

УТВЕРЖДАЮ  
руководитель УСЗН  
Дмитровского муниципального района  
*Геннадий Григорьевич Краснов*  
для  
документов № 1  
13 апреля 2018 г.

**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ  
объекта социальной инфраструктуры  
к паспорту доступности ОСИ**  
№ 1

Дмитровский муниципальный район, г. Дмитров

«13» апреля 2018 г.

(Наименование территориального образования субъекта  
Российской Федерации)

**1. Общие сведения об объекте**

1.1. Наименование (вид) объекта Учебный корпус ГБПОУ МО «Дмитровский техникум»

1.2. Адрес объекта 141800 МО г. Дмитров, ул. Инженерная, д. 2а

1.3. Сведения о размещении объекта

- отдельно стоящее здание 2 этажа, 2798,9 кв.м

- часть здания \_\_\_\_\_ этажей (или на \_\_\_\_\_ этаже), \_\_\_\_\_ кв.м

- наличие прилегающего земельного участка (да, нет) да, 77990 кв.м

1.4. Год постройки здания 1934г., последнего капитального ремонта: не проводился

1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего \_\_\_, капитального \_\_\_\_

1.6. Название организации (учреждения), Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Дмитровский техникум»

Короткое наименование ГБПОУ МО «Дмитровский техникум»

1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 141800 МО, г. Дмитров, ул. Инженерная, д. 2а

**2. Характеристика деятельности организации на объекте**

2.1. Сфера деятельности (образование, социальная защита, здравоохранение, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое): образование

2.2. Виды оказываемых услуг: среднее профессиональное образование, профессиональное обучение.

2.3. Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в том числе проживанием, на дому, дистанционно) на объекте, с длительным пребыванием,

**3. Состояние доступности объекта**

**3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом:**

(описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

Маршрутные автобусы и маршрутные такси, остановки «ул. Минина», «Стадион»  
наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту нет

**3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:**

3.2.1. расстояние до объекта от остановки транспорта 200 м

3.2.2. время движения (пешком) 2 мин

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет), да

3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером; нет

3.2.5. Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная нет

3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, нет (описать) Бордюрный камень на пешеходном переходе через ул. Инженерная.

Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет

нет

### 3.3. Вариант организации доступности ОСИ (формы обслуживания)\* с учетом СП 35-101-2001

№№ п/п	Категория инвалидов (вид нарушения)	Вариант организации доступности объекта
1	Все категории инвалидов и МГН	
	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	Б
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Б
4	с нарушениями зрения	Б
5	с нарушениями слуха	Б
6	с нарушениями умственного развития	Б

\* - указывается один из вариантов: «А», «Б», «ДУ», «ВНД»

### 3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

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

\*\* Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Г, У) – доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД - недоступно

### 3.5. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о состоянии доступности ОСИ: ДУ

#### **4. Управленческое решение (проект)**

1. Территория, прилегающая к зданию Реконструкция путей движения по территории объекта с демонтажем ступеней и устранением перепадов и ремонтом дорожного покрытия
2. Вход (входы) в здание. Реконструкция входной группы здания с установкой поручней на лестничном марше, пандусов, тактильных наземных указателей, кнопки вызовов сотрудников. Устранение порогов в тамбуре входной группы.
3. Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации). Расширение дверных проемов на путях движения, приобретение перекатных пандусов для преодоления порогов и устранения перепада высоты на эвакуационном выходе.
4. Зона целевого назначения здания. Оборудование аудитории для оказания образовательных услуг инвалидам.
5. Санитарно-гигиенические помещения. Оборудование доступного для инвалидов санитарно-гигиенического оборудования
6. Система информации на объекте (на всех зонах). Оборудование на объекте комплексной системой информационной связи с использованием тактильных указателей, тактильных мнемосхем, информации, выполненной шрифтом Брайля, тактильных пиктограмм, звуковых и световых информаторов, электронного табло "Бегущая строка", сенсорного информационного терминала

#### **4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта:**

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

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

4.2. Период проведения работ при поступлении финансирования в рамках исполнения

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3 Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации ДУ-В

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности)

4.4. Информация может быть размещена (обновлена) на Карте доступности субъекта Российской Федерации dostupno.mosreg.ru

(наименование сайта, портала)

Руководитель

рабочей группы Сторожева Татьяна Николаевна, главный инспектор Дмитровского управления социальной защиты населения Министерства социального развития Московской области

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

Члены рабочей группы Яланская Евгения Владимировна, заведующая отделом государственной поддержки и выплат социального характера в Управлении опеки и попечительства Министерства образования Московской области по Дмитровскому району

(Должность, Ф.И.О.)

Сергеева Анна Сергеевна, заместитель директора по безопасности ГБПОУ МО «Дмитровский техникум»

(Должность, Ф.И.О.)

В том числе:

представители общественных организаций инвалидов Ларина Наталья Алексеевна, член областной общественной организации инвалидов «Колесница»

(Должность, Ф.И.О.)

Стрижев Борис Михайлович, председатель Дмитровской территориальной общественной организации инвалидов Общероссийской общественной организации инвалидов «Всероссийское общество глухих»

(Должность, Ф.И.О.)

(Подпись)

(Подпись)

Управленческое решение согласовано «13» апреля 2018 г. (протокол № 5) комиссией по обследованию зданий и помещений