

Утверждено:

<p>Исполнитель: Заместитель директора филиала – технический директор Екатеринбургского филиала ПАО «Ростелеком»</p> <p>Мутовкин С.В. (_____) м.п.</p>	<p>МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ - СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 93</p> <p>Усова Ольга Николаевна МП</p> 	
---	---	--

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА (ЗДАНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ)

«16» марта 2022 г

1. Опросный лист

№	Показатель	Описание	Значение
1. Общая информация по общеобразовательной организации			
1.1.	ID общеобразовательной организации (уникальный номер)	Укажите номер школы - только число	
1.2.	Наименование общеобразовательной организации	Укажите полное наименование школы, как написано в учредительных документах школы и в выписке из ЕГРЮЛ. Сделать фото входной группы с ракурсом на название школы	МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ - СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 93
1.3.	Наименование субъекта РФ	Укажите субъект РФ	Свердловская область
1.4	Адрес общеобразовательной организации	Укажите адрес фактического расположения школы. Формат адреса "XXXXXX, Строка адреса", где "XXXXXX" - почтовый индекс адреса, а "Строка адреса" - полный адрес с учетом всех литер и номеров строений. Адрес рекомендуется выбирать из Федеральной информационной адресной система (ФИАС) (например на сайте	620142, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛ. 8 МАРТА, Д.89

		https://www.alta.ru/fias/	
1.5	Количество учебных кабинетов	Указывается количество обследованных учебных кабинетов	26
1.6	Общее количество помещений	Указывается общее количество обследованных помещений	50
2. Контактная информация			
2.1.	ФИО контактного лица от общеобразовательной организации для взаимодействия по обследованию	Укажите ФИО ответственного	Тел 251-00-30 Директор Усова Ольга Николаевна Soch93@eduekb.ru
42.2.	Должность контактного лица	Укажите должность ответственного	Директор Усова Ольга Николаевна
2.3.	Контактный телефон ответственного лица	Укажите номер сотового телефона в формате +7-999-99-99-999	Тел 251-00-30
2.4.	Контактный e-mail ответственного лица	Укажите номер e-mail в формате aaaa@ffff.fff	Soch93@eduekb.ru
3. Информация по имеющейся IT-инфраструктуре на объекте			
3.1.	Наличие существующей системы СКС и возможность ее модернизации	Категория установленной на объекте СКС, необходимость замены/демонтажа существующей системы СКС. Наличие/отсутствие на объекте рабочей/исполнительной документации	Есть
3.2.	Наличие существующих телекоммуникационных шкафов на балансе ОО и возможность их использования	Наличие ВТШ, наличие свободного места в ВТШ, в которых установлено оборудование СКС, по каждому коммутационному центру	Втш Ростелеком каб Лаборантская Информатики 2эт
3.3.	Наличие на объекте выделенного электроснабжения для ЛВС, наличие заземления		Выделенного электроснабжения для ЛВС - НЕТ Наличие телекоммуникационного заземления – есть от общего щита

Опросный лист

Форма отчета

по результатам обследования текущего состояния информационно-телекоммуникационная инфраструктура образовательной организации

Таблица 1. Общие сведения о общеобразовательной организации и его структурном подразделении по адресу проведения обследования

№	Информация	Описание информации	Значение
I. Общая и контактная информация по общеобразовательной организации			
1.1.	Наименование субъекта РФ	Указывается наименование субъекта РФ (пример: Тульская область)	Свердловская область
1.2.	ID (логин) общеобразовательной организации (уникальный номер головного здания)	Указывается ID общеобразовательной организации (пример: sch00001). Информация предоставляется Представителем общеобразовательной организации	
1.3.	Наименование общеобразовательной организации	Укажите полное наименование школы, как написано в учредительных документах школы и в выписке из ЕГРЮЛ. Приложить выгрузку с сайта https://egrul.nalog.ru/index.html . Сделать фото входной группы с ракурсом на название школы	МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ - СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 93 Приложение №2 Приложение №1
1.4.	ID здания общеобразовательной организации, в котором проводится обследование	Указывается ID здания (пример: sch0000101). Информация представляется Представителем общеобразовательной организации	
1.5.	ИНН общеобразовательной организации	Укажите ИНН из выгрузки ЕГРЮЛ.	6661058709
1.6.	ОГРН общеобразовательной организации	Укажите ОГРН из выгрузки ЕГРЮЛ.	1026605240749
1.7.	Адрес общеобразовательной организации	Укажите адрес фактического расположения школы и фактического проведения обследования Формат адреса "XXXXXX, Строка адреса", где "XXXXXX" - почтовый индекс адреса, а "Строка адреса" - полный адрес с учетом всех литер и	620142, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, г. ЕКАТЕРИНБУРГ, ул. 8 МАРТА, д.89

		номеров строений. Адрес рекомендуется выбирать из Федеральной информационной адресной система (ФИАС) (например на сайте https://www.alta.ru/fias/)	
1.8.	ФИО, должность, контактный телефон, e-mail ответственного лица (ответственных лиц) от общеобразовательной организации	Указать данные в следующем порядке: 1. ФИО, должность, +7-999-99-99-999, aaaa@fff.fff 2. ФИО, должность, +7-111-11-11-111, nnnn@vvvv.fff И т.д. Среди контактных лиц обязательно указать руководителя общеобразовательной организации (директора школы)	Тел 251-00-30 Директор Усова Ольга Николаевна Soch93@eduekb.ru
1.9.	Основание для проведения обследования	Указать номер Государственного контракта или номер распоряжения о единственном исполнителе	
1.10.	Состав комиссии при проведении обследования: ФИО, наименование организации, должность контактный телефон, e-mail	Указать данные в следующем порядке: 1. ФИО, наименовании организации, должность, +7-999-99-99-999, aaaa@fff.fff 2. ФИО, наименовании организации, должность, +7-111-11-11-111, nnnn@vvvv.fff И т.д. В состав комиссии, в том числе, должен входит представитель от эксплуатационного подразделения общеобразовательной организации.	Тел 251-00-30 Директор Усова Ольга Николаевна Soch93@eduekb.ru
1.11.	Информация по количеству обучающихся и педагогических работников	Указать количество: 1. Количество обучающихся 2. количество педагогических работников, 3. количество административно-управленческого персонала Информация предоставляется Заказчиком	1) Кол-во обучающихся - 795 2) Кол-во педагогов-41 3) Кол-во АУП –6
1.12.	Информация по оператору связи	Указать наименование оператора связи, который предоставляет интернет. Указать тип подключения к сети интернет. Информацию предоставляет представитель Заказчика (директор ОО, его заместитель и т.д.)	Ростелеком

		Укажите скорость предоставления услуг Интернет (берется из договора с оператором связи) в формате "50 мбит/с" Информацию предоставляет представитель Заказчика (директор ОО, его заместитель и т.д.)	100мб/с
1.13.	Подключение к ЕСПД	Указать подключен объект к ЕСПД или нет (да/нет)	Да
1.14.	Поэтажные планы и экспликация помещений	Приложить технический паспорт объекта и фото пожарных планов каждого этажа	См. приложение №3 Планы БТИ.
1.15.	В здании располагается директор школы	Указать присутствует ли в здании директор (да/нет)	ДА

Таблица 2. Количество учебных помещений и входных групп

№	Информация	Описание информации	Значение
2.1.	Количество этажей здания	Указывается фактическая этажность здания. Сделать фото здания общим ракурсом и подписать файл с фото	4
2.2.	Количество учебных помещений, в которых работают педагогические работники, для покрытия сетью Wi-Fi в здании	Указывается общее количество учебных классов, в которых РАБОТАЮТ педагогические работники. К ним относятся: классные помещения, мастерские для трудового обучения (только в части, где рабочее место учителя), лаборантские, физкультурно-спортивные залы (только в части, где рабочее место учителя)	Кол-во учебных классов –26
2.3.	Количество административных кабинетов для покрытия сетью Wi-Fi в здании	Указывается общее количество административных кабинетов. К ним относятся: школьная библиотека, учительская, кабинет директора школы, кабинеты заместителей директора школы.	Кол-во административных помещений - 14
2.4.	Количество общих помещений в здании	Указывается общее количество помещений, имеющих признак «общих». К ним относятся: актовый зал, столовая, вестибюль,	Кол-во Общих помещений - 16

		рекреации.	
2.5.	Количество кабинетов входящих в периметр зоны wi-fi согласно Стандарта «Цифровая школа» или ТЗ к ГК	Указать количество кабинетов/ и номера подходящих к требованию технического стандарта включая необходимые помещения по согласованию ОО. В соответствии с п.3.2. Стандарта «Цифровая школа»). Кол-во п.2.5. = кол-во кабинетов п.2.2. + частично 2.3. и 2.4. (2.3 и 2.4. только по согласованию с ОО и РТК)	Всего: 41 26(п.2.2) + 14(п.2.3) + 1(п.2.4)
2.6.	Количество входных групп в здании	Указывается общее количество вход/выходов из здания (основной вход и запасные входы). Сделать фото каждой входной группы и подписать файл с фото	Основной вход/выход -1 Запасной вход/выход -5 Всего вход/выход (общее кол-во) 6 См. Приложение №5 Схема расположения основных и всех запасных входных групп.

Таблица 3. Сведения по результатам предпроектного обследования

№ п.п.	Информация	Описание информации	Значение
3. Сведения по системе СКС			
3.1.	Наличие магистрального кабеля между зданиями (оптика или UTP-кабель, их характеристики)	1. Указать наличие магистрального кабеля между зданиями ДА / НЕТ/НЕ ТРЕБУЕТСЯ.	Есть
		2. Если ДА, указать тип кабеля (медный, волоконно-оптический кабель одномодовый, многомодовый, бронированный, самонесущий, количество ОВ) и отразить на эскизе схему трассы (если возможно)	оптика
		3. Если НЕТ, необходимо определить тип требуемой прокладки – «перекид/ транзитом по столбам уличного освещения/кабельная канализация»	-
3.2.	Наличие, количество ТШ, место их расположения	Указать сколько и где размещаются текущие шкафы принадлежащих к ОО: 1. ТШ № __, этаж __, каб __;	Втш Ростелеком каб Лаборантская Информатики 2эт

		2. ТШ № __, этаж __, каб __; Всего: _ телекоммуникационных шкафов. Отобразить на эскизе месторасположение (план БТИ и т.д.). Сделать фото фасада каждого шкафа при наличии свободного места.	
3.3.	Наличие свободного места в ТШ, в соответствии с п.3.3.	Указать сколько U свободно в каждом шкафу, только принадлежащему ОО	2U
3.4.	Наличие заземления ТШ, способ заземления ТШ (от контура защитного заземления или от контура функционального (телекоммуникационного) заземления).	Указать наличие или отсутствие, при наличии заземления указать его характеристики, по возможности, приложить схему к опросному листу, в случае размещения нового оборудования в данном шкафу.	От этажного щита
3.5.	Указать место установки оборудования провайдера, в т.ч. оборудования по проекту СЗО (шкаф ЕСПД)	Указать место установки оборудования провайдера и шкафа ЕСПД на плане БТИ. Если шкаф ЕСПД не смонтирован, указать на плане БТИ место установки оборудования провайдера. Сделать фото фасадов шкафов (шкафа).	Втш Ростелеком каб Лаборантская Информатики 2эт Приложение №6
4. Сведения по системе выделенного электроснабжения*			
4.1	Наличие на объекте выделенного электроснабжения для ЛВС (компьютерной сети), наличие рабочей/исполнительной документации на систему.	Указать наличие или отсутствие, характеристики, место подключения на плане БТИ	Выделенного электроснабжения для ЛВС - НЕТ
5. Сведения по системе заземления**			
5.1.	Наличие на объекте функционального	Указать наличие или отсутствие, характеристики, место подключения	Наличие контурного заземления здания – нет

	(телекоммуникационного) заземления, наличие рабочей/исполнительной документации на систему.		Наличие телекоммуникационного заземления - от этажного щита
6. Сведения по системе видеонаблюдения входных групп			
6.1.	Наличие видеонаблюдения входных групп ОО	Отразить наличие (да/нет)	нет
6.2.	Тип существующей на объекте системы видеонаблюдения входных групп ОО.	Цифровая, либо аналоговая. Если цифровая, то указать марку и соответствие приложению к стандарту «Цифровая школа» п.3.	Не соответствует
6.3.	Тип, марка используемого видеосервера, видеорегистратора, ПО для записи видеоданных.	Указать соответствующую информацию (для каждого типа, если несколько) и соответствие приложению к стандарту «Цифровая школа» п.3.	Не соответствует
6.4.	Количество установленных и проектируемых камер	Указать количество входных групп и камер. В таблице № 5 отразить существующие камеры видеонаблюдением соответствующему приложению к стандарту «Цифровая школа» п.3. и планируемые в соответствии стандартом «Цифровая школа». Отметить на планах БТИ. Сделать фото существующих видеокамер.	1. Всего входных групп 6 В том числе: основной вход/выход – нет камер Запасной вход/выход - нет камер Камеры не соответствуют стандарту ЦОС
6.5.	Запись видеотрансляции и её передача данных	Указать наличие систем видеотрансляции на ОО (Безопасный город, МВД, локальная сеть, облако и т.д.)	Наличие систем видеотрансляции - НЕТ
7. Сведения о существующей и проектируемой сети wi-fi доступа			
7.1.	Наличие сети W-Fi в ОО	Указать наличие сети в ОО. (Да – если оборудование сети wi-fi принадлежит ОО. Нет- в иных вариантах)	Наличие сети WI fi – нет
7.2.	Соответствие установленных ТД Wi-Fi стандарту.	Определить соответствие стандарту «Цифровая школа» (да/нет)	-нет

7.3.	Наличие документации на существующую wi-fi сеть ОО	Получить от школы перечень документации на существующую wi-fi сеть (отчет о радио планировании, паспорт на существующие точки доступа)	- нет
7.4.	Тип и марка установленных точек доступа согласно паспортным данным	Указать тип и марку установленных точек доступа wi-fi,	- нет данных
7.5.	Количество установленных точек доступа	Установленные точки доступа: Количество точек доступа в здании 1- ..шт Сделать фото существующих wi-fi точек доступа.	Количество точек доступа в здании -нет
7.6.	Зона охвата кабинетов	Указать количество/и номера кабинетов охватывающие существующим wi-fi сетью (из расчета 1 ТД на один кабинет)	-нет
7.7.	Планируемая зона охвата кабинетов с учетом существующей сети wi-fi	Указать количество кабинетов/номера классов которые необходимо охватить планируемой сетью wi-fi (разность п. 2.5. и 7.5.) в соответствии с Стандартом «Цифровая школа»	-41 См Приложение №3
7.8.	Места установки точек доступа wi-fi	Указать на плане БТИ места установки существующих и проектируемых точек доступа wi-fi	См Приложение №3
8. Конструктивные особенности зданий и помещений			
8.1	Необходимость демонтажных работ при развертыванию IT - инфраструктуры в ОО	Отметить необходимость демонтажных работ, указать какие (пример разборка фальшь потолка и т.д.)	Предположительно сверление Новые кабель каналы Пожелание Точки доступа cisco Пожелание использование оборудования этой фирмы

Таблица 4. Информация о существующих камерах

Тип видеокамеры	Нет
Внешняя видеокамера	Нет
Внутренняя видеокамера	Нет

Таблица 5. Перечень существующего сетевого оборудования

№	Тип устройства	Модель/артикул/описание мощности	Общее количество портов	Количество свободных портов	Место расположения (номер ВТШ)
1	Коммутатор	Eltex 2408cp	10	1	Втш Ростелеком каб лаб. информатики 2эт
3	Крипто шлюз	Континент	3	1	Втш Ростелеком каб лаб. информатики 2эт

Перечень предоставленных документов от Представителя заказчика по обследованному объекту:

1. Планы БТИ – Предоставлены
2. Техпаспорт здания – предоставлены
3. ИД на существующую систему видеонаблюдения – нет данных

Перечень приложений.

1. Приложение №1 Выписка из ЕГРЮЛ.
2. Приложение №2 Фото входной группы с ракурсом на название школы.
3. Приложение №3 Планы БТИ.
4. Приложение №4 Фото здания. Общий ракурс.
5. Приложение №5 Схема расположения основных и всех запасных входных групп.
6. Приложение №6 Схема размещения шкафа ВТШ №1 на плане.
7. Приложение №7 Фото размещения оборудования ВТШ №1.

Обследование выполнили:	
Представитель организации, выполняющей обследование:	Инженер Колясников С. В.  (Ф.И.О., подпись)
Представитель образовательной организации:	Директор  Директор Усова О.Н.  (Ф.И.О., подпись)
Представитель от ПАО «Ростелеком»:	Заместитель директора филиала - технический директор Мутовкин С.В. _____ (Ф.И.О., подпись)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 460837604057956529703830632163952415623550190459

Владелец Усова Ольга Николаевна

Действителен с 16.10.2023 по 15.10.2024