



Доступная среда

Обследование ♦ Проектирование ♦ Монтаж

Тел: (499)394-37-76 г. Москва; (812)982-16-13 г. Санкт-Петербург; (800)500-67-03 Россия.
E-mail: info@dsprus.ru; dsprus.ru.

Паспорт доступности объекта социальной Инфраструктуры

*Муниципальное бюджетное общеобразовательное
учреждение «Гатчинская средняя общеобразова-
тельная школа №2»*

188309, Ленинградская обл., г. Гатчина, ул. Слепнёва, д.25

г. Гатчина 2017г.

					МБОУ «Гатчинская СОШ №2	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		1

Саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц,
осуществляющих подготовку проектной документации

Союз проектных организаций

«Стандарт-Проект»

191123, г. Санкт-Петербург, ул. Захарьевская, д. 31, лит. А

<http://sp-sro.info>

регистрационный номер в государственном реестре

саморегулируемых организаций:

СРО-П-167-25102011

г. Санкт-Петербург

«08» апреля 2016 года

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают
влияние на безопасность объектов капитального строительства

№ СРОСП-П-04929.1-08042016



№ 04929.П

Выдано члену саморегулируемой организации Обществу с
ограниченной ответственностью «ДорСтройПроект», ОГРН
1147847198520, ИНН 7810986715, адрес местонахождения: 196105,
РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Благодатная, д. 71, лит. В, помещение
1-Н.

Основание выдачи Свидетельства: Решение Совета Союза
«Стандарт-Проект», протокол № 1083 от 08 апреля 2016 года.

Настоящим Свидетельством подтверждается допуск к работам,
указанным в приложении к настоящему Свидетельству, которые
оказывают влияние на безопасность объектов капитального
строительства.

Начало действия с «08» апреля 2016 года.

Свидетельство без приложения не действительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его
действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного _____.

Директор Союза
«Стандарт-Проект»

Подпись
М.П.



Кривошонов В.В.

КОПИЯ ВЕРНА
Гиниятуллин Т.Ш.

1670126601

Приложение 1.
к Свидетельству о допуске к определенному
виду или видам работ, которые оказывают
влияние на безопасность объектов
капитального строительства
от «08» апреля 2016 года
№ СРОСП-П-04929.1-08042016

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член Саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации Союз проектных организаций «Стандарт-Проект»

Общество с ограниченной ответственностью «ДорСтройПроект»
имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
1.	Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:
1.1	Работы по подготовке генерального плана земельного участка
1.2	Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта
1.3	Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения
2.	Работы по подготовке архитектурных решений
3.	Работы по подготовке конструктивных решений
4.	Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:
4.1	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения
4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации
4.3	Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения *
4.4	Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем *
4.5	Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами
4.6	Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения
5.	Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:
5.1	Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений
5.2	Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений

КОПИЯ ВЕРНА
Гиниятуллин Т.Ш. 1670126602

5.3	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений
5.4	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений
5.5	Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений
5.6	Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем
5.7	Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений
6.	Работы по подготовке технологических решений:
6.1	Работы по подготовке технологических решений жилых зданий и их комплексов
6.2	Работы по подготовке технологических решений общественных зданий и сооружений и их комплексов
6.3	Работы по подготовке технологических решений производственных зданий и сооружений и их комплексов
6.4	Работы по подготовке технологических решений объектов транспортного назначения и их комплексов
6.5	Работы по подготовке технологических решений гидротехнических сооружений и их комплексов
6.6	Работы по подготовке технологических решений объектов сельскохозяйственного назначения и их комплексов
6.7	Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов
6.8	Работы по подготовке технологических решений объектов нефтегазового назначения и их комплексов
6.9	Работы по подготовке технологических решений объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов
6.11	Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов
6.12	Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов
6.13	Работы по подготовке технологических решений объектов метрополитена и их комплексов
7.	Работы по разработке специальных разделов проектной документации:
7.1	Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
7.2	Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
7.3	Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов
7.4	Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений
7.5	Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты
8.	Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации *
9.	Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды
10.	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

КОПИЯ ВЕРНА
Гиниятуллин Т. Цб 670126603

11.	Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения
12.	Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений
13.	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)

* - Данные виды и группы видов работ требуют получения свидетельства о допуске на виды работ, влияющие на безопасность объекта капитального строительства, в случае выполнения таких работ на объектах, указанных в статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Ограничение: **Общество с ограниченной ответственностью «ДорСтройПроект»** вправе заключать договоры
 (полное наименование члена саморегулируемой организации)

по осуществлению организации работ по подготовке проектной документации для объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает

(составляет) **5 000 000 (пять миллионов рублей РФ)**
 (стоимость работ)

Директор Союза
 «Стандарт-Проект»

Подпись
 М.П.



Григорьев В.В.

КОПИЯ ВЕРНА
Гиниятуллин Т.Ш.

УДОСТОВЕРЕНИЕ
О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

КОПИЯ ВЕРНА
Гиниятуллин Т.Ш.



Администрация Губернатора Санкт-Петербурга
Санкт-Петербургское государственное
бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Санкт-Петербургский межрегиональный ресурсный центр»

УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

7827 00038675

Регистрационный номер

004 685

Дата выдачи

21.04.2016

г. Санкт-Петербург

КОПИЯ ВЕРНА
ГЕНИЯТУЛДИН Т.Ш.

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

Илиади Дионис Дамирович

успешно освоил(а) дополнительную профессиональную программу

«Организация деятельности учреждений по обеспечению
доступности для инвалидов объектов и услуг»

в Санкт-Петербургском государственном
бюджетном образовательном учреждении
дополнительного профессионального образования
«Санкт-Петербургский межрегиональный ресурсный центр»

с 18.04.2016 по 21.04.2016

в объёме 20 ак.ч.



Руководитель

Т.В.Дьячков

Содержание

<i>№</i>	<i>Наименование</i>
1.	<i>ПАСПОРТ доступности объекта социальной инфраструктуры (ОСИ) МБОУ «Гатчинская СОШ №2»</i>
2.	<i>Акт мероприятий по обеспечению доступа инвалидов и других маломобильных групп населения к месту предоставления услуги до проведения реконструкции или капитального ремонта.</i>
3.	<i>Акт согласованных с общественным объединением инвалидов мер для обеспечения доступа инвалидов к месту предоставления услуги</i>
4.	<i>Заключение</i>



ПАСПОРТ

доступности объекта социальной инфраструктуры (ОСИ)
МБОУ «Гатчинская СОШ №2».

1. Общие сведения об объекте

Наименование объекта: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гатчинская средняя общеобразовательная школа №2».

1.2. Адрес объекта: Ленинградская обл. г. Гатчина, ул. Слепнева, д.25

1.3. Сведения о размещении объекта:

-отдельно стоящее здание 3 этажа, 7319 кв.м.

-часть здания на - этаже, - кв.м.

-наличие прилегающего земельного участка (да, нет), - кв.м.

1.4. Год постройки здания - последнего капитального ремонта (не производился).

1.5. Дата предстоящего планового капитального ремонта - не определена.

Сведения об организации расположенной на объекте

1.6. Наименование организации (полное юридическое наименование — согласно учредительным документам): Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гатчинская средняя общеобразовательная школа №2»

1.7. Адрес объекта: 188309, Ленинградская обл. г. Гатчина, ул. Слепнева, д.25

1.8. Юридический адрес организации: 188309, Ленинградская обл. г. Гатчина, ул. Слепнева, д.25

1.9. Основания для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность):

1.11. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная

1.12. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) муниципальная.

1.13. Наименование вышестоящей организации: (указывается организационно-правовая форма и название вышестоящей организации): Управление в сфере образования Комитет образования Гатчинского муниципального района

1.14. Адрес вышестоящей организации: 188300, Ленинградская область, г. Гатчина, проспект 25 Октября, д.18

1.15. Телефон, факс, E-mail вышестоящей организации: Тел. 81371-964-67, Факс 81371-964-67, E-mail qatr_ko@atn.lokos.net.

					МБОУ «Гатчинская СОШ №2	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		3

**2. Характеристика деятельности организации на объекте
(по обслуживанию населения)**

- 2.1. Вид деятельности: Среднее(полное)общее образование (по ОКВЭД).
- 2.2. Виды оказываемых услуг: образование.
- 2.3. Форма оказания услуг: (на объекте, с длительным пребыванием, в том числе проживанием, на дому, дистанционно) на объект.
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые, все возрастные категории): дети
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: (инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушением опорно-двигательного аппарата, инвалиды с нарушением зрения, инвалиды с нарушением слуха, инвалиды с нарушением умственного развития) Доступен частично избирательно/Доступен условно (О, Г, У, К, С).
- 2.6. Плановая мощность посещаемость (количество обслуживаемых в день), пропускная способность: до 100 человек.
- 2.7. Участие в ИПР инвалида, ребенка-инвалида (да, нет) нет.

3. Состояние доступности объекта

- 3.1. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта
- 3.1.1. Расстояние от объекта до остановки общественного транспорта: 300 м;
- 3.1.2. Перекрестки: наличие (нерегулируемые, регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером, отсутствие) Отсутствует.
- 3.1.3. Информация на пути следования к объекту: наличие (акустическая, тактильная, визуальная, отсутствие) Отсутствует.
- 3.1.4. Перепады высот на пути: (есть, нет) Есть
- 3.1.5. Обустройство перепадов высот для инвалидов на креслах-колясках (да, нет) Частичное обустройство.
- 3.2. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов < * >
1	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И (К, О, С, Г, У),
2	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ-И (К, О, Г, У); ДУ (С)
3	Вход (входы) в здание	ДЧ-И (О, Г, К, У); ДУ (С);
4	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. путь эвакуации)	ДЧ-И (О, Г, К, У); ДУ (С);
5	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О, Г, К, У); ДУ (С);
6	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (О, Г, У); ДУ (С); ВНД (К).
7	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ-И (О, Г, К, У); ВНД (С).

< * > – указывается: ДП-В – доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категория МГН); ДЧ-В – доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категория МГН), ДУ – доступно условно, ВНД – временно недоступно.

3.3. Итоговое заключение о состоянии доступности ОСИ: доступен частично МГН категорий «О», «Г», «У», «К»/ доступен условно для МГН категорий «С»/ санитарно-гигиенические помещения не доступны для МГН категории «К».

4. Управленческие решения

4.1. Рекомендация по адаптации основных структурно-функциональных зон объекта

№ п/п	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работ) < ** >
1	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Индивидуальное решение с ТСП
2	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Реконструкция/ Индивидуальное решение с ТСП
3	Вход (входы) в здание	Реконструкция/ Индивидуальное решение с ТСП
4	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. путь эвакуации)	Реконструкция/ Индивидуальное решение с ТСП
5	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Реконструкция/ Индивидуальное решение с ТСП
6	Санитарно-гигиенические помещения	Реконструкция / Индивидуальное решение с ТСП
7	Система информации и связи (на всех зонах)	Индивидуальное решение с ТСП
8	Все зоны и участки	Индивидуальное решение с ТСП

< ** > – указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается, ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с ТСП; технические решения невозможны – организация альтернативной формы обслуживания.

4.2. Период проведения работ 2017-2025г.

в рамках исполнения Акта согласованных мероприятий по обеспечению доступа инвалидов и других маломобильных групп населения к месту предоставления услуги до проведения реконструкции или капитального ремонта (указывается наименование документа, программы, плана).

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации Доступен частично всем (оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности))



Доступная среда

Обследование ♦ Проектирование ♦ Монтаж

Тел: (499)394-37-76 г. Москва; (812)982-16-13 г. Санкт-Петербург; (800)500-67-03 Россия.
E-mail: info@dsprus.ru; dsprus.ru.

4.4. Информация размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации,
дата _____ (наименование сайта, портала)

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

1. Анкеты от «20» июля 2017 г.
2. Заключение от «20» июля 2017 г.

					МБОУ «Гатчинская СОШ №2	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		6



УТВЕРЖДАЮ
Директор

МБОУ «Гатчинская СОШ №2»

Документ №

Н.В. Ковалева

05 сентября 2017г.

Акт

мероприятий по обеспечению доступа инвалидов и других маломобильных групп населения к месту предоставления услуги до проведения реконструкции или капитального ремонта.

На объекте социальной инфраструктуры: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гатчинская средняя общеобразовательная школа №2», (указывается полное наименование объекта социальной инфраструктуры (ОСИ), в соответствии с учредительными документами, код ОГРН), расположенном по адресу: 188309, Ленинградская обл., г.Гатчина, ул. Слепнёва, д.25 (указывается адрес фактического расположения ОСИ, в котором оказываются услуги населению).

Директор МБОУ «Гатчинская СОШ №2» Наталья Владимировна Ковалева указывается должность и Ф.И.О. руководителя ОСИ или его доверенного лица с указанием номера, даты и срока действия доверенности, которая прилагается к акту), составила настоящий акт о нижеследующем:

В связи с необходимостью обеспечения доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения в Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гатчинская средняя общеобразовательная школа №2», (указывается полное наименование объекта социальной инфраструктуры в соответствии с учредительными документами), расположенного по адресу: 188309, Ленинградская обл., г.Гатчина, ул. Слепнёва, д.25 (указывается адрес фактического расположения ОСИ, в котором оказываются услуги населению) и учитывая, что до проведения реконструкции или капитального ремонта помещений, в которых расположен ОСИ, и в соответствии со статьей 15 Федерального закона № 181-ФЗ от 24.11.1995 "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации", согласовываются следующие меры по обеспечению доступности места предоставления услуги для инвалидов и других маломобильных групп:

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

№	Наименование мероприятий по зонам	Назначение мероприятий по категориям инвалидов (наличие мероприятия для определенной категории или нескольким категориям инвалидов обозначается символом +)	Сроки выполнения мероприятий	Основание для выполнения мероприятия (пункт СНиП СП, ГОСТ)
		к о с з ц		
1.	Зона территория прилегающая к зданию (участок) ОСИ не принадлежащая собственнику учреждения			
1.1	Зона подходы к ОСИ– пути пешеходного движения от остановки пассажирского транспорта до входного узла доступного для инвалидов и других маломобильных групп населения не принадлежащая собственнику учреждения.			
1.1.1	Направление запроса в соответствующие органы с просьбой приведения пешеходных путей, удовлетворяющим требованиям СП59.13330.2016 для МГН. (Пути пешеходного движения от ближайших остановок общественного транспорта не приспособлены для самостоятельного передвижения, людей с нарушением зрения). – Необходимо произвести работы по восстановлению дорожного покрытия, с монтажом предупредительного мощения опасных участков пути, и установкой тактильных направляющих от остановки общественного транспорта до разграничительной (красной) линии принадлежности территории, в место предварительно согласованным с руководством учреждения.	+ + + + +	2017 – 2025г.	СП59.13330.2016 п. 4.1.

2	Зона территория, прилегающая к зданию (участок) ОСИ принадлежащая учреждению							
2.1	Монтаж тактильных средств, выполняющих предупреждающие функции на покрытии пешеходных путей. (Путей следования от разграничительной (красной) линии принадлежности территории, до кнопки вызова сотрудников учреждения, ответственных за сопровождение МГН).	+	+	+	+	+	При реконструкции/ капитальном ремонте здания	СП59.13330.20 16 п. 4.1.10
3	Зона входной узел							
3.1	Входной узел (главный входной узел)							
3.1.1	Монтаж символов доступности входного узла для МГН. (установка табличек 200x200 мм, с обозначением степени доступности)	+	+	+	+	+	2017-2025г. символ- доступности 2017	СП59.13330.20 16 ГОСТ 52131-2003
3.1.2	Ремонт существующего пандуса в соответствии с требованием СП и ГОСТ, полностью адаптированный для МГН категории «К». Необходимо установить 2х уровневые поручни. Соблюсти угол наклона пандуса не более 5%. В случае технической невозможности или иной, другой причины, согласно варианту «Б» адаптации существующих зданий, старой постройки. Рекомендовано на нижней площадке пандуса установить звонков для вызова сотрудника учреждения. До момента проведения реконструкции в рамках ТСР рекомендовано предусмотреть сопровождение сотрудниками учреждения.	+	+	+	+	+	При реконструкции/ капитальном ремонте здания	СП59.13330.20 16
4	Зона пути движения внутри здания в т.ч эвакуационные выходы							
4.1	Оборудование путей движения, с предупреждением опасных зон (дверей, столов обслуживания, дверных проемов, углов поворотов), тактильными предупреждающими указателями. (Рекомендовано использовать мощение в виде тактильных контрастных полос).	+	+	+	+	+	При реконструкции/ капитальном ремонте здания	СП59.13330.20 16
5	Санитарно-гигиенические помещения							
5.1	Адаптированное санитарно-гигиеническое помещений. Туалетную комнату необходимо дооборудовать тактильной мнемосхемой с расположе-	+	+	+	+	+	2017г-2025г. адаптиров сал - мнемосхемы 2017	СП59.13330.20 16

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
------	------	----------	---------	------

	нием сан. технических приборов. Опорными поручнями раковины и унитаза. Заменить смеситель на бесконтактный или с длинной ручкой регулирования воды. Установить поворотные зеркала. Установить экстренную кнопку вызова сотрудника учреждения.							
6	Информационное обеспечение на ОСИ							
6.1	Установка при входе в учреждение информационной тактильной мнемосхемы движения.	+	+	+	+	+	2017г-2020г.	СП59.13330.20 16 ГОСТ Р 51671-2000, ГОСТ 51264- 99, ГОСТ 52131- 2003
6.2	Монтаж средств информации в комплексном виде: визуальная, звуковая, тактильная с указанием направления движения в т.ч при эвакуации.	+	+	+	+	+	При реконструкции/ капитальном ремонте здания <i>информационная таблица 2017</i>	СП59.13330.20 12 п. 5.5.2 ГОСТ Р 51671-2000, ГОСТ 51264- 99, ГОСТ 52131
6.3	Дублирование информации на всех информационных стойках, доступной и удобной формы, для инвалидов по зрению.	+	+	+	+	+	При реконструкции/ капитальном ремонте здания <i>информационная таблица на полосу 2017</i>	СП59.13330.20 16 ГОСТ Р 51671-2000, ГОСТ 51264- 99, ГОСТ 52131
6.4	Доработать официальный сайт для МГН категории "С" и указать уровень доступности учреждения и способ предоставления услуги.	+	+	+	+	+	2017г-2020г.	ГОСТ Р 52872-2012
6.5	Приобретение дополнительных адаптированных устройств (Визуальных, звуковых, тактильных и т.п), для облегчения получения услуги на объекте, инвалидам и маломобильным группам на-	+	+	+	+	+	При необходимости или обращении людей с ограниченными	

	селения всех категорий.								возможно- стями	
7	Все зоны и участки									
7.1	Составления приказа и должностных инструкций на ответственных лиц, отвечающих за сопровождение инвалидов и других маломобильных групп населения по всей территории принадлежащей учреждению (как с наружи, так и внутри здания), на все время нахождения их на территории учреждения.	+	+	+	+	+			2017г.	
7.2	Зона. Автостоянки									
7.2.1	Обустройства парковочного места для маломобильных групп населения предусмотрено и соответствует необходимым требованиям.	+	+	+	+	+			2017-2018г.	СП59.13330.20 16

Примечание: В названии таблицы применены следующие символы, обозначающие категории инвалидов: к — инвалиды, передвигающиеся на кресле-коляске; о — инвалиды с нарушением опорно-двигательного аппарата, с — инвалиды, с нарушением зрения; з — инвалиды с нарушением слуха, у — инвалиды с нарушением интеллекта.

УТВЕРЖДАЮ

Директор

МБОУ «Гатчинская СОШ №2»

Н.В. Ковалева

« 5 » сентября 2017г.

План необходимого минимального перечня мероприятий по осуществлению доступности ОСИ Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гатчинская средняя общеобразовательная школа №2» инвалидам и другим маломобильным группам населения.

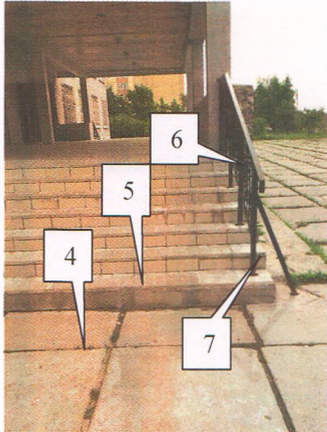
<i>№ п/п</i>	<i>Зона (место) проведения мероприятий</i>	<i>Наименование мероприятий по обеспечению доступности</i>	<i>Планируемый объем финансирования (руб.)</i>	<i>Ориентировочный срок выполнения мероприятий</i>
1	МБОУ «Гатчинская СОШ №2»	Разработать должностные инструкции, а также журналы проверки оборудования.	-	2017 г.

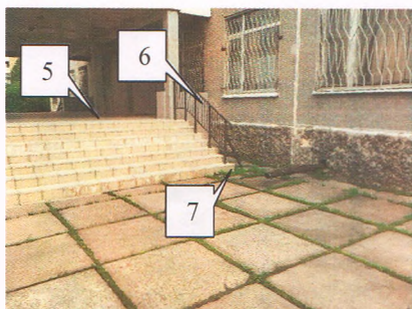
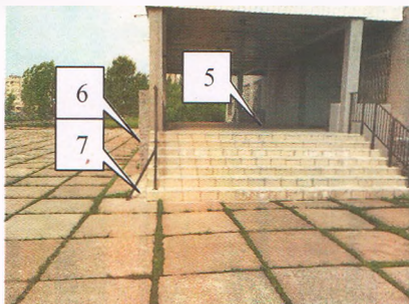
*Заключение по результатам обследования
на предмет доступности объекта социальной инфраструктуры
для инвалидов и других маломобильных групп населения
Муниципальное бюджетное общеобразовательное
учреждение «Гатчинская средняя общеобразова-
тельная школа №2»*

188309, Ленинградская обл., г. Гатчина, ул. Слепнёва, д.25

Объект: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гатчинская средняя общеобразовательная школа №2». 188309, Ленинградская обл., г. Гатчина, ул. Слепнёва, д.25
Дата обследования: 3 июня 2017г.
Заключение составил технический эксперт категорий: «К», «О», «С», «Г», «У»
№ уд. 7827 00038675 от 21.04.2016 г. – Илиади Д.Д.
Использовавшиеся технические средства: фотоаппарат Canon PS3, измерительная рулетка – 5м, измерительный уголок – 0,30м, уровень, лазерный дальномер CONDROL X1-Lite.

					МБОУ «Гатчинская СОШ №2	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		7

Фото	Не соответствие СП 59.13330.2016
	<p style="text-align: center;"><i>Рекомендации для адаптации ОСИ Территория, прилегающая к зданию (участок)</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Существующей кнопке вызова (звонок), рекомендовано продублировать табличкой с номером телефона, сотрудника, ответственного за сопровождение. (Данное действие предоставляет альтернативный способ связи, в случае если кнопка вызова выйдет из строя) 2. Путь следования от ближайшей остановки общественного транспорта, не соответствует требованиям доступности. Не соответствует 5.1.11 Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров, съездов, пандусов и лестниц должно быть из твердых материалов, ровным, не создающим вибрацию при движении по нему. Их поверхность должна обеспечивать продольный коэффициент сцепления 0,6 – 0,75 кН/кН, в условиях сырой погоды и отрицательных температур – не менее 0,4 кН/кН. (При условии, что данная территория не является собственностью учреждения. Рекомендовано направить запрос в местные органы самоуправления, с просьбой приведения пешеходных путей в соответствии с требованием доступности. 3. Путь следования по территории учреждения, также рекомендовано выполнить из твердых материалов, согласно п.5.1.11.
	<p style="text-align: center;"><i>Главная входная группа (центральный вход)</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Отсутствует тактильное предупреждающее мощение, что не соответствует п.5.1.12. Перед внешней лестницей следует обустроить предупреждающие тактильно-контрастные указатели глубиной 0,5 – 0,6 м на расстоянии 0,3 м от внешнего края проступи верхней и нижней ступеней. (В связи с особенностью учреждения, данный пункт не обязателен к выполнению, т.к. будет препятствием для постояльцев учреждения. В случае необходимости и посещения объекта, слабовидящему будет организовано помощь с помощью сопровождения сотрудником учрежде-



ния.)

5. Отсутствует контрастность краевых ступеней лестнице. Согласно п.5.1.12. На проступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна или несколько полос, контрастных с поверхностью ступени, (например, желтого цвета), имеющие общую ширину в пределах 0,08 – 0,1 м. Расстояние между контрастной полосой и краем проступи – от 0,03 до 0,04 м.

6. Существующий поручень не соответствует требованиям доступности. Согласно п.6.2.11. Вдоль обеих сторон всех открытых лестниц, а также у всех перепадов высот горизонтальных поверхностей более 0,45 м необходимо устанавливать ограждения с поручнями. Поручни следует располагать на высоте 0,9 м, у пандусов – дополнительно и на высоте 0,7 м. Верхний и нижний поручни пандуса должны быть расположены в одной вертикальной плоскости. Завершающие горизонтальные части поручня должны быть длиннее марша лестницы или наклонной части пандуса на 0,3 м и иметь травмобезопасное исполнение.

П.6.2.12. Оптимальным вариантом для охвата рукой являются поручни округлого сечения диаметром от 0,03 до 0,05 м. Расстояние в свету между поручнем и стеной должно быть не менее 0,045 м для стен с гладкими поверхностями и не менее 0,06 м для стен с шероховатыми поверхностями.

Безопасное завершение поручня, является травмоопасным. На боковой, внешней по отношению к маршу, поверхности поручней общественных зданий (за исключением стационаров) должны предусматриваться предупредительные полосы об окончании перил.

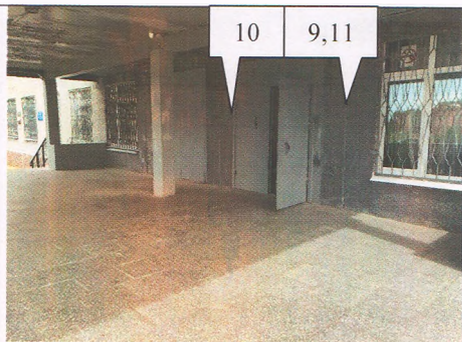
7. Отсутствуют бортики, предотвращающие соскальзывание. По продольным краям марша пандуса следует устанавливать бортики высотой не менее 0,05 м.

8. Отсутствует пандус. Согласно п. 5.1.14 лестницы должны дублироваться пандусами или подъемными устройствами. Длина непрерывного марша пандуса не должна превышать 9,0 м, а уклон не круче 1:20 (5%).

9. На двери обеспечивающей доступ для людей с ограниченными возможностями категории «К» необходимо установить 2 информационные таблички «Тактильные пиктограммы» (СПО2; СПО9 – 200х200 мм), указывающие степень доступности и направление открывания двери. Высота установки от 1,2 м до 1,6 м.

10. Отсутствует контрастность дверного полотна и ручки.

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата



П.6.16 Прозрачные полотна дверей на входах и в здании, а также прозрачные ограждения и перегородки следует выполнять из ударостойкого безопасного стекла для строительства. На прозрачных полотнах дверей и ограждениях (перегородках) следует предусматривать яркую контрастную маркировку в форме прямоугольника высотой не менее 0,1 м и шириной не менее 0,2 м или в форме круга диаметром от 0,1 до 0,2 м. Расположение контрастной маркировки предусматривается на двух уровнях: 0,9 – 1,0 м и 1,3 – 1,4 м.

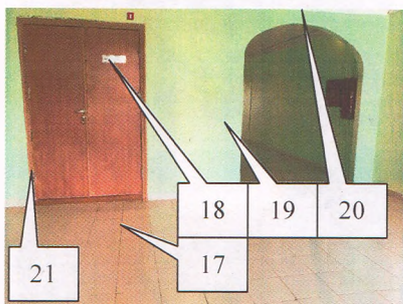
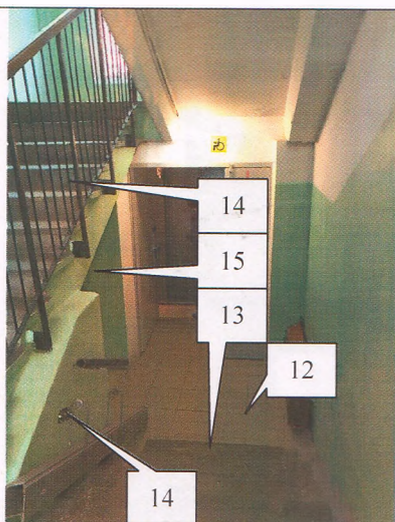
11. Табличку с наименованием учреждения необходимо продублировать шрифтом Брайля и установить на высоте 1,2 – 1,6 м. П.6.5.9 Информирование тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также рельефно-точечного шрифта Брайля должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м – перед входом в здание с указанием наименования учреждения, времени оказания услуг (приемных часов).



12. Согласно СП 59.13330.2016 на пути следования у каждой лестницы необходимо тактильное опознавательное, тактильное мощение, предупреждающее об опасном участке пути. В связи с редким посещением объекта людьми с полной потерей зрения, в рамках разумного приспособление, рекомендовано предусмотреть сопровождение сотрудниками учреждения.

13. Согласно п.6.2.8. На проступях краевых ступеней лестничных маршей должны быть нанесены одна или несколько противоскользящих полос, контрастных с поверхностью ступени, как правило, желтого цвета, общей шириной 0,08 – 0,1 м.

14. Существующие поручни частично удовлетворяют требованием доступности. При капитальном ремонте рекомендовано предусмотреть реконструкцию, с пред усмотрением безопасного завершения 0,30 м.



15. В холле каждого доступного входного узла необходимо установить тактильную мнемосхему. П. 8.16 При входах в здания массового посещения для инвалидов по зрению должна быть установлена информационная тактильная или тактильно-звуковая мнемосхема, отображающая информацию о помещениях в здании, не мешающая основному потоку посетителей. Она должна размещаться с правой стороны по ходу движения на удалении от 2 до 4 м от входа. На основных путях движения в соответствии с заданием на проектирование обустраиваются направляющие тактильно-контрастные указатели, шириной от 0,15 до 0,30 м с высотой рифов 4,0 мм.

16. На всем пути движения и на всех установленных стендах, информационных досках и т.д. отсутствует информация для инвалидов по зрению, в доступной и удобной для него форме, что не соответствует п. 5.5.2 и ГОСТ Р 51671-2000 ГОСТ 51264-99 СП 1.13130. (Буквы русского алфавита и арабские цифры знаков должны быть выпуклыми (высотой не менее 0,8 мм), прописными, выполненными шрифтом по ГОСТ 26.020, а также, при необходимости, - шрифтом Брайля. Примечание - В печатных средствах отображения информации элементы шрифта Брайля имеют следующие размеры, мм - основной диаметр элемента символа - 1,5; - интервал между элементами символа - 2,3; - шаг символов - 6; - шаг строки - 10.)

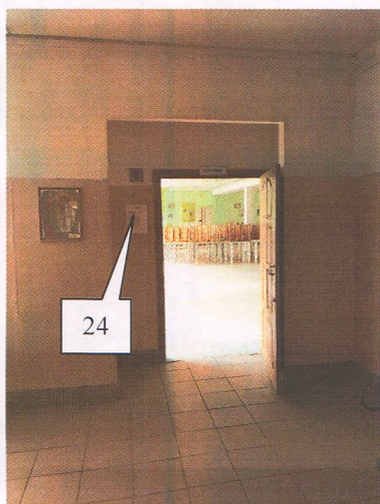
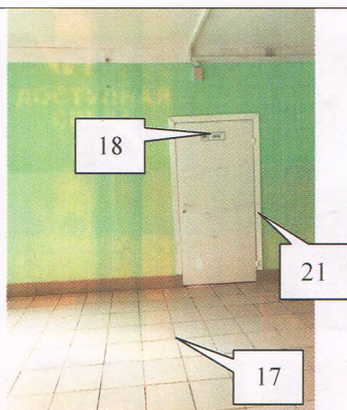
17. Участки пола на путях движения, на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и перед поворотами коммуникационных путей, а также на путях движения не оборудованы тактильными предупреждающими (направляющими) указателями, что не соответствует п. 4.1.10 и п. 5.2.3.

18. При входе в учебные классы (помещения) на 1,2,3 этажах, отсутствует тактильная информационная вывеска информирующая обозначение помещений (кабинетов) внутри здания, что не соответствует п. 5.5.2 п. 5.5.8 и ГОСТ 51671-2000 ГОСТ 51264-99 СП 1.13130. (Рекомендуется к установке продублированная вывеска с шрифтом Брайля на высоте от 1,2 до 1,6 м. Установленная с стороны дверной ручки двери.)

19. При переходах в коридорах 1,2,3 этажа отсутствует Информационная мнемосхема (тактильная схема расположения служебных помещений) «С», что не соответствует п. 7.18.

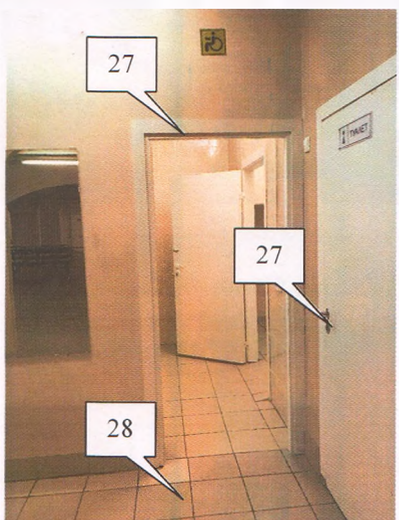
20. В учебных классах учреждения 1,2,3 этажа, отсутствует световой сигнализатор школьного звонка и сигнала об

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата



эвакуации, «Г», не соответствует п. 7.2.7. (Рекомендовано установить сигнализатор школьного звонка и продублированный световой сигнал эвакуации при пожаре либо других экстренных случаях, в зоне видимости учащихся, предположительно над входной дверью, или в верхнем правом углу от доски.)

21. Отсутствует контрастность края дверного полотна для "С", что не соответствует п. 5.15 (Для устранения данного замечания, возможно применения световых маяков по краям двери обозначающие габариты дверного полотна, установленные на высоте 1,5–2,1 м.)
22. Столовую рекомендовано оборудовать для обслуживания МГН с местами не менее 4%, от общего количества вмещаемых мест, для передвигающихся на креслах-колясках и с недостатками зрения, площадь каждого места должна составлять не менее 3 м². Высота столов в буфете – 0,65–0,7 м. Ширина прохода между столами должна составлять не менее 1,2 м. Согласно п. 5.4.2.
23. Раковины являются не доступными для МГН категории "К", "О" и "С". Рекомендовано как минимум одну раковину адаптировать для МГН, раковина должна быть оборудована на доступной высоте с поручнями для МГН, согласно требованиям п. 5.3 (Рекомендуемая высота раковины 0,8–0,85 м, с нижним проемом 0,65–0,7 м. для удобства «К». Поручни монтируются на одинаковой высоте с раковиной. Зеркало, мыльница и фен для рук монтируются на высоте 1,0 м.)
24. Отсутствие какой-либо информации (обозначения) символом доступности для МГН доступных мест на предприятиях питания, «К», «О», «С», «У», не соответствует п. 5.5.1. (Доступными местами для МГН принять выделенные места для приема пищи МГН, сортировочные. Рекомендуемая высота установки символов доступности 2 м.)
25. Высота порога, противопожарных дверей, установленных на всем пути следования МГН. А именно, при переходах, на лестничных площадках составляет от 0,03 до 0,04 м. Что не соответствует п. 5.14., а именно превышает допустимое значение 0,014 м. И является трудно преодолимым препятствием для "К".



26. Существующий туалет удовлетворяет требованиям доступности СП 59.13330.2016. Рекомендовано:

- установить тактильную мнемосхему с планом размещения сантехнических приборов.

- предусмотреть поворотное зеркало над раковиной, с возможностью изменения угла поворота для МГН категории «К».

- смеситель предусмотреть сенсорный или специально адаптированный для людей с ограниченными возможностями.

Доборудование существующего санитарно-гигиенического помещения выполнить согласно п.6.3 Санитарно-гигиенические помещения.

27. Отсутствует контрастность дверной ручки и края дверного полотна, что не соответствует п. 5.15

28. Участки пола на путях движения, на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и перед поворотами коммуникационных путей, а также на путях движения не оборудованы тактильными предупреждающими (направляющими) указателями, что не соответствует п. 4.1.10 и п. 5.2.3.

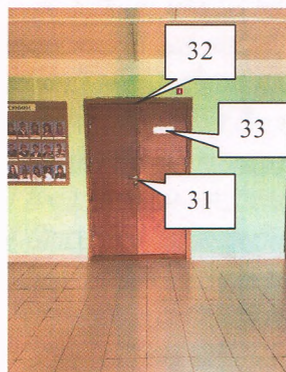
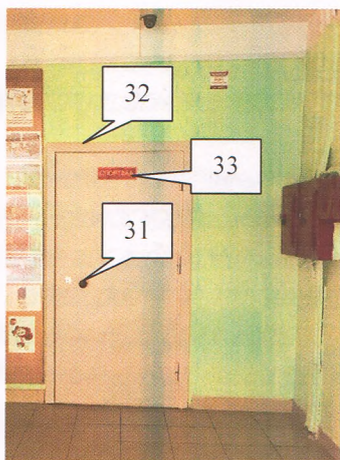
29. Пороги на путях движения к эвакуационным выходам превышают допустимое значение 0,014 м.

30. Эвакуационные выходы не оборудованы знаками пожарной безопасности, также отсутствуют направляющие к бли-

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата



жайшему пути эвакуации, доступным для МГН. Кромки ступеней или поручни лестниц на путях эвакуации должны быть окрашены краской, светящейся в темноте, или на них наклеены световые ленты «О», «С», «Г», «У, согласно п. 5.2.31 п. 5.5.1 п. 5.5.5 (Направляющие к ближайшему эвакуационному пути монтируются на всем пути движения на высоте 0,3м, на всех углах, поворота и в пределах видимости на расстоянии 5м.)



31. Согласно п. 6.4.3. Следует применять дверные ручки, запоры, задвижки и другие приборы открывания и закрывания дверей, которые должны иметь форму, позволяющую инвалиду управлять ими одной рукой и не требующую применения слишком больших усилий или значительных поворотов руки в запястье. Целесообразно ориентироваться на применение легко управляемых приборов и механизмов, а также С- и П-образных ручек.

Ручки на полотнах раздвижных дверей следует устанавливать таким образом, чтобы при полностью открытых дверях эти ручки были легкодоступными с обеих сторон двери.

32. Отсутствует контрастность, не соответствие п.6.4.1. Следует использовать контрастные сочетания цветов в применяемом оборудовании (дверь – стена, ручка; санитарный прибор – пол, стена; стена – выключатели, средства визуальной информации и т.п.).

33. Отсутствуют тактильные информационные таблички, указывающие назначение помещений. П.6.5.9. Информационные тактильные таблички для людей с нарушением зрения с использованием рельефных знаков и символов, а также

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

рельефно-точечного шрифта Брайля должны размещаться рядом с дверью со стороны дверной ручки на высоте от 1,2 до 1,6 м. (Рекомендовано на всех дверях помещений, общего пользования и частичного пользования постояльцами, предусмотреть таблички дублированные шрифтом Брайля, согласно брендбукку учреждения).

Заключение

Согласно ст.19 Конституции Российской Федерации, государство гарантирует равенство прав и свобод граждан РФ независимо от принадлежности к общественным объединениям, а также других обязательств. В силу части 1 п.1 ст.15 Федерального закона от 24.11.1995 №181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» организации независимо от организационных-правовых форм обеспечивают инвалидам (включая инвалидов, использующих кресло-коляски и собак-проводников) условия для беспрепятственного доступа к объектам социальной инфраструктуры (жилым, общественным и производственным зданиям, строениям и сооружениям, включая те, в которых расположены физкультурно-спортивные организации, организации культуры и другие организации), к местам отдыха и к предоставляемым в них услугам. Согласно п.7 ст.30 №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» проектные решения зданий и сооружений в целях обеспечения доступности зданий и сооружений для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения должны обеспечивать:

- 1) Достижимость ими мест посещения и беспрепятственность перемещения внутри зданий и сооружений;
- 2) Безопасность путей движения (в том числе эвакуационных), а также мест проживания, мест обслуживания и мест приложения труда указанных групп населения.

Однако, выявленные несоответствия не обеспечивают выполнения всех требований доступности, безопасности, комфортности и информативности для маломобильных групп населения. В процессе обследования было установлено, что входной узел является частично доступным для МГН категории «К». На объекте отсутствует информативность в достаточном и доступном объеме для МГН всех категорий. На объекте не реализованы в достаточном объеме мероприятия, необходимые для условий беспрепятственного движения МГН по следующим местам:

- 1) Пути пешеходного движения от ближайших остановок общественного транспорта к зданию (частично доступны);
- 2) Парковочные места МГН (отсутствуют);
- 3) Главный входной узел (частичная доступность);
- 4) Пути движения внутри здания (частичная доступность). Отсутствуют тактильные средства на пешеходных путях, сигнализирующие об опасных участках путей.
- 5) Внутренние лестницы учреждения (частичная доступность).
- 6) Отсутствуют аудиовизуальные и тактильные опознавательные средства на всем пути движения МГН, рекомендовано разработать должностные инструкции и приказы о сопровождении МГН;
- 7) Эвакуационные выходы (частичная доступность).



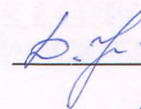
Доступная среда

Обследование ♦ Проектирование ♦ Монтаж

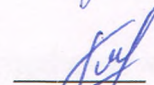
Тел: (499)394-37-76 г. Москва; (812)982-16-13 г. Санкт-Петербург; (800)500-67-03 Россия.
E-mail: info@dsprus.ru; dsprus.ru.

Обследуемый объект частично удовлетворяет требованиям доступности и является частично доступным для маломобильных групп населения. Учитывая, что объект является частично доступным для маломобильных групп населения, согласно ст. 15 от 24.11.1995г. № 181-ФЗ, в случае, если существующие объекты социальной, инженерной и транспортной инфраструктур невозможно полностью приспособить с учетом потребностей инвалидов, собственники этих объектов до их реконструкции или капитального ремонта должны принимать согласованные с одним из общественных объединений инвалидов, осуществляющих свою деятельность на территории поселения, муниципального района, городского округа, меры для обеспечения доступа инвалидов к месту предоставления услуги либо, когда это возможно, обеспечить предоставление необходимых услуг по месту жительства инвалида или в дистанционном режиме.

Технический Эксперт категорий «К», «О», «С», «Г», «У»
ООО «ДарСтройПроект» № уд. 7827 00038675

 Д.Д. Илиади

Генеральный директор ООО «ДарСтройПроект»

 Т.Ш. Гиниятуллин



* «ТСР» – техническое средство реабилитации, «ИПР» – индивидуальная программа реабилитации, «МГН» – маломобильные группы населения; «К» – инвалиды на кресло колясках, «С» – слепые и слабовидящие; «О» – люди с нарушением опорно-двигательного аппарата; «Г» – глухие и слабослышащие; «У» – умственно отсталые.

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

МБОУ «Гатчинская СОШ №2

Лист

16

ФЗ согласовываются следующие меры по обеспечению доступности места предоставления услуги для инвалидов и других маломобильных групп:

№ п/п	Категории инвалидов для кото- рых разра- ботаны ме- роприятия О, К, С, Г, У	Наименование мероприятия до проведения ре- конструкции или капитального ремонта	№ приказа / распоряжения, дата
1	2	3	4
<i>Основные меры</i>			
1		<i>Зона территория, прилегающая к Объекту, принадлежащая организации, расположенной на Объекте (пути движения по территории)</i>	
	<i>О, К, С, Г, У</i>	<i>При необходимости обеспечено сопровождение сотрудниками учреждения</i>	
2		<i>Зона входной узел (наружные лестницы пандусы, входные площадки, подъемные платформы, входные тамбуры, входные двери, вестибюли)</i>	
	<i>О, К, С, Г, У</i>	<i>При необходимости обеспечено сопровождение сотрудниками учреждения</i>	
3		<i>Зона пути перемещения внутри здания (коридоры, переходы в другое здание, дверные и открытые проемы, внутренние лестницы, внутренние пандусы, подъемные платформы, лифты, пути эвакуации)</i>	
	<i>О, К, С, Г, У</i>	<i>При необходимости обеспечено сопровождение сотрудниками учреждения</i>	

4		<i>Зона места обслуживания инвалидов</i>	
	<i>О, К, С, Г, У</i>	<i>При необходимости обеспечено сопровождение сотрудниками учреждения</i>	
5		<i>Зона санитарно-гигиенические помещения (туалетные и душевые кабины)</i>	
	<i>Г, У, С</i>	<i>При необходимости обеспечено сопровождение сотрудниками учреждения</i>	
6		<i>Информационное обеспечение на Объекте</i>	
	<i>С, Г, У</i>	<i>При необходимости обеспечено сопровождение сотрудниками учреждения</i>	
<i>Дополнительные меры (при наличии)</i>			
7		<i>Зона пути движения к объекту</i>	
	<i>О, К, С, Г, У</i>	<i>Направление запроса в Комитет по Благоустройству с просьбой приведения пешеходных путей, удовлетворяющим требованиям СП59.13330.2016 для МГН. (Пути пешеходного движения от ближайших остановок общественного транспорта до территории учреждения не приспособлены для самостоятельного передвижения, людей с нарушением зрения).</i>	<i>2017г.</i>
8		<i>Зона места парковки для автомобилей инвалидов</i>	
	<i>О, К, С, Г, У</i>	<i>При необходимости обеспечено сопровождение сотрудниками учреждения</i>	



Доступная среда

Обследование ♦ Проектирование ♦ Монтаж

Тел: (499)394-37-76 г. Москва; (812)982-16-13 г. Санкт-Петербург; (800)500-67-03 Россия.

E-mail: info@dsprus.ru; dsprus.ru.

V. Рекомендации (заполняются по согласованию сторон и содержат наименования мероприятий, необходимые для обеспечения доступности Объекта для инвалидов, и основания для выполнения мероприятий пункт СНиП, СП, ГОСТ): 1. Издать приказ о назначении ответственного лица/лиц обеспечивающих сопровождение инвалидов и маломобильных групп населения на момент посещения им учреждения. 2. Разработать и утвердить должностные инструкции. 3. На главной входной группе, установить тактильную информационную вывеску, продублированную шрифтом Брайля с наименованием и режимом работы учреждения для «С», согласно требованиям СП 59.13330.2016.

Директор МБОУ «Гатчинская СОШ №2»
188309, Ленинградская обл., г. Гатчина,
ул. Слепнева, д.25

Тел. (813) 71-964-67

М.П



/Ковалева Н.В./

Председатель СПб ООВБД

"Инвалиды войны"

г. Санкт-Петербург, Старо-Петергофский пр-т,
д.54, лит. В

Тел. (812) 400-07-74



/Адылов З.К./

					МБОУ «Гатчинская СОШ №2	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		21