2» и световые оповещатели с надписью «Выход» Блик – С - 12. Речевые оповещатели крепятся на высоте 2.3 м от уровня пола, световые «Выход», непосредственно над дверными проемами;
- охранная сигнализация на базе Гранит охватывает все входные двери и окна первого этажа, выведена на пост охраны;
- объективная система оповещения «РОКОТ» (трансляция речевой информации и предварительно записанных речевых сообщений при

возникновении экстремальных и чрезвычайных ситуаций; прибор управления оповещением – «РОКОТ-2», акустическая система «АС-2» в количестве 12 штук;

б) наличие резервных источников электроснабжения – **нет**;

в) наличие технических систем обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию) – охранный сигнализация на базе Гранит охватывает все входные двери и окна первого этажа, введена на пост охраны.

г) имеется ручной металлоискатель;

д) уличное освещение имеется разное (лампы накаливания, светодиодное);

е) система видеонаблюдения в количестве 17 камер, из них 12 уличных и 5 внутренних, архивирование 30 суток.

2. Меры по физической защите объекта (территории):

а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей имеется пост охраны), для проезда транспорта имеются ворота;

б) входные двери (основной вход) выполнены из металла толщиной 5 мм. Запасные и эвакуационные выходы оборудованы металлическими дверями толщиной 5 мм (5 выходов) и металлопластиковыми толщиной 8 мм (4 выхода) дверями. Усилены электромагнитными замками.

Ограждение территории:

Имеется ограждение - металлическое ограждение на бетонных столбах по периметру территории учреждения. Высота ограждения – 1,5 метра. Длина – 428 м. Имеются 3 калитки с северной, восточной и западной стороны. С южной стороны имеются выездные металлические ворота и калитка с запорами.

(конструкция и параметры, в т.ч. высота (конструкция и параметры, в т.ч. высота (м), общая протяженность (м) ограждения)

в) электронной системы пропуска – **нет**;

г) физическая охрана сотрудниками ООО ЧОО «ФЕЛИКС» в круглосуточном режиме, пост 1, сотрудник 1 человек;

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

а) автоматическая система пожарной сигнализации имеется (установлены приборы: в качестве аппаратуры приема сигналов пожарной сигнализации принят С2000 – КДЛ № 1 и № 2, устанавливаемый на посту круглосуточной охраны, в качестве технических средств обнаружения пожара в защищаемых помещениях приняты адресно-аналоговые пожарные извещатели дымовые оптико-электронные ИП 212-34А.

б) имеется внутренний противопожарный водопровод с пожарными кранами в количестве 5 штук, укомплектованы пожарным рукавом и пожарным стволом;

в) автоматическая система пожаротушения отсутствует;

Количество оповещателей (СОУЗ), их расстановка и мощность полностью обеспечивают оповещение персонала во всех местах их постоянного или временного пребывания.

г) сигнально-пусковое устройство С2000 – СП1» при сработке дымовых, тепловых или ручных извещателей отключает систему вентиляции и включает систему оповещения. При отключении основного освещения автоматически включается аварийное освещение и включаются световые указатели «Выход». На путях эвакуации у выходов наружу из здания запроектированы пожарные ручные адресные ИПР -513А, на пищеблоке – тепловые извещатели ИП 212-34 А;

д) объект оснащен средствами пожаротушения (порошковыми и углекислотным) в достаточно-необходимом количестве.

VIII. Выводы и рекомендации

- а. Охрана объекта (территории) и способности противостоять попыткам несанкционированного проникновения на объект (территорию) для совершения террористических актов и иных противоправных действий: *соответствует требованиям безопасности по постановлению 1006.*

IX. Дополнительные сведения с учетом особенностей объекта (территории) (при наличии)

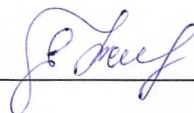
(наличие на объекте(территории) режимно-секретного органа, его численность (штатная и фактическая), Количество сотрудников объекта(территории), допущенных к работе со сведениями, составляющими государственную тайну, меры по обеспечению режима секретности и сохранности секретных сведений) **отсутствуют**

(наличие локальных зон безопасности)

(другие сведения)

- Приложение: 1. План (схема) охраны объекта (территории) с указанием к поста охраны, инженерно-технических средств (видеонаблюдения).
2. Акт обследования и категорирования объекта (территории).

Заведующий МДОАУ д/с № 3




Е.А. Ужинцева

Паспорт безопасности актуализирован " " 20__ г.

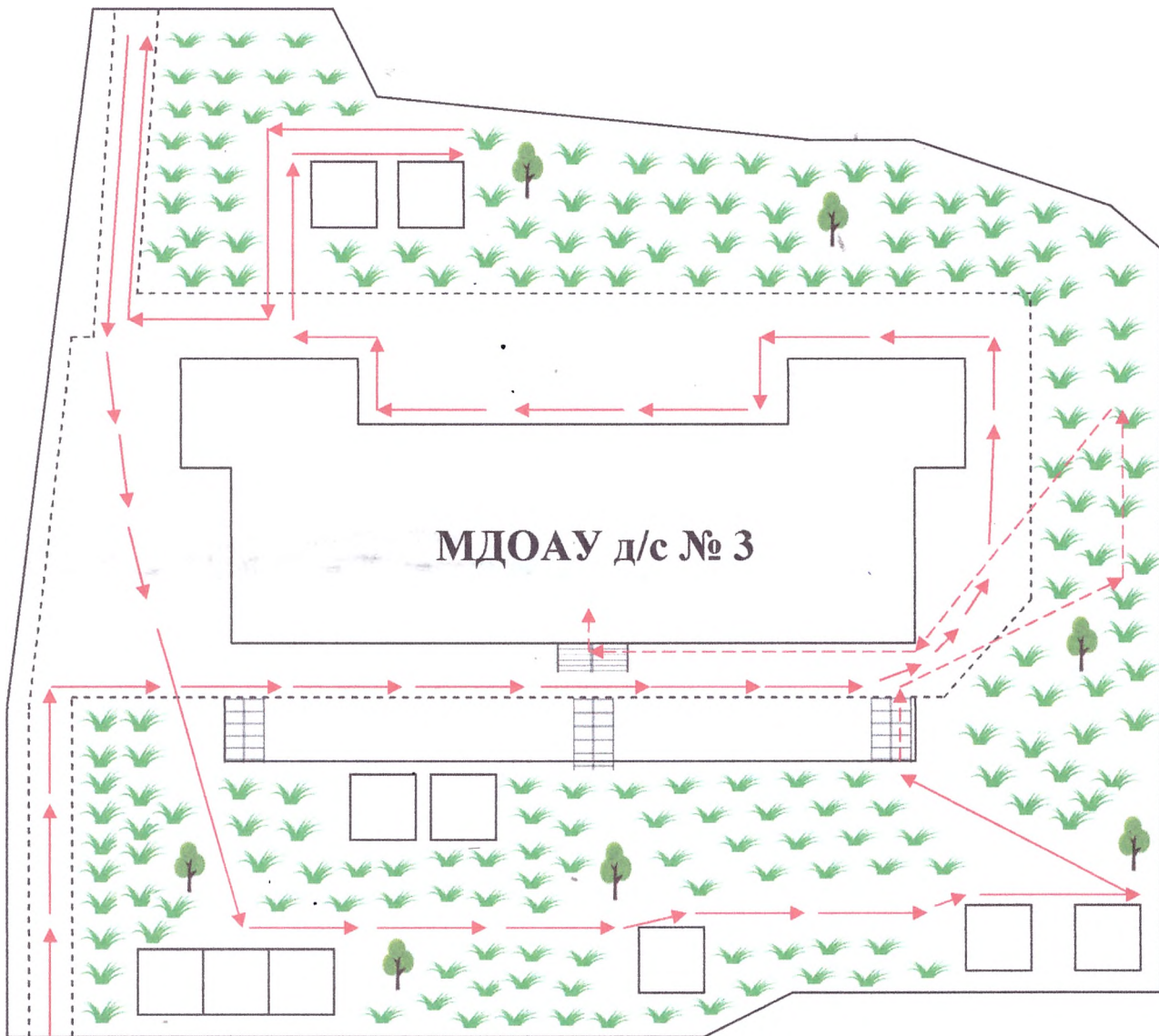
Причина актуализации _____

Заведующий МДОАУ д/с № 3



Е.А. Ужинцева

СХЕМА
обхода здания МДОАУ д/с № 3
в дневное и ночное время

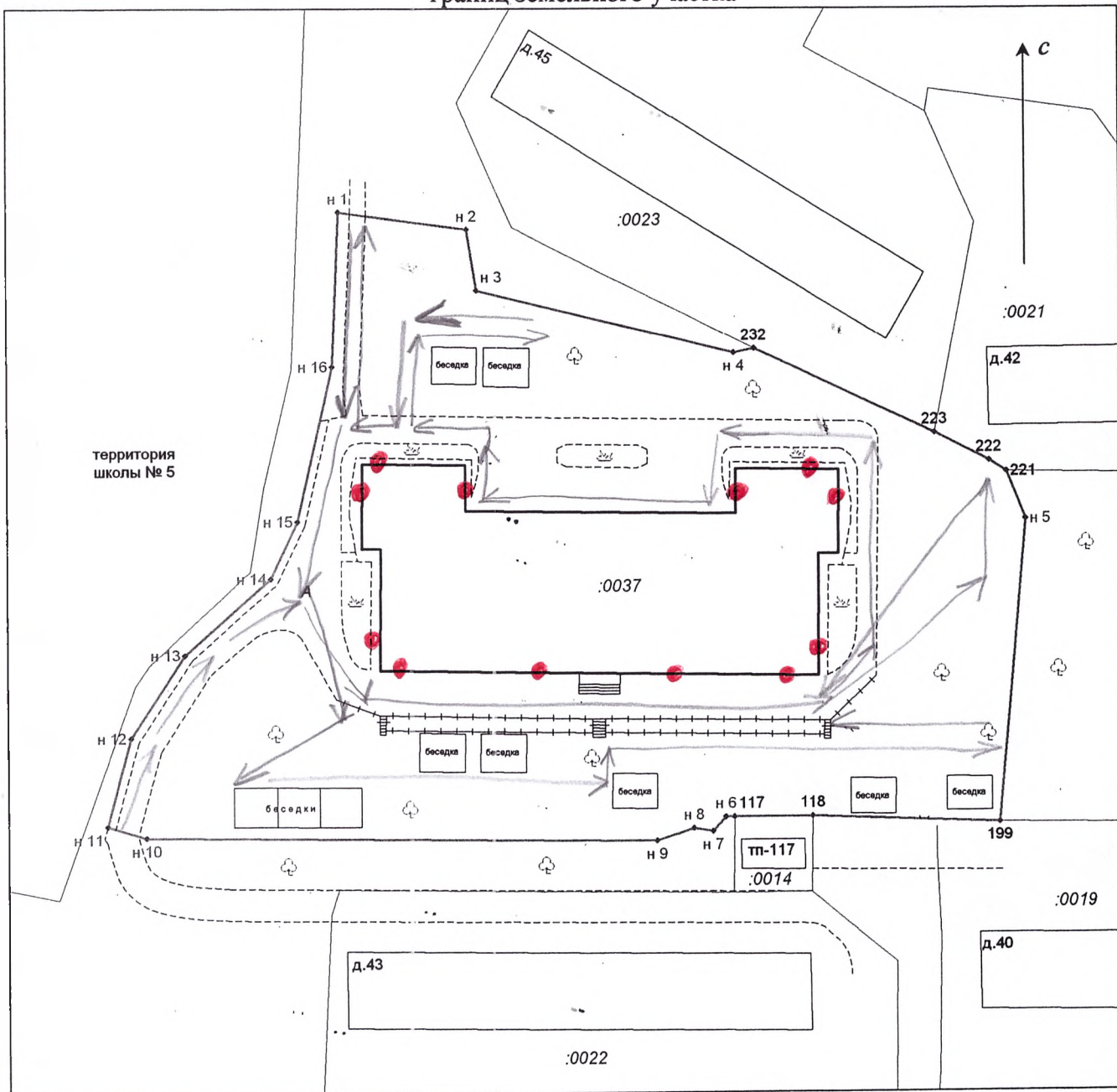


Приложение к акту согласования границ земельного участка

28:03:010006:0037, г.Зея, мкр.Светлый, 44

(кадастровый номер, адрес)

СХЕМА
границ земельного участка



● — камера видеонаблюдения