



САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
SAMARA UNIVERSITY

федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«Самарский национальный исследовательский университет
имени академика С.П. Королева»

УТВЕРЖДЕН

06.06.2022 г.

Сертификат №: 17 41 E9 D0 00 01 00 00 03 D0

Срок действия: с 02.03.2022 г. по 02.03.2023 г.

Владелец: Антонец Андрей Николаевич
(проректор по развитию кампуса)

Паспорт
доступности для инвалидов объекта и предоставляемых на нем услуг
в сфере образования (далее - услуги)
Общежитие №11 (г. Самара, ул. Академика Платонова, 49)
06.06.2022 г.

«СОГЛАСОВАНО»

Председатель правления
СГООИИ «Ассоциация Десница»

В.А. Печерских

20 22



УТВЕРЖДАЮ:

Ректор университета

«Самарского национального исследовательского
университета имени академика С.П. Королева»

/ Богатырев В.Д./

« 6 » 06 20 22 г.

ПАСПОРТ

доступности для инвалидов объекта и предоставляемых на нем услуг в сфере образования
(далее - услуги)

Общежитие №11 (г. Самара, ул. Академика Платонова, 49)

I. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА

Адрес объекта, на котором предоставляется(-ются) услуга (услуги):

**443004, Самарская область, г. Самара, Октябрьский р-н, ул. Академика Платонова,
д. 49**

Наименование предоставляемой(-мых) услуги (услуг): **Организация проживания
студентов и сотрудников (членов их семей) на время образовательного или
трудового процесса в университете**

Сведения об объекте:

- отдельно стоящее здание **9** этажей, **7290,5** кв. м.
- наличие прилегающего земельного участка (**да**, нет) **16753,4** кв.м.

Название организации, которая предоставляет услугу населению, (полное наименование – согласно Уставу, сокращенное наименование): **Федеральное
государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П.
Королева», Самарский университет**

Адрес места нахождения организации: **443086, Приволжский федеральный округ,
Самарская область, г. Самара, Московское шоссе, д. 34**

Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность):
оперативное управление

Форма собственности (государственная, муниципальная, частная) **государственная**

Административно-территориальная подведомственность (федеральная, региональная,
муниципальная): **федеральная**

Наименование и адрес вышестоящей организации: **Министерство науки и высшего
образования Российской Федерации, г. Москва, ул. Тверская, д. 11**

II. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДЕЙСТВУЮЩЕГО ПОРЯДКА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ НА ОБЪЕКТЕ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ

Сфера деятельности: **жилой фонд**

Плановая мощность (посещаемость, количество обслуживаемых в день, вместимость, пропускная способность): **вместимость 300 чел.**

Форма оказания услуг (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, обеспечение доступа к месту предоставления услуги, на дому, дистанционно):
организация проживания студентов и сотрудников (членов их семей) на время образовательного или трудового процесса в университете

Категории обслуживаемого населения по возрасту (дети, взрослые трудоспособного возраста, пожилые; все возрастные категории): **все возрастные категории**

Категории обслуживаемых инвалидов (инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха): **инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха**

III. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ И ИМЕЮЩИХСЯ НЕДОСТАТКОВ В ОБЕСПЕЧЕНИИ УСЛОВИЙ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ ОБЪЕКТА

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов объекта	Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов объекта	№ фото	Специальные требования к местам размещения и проживания инвалидов
1	2	3	4	5
1	Выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов	Нет	1	На всех стоянках общего пользования около или в объеме жилых, общественных зданий, следует выделять не менее 10% машино- мест (но не менее одного места) для людей с инвалидностью. (СП 59 13330 2020 п.5.2)
2	Адаптированные лифты	Нет	18	Здания следует оборудовать пассажирскими лифтами, доступными для МГН, при капитальном ремонте и реконструкции в целях обеспечения доступа инвалидов на этажи выше или ниже этажа основного входа в здание (первого этажа)

				допускается применять подъемные платформы вертикального перемещения, при затесненных условиях – платформы подъемные наклонного перемещения (СП 59 13330 2020 п.6.2.13)
3	Поручни	Нет	15,16	Вдоль обеих сторон всех пандусов и открытых лестниц необходимо устанавливать ограждения с поручнями. (СП 59 13330 2020 п.6.2.11)
4	Пандусы	Нет	2,3	При перепаде высот пола в здании или сооружении следует предусматривать лестницы, пандусы или подъемные устройства, доступные для МГН. (СП 59 13330 2020 п.6.2.8)
5	Подъемные платформы (аппарели)	Нет	-	(СП 59 13330 2020 п.6.2.13)
6	Раздвижные двери	Нет	2,3	На доступных входах целесообразно применение автоматических распашных или раздвижных дверей при условии соблюдения требований к путям эвакуации. Условия применения автоматических раздвижных дверей на путях эвакуации определены приложением А СП 1.13130.2020. (СП 59 13330 2020 п.6.1.7)
7	Доступные входные группы	Доступно частично избирательно (Г)	4	В общественном или производственном здании (сооружении) должен быть минимум один вход, доступный для МГН, с поверхности земли и из каждого доступного для МГН подземного или надземного уровня, соединенного с этим зданием. (СП 59 13330 2020 п.6.1.1)
8	Доступные санитарно-гигиенические помещения	Доступно частично избирательно (Г)	8,9,10	Во всех зданиях, где должны быть санитарно-бытовые помещения для посетителей, следует предусматривать специально оборудованные для инвалидов универсальные и доступные кабины в уборных, места в раздевальных ваннах и душевых. (СП 59 13330 2020 п.6.3.1)

9	Достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок	Нет	11,12	Дверные проемы, доступные для инвалидов на креслах-колясках во вновь проектируемых и реконструируемых зданиях и сооружениях, должны иметь ширину в свету не менее 0,9 м. (СП 59 13330 2020 п.6.1.5)
10	Надлежащее размещение оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения, слуха и передвижения	Нет	5,6	Технические средства информации и сигнализации, размещаемые в помещениях, предназначенных для пребывания МГН различных групп мобильности, и на путях их движения, должны обеспечивать визуальную, звуковую и тактильную информацию. (СП 59 13330 2020 п.6.5)
11	Дублирование необходимой для инвалидов, имеющих стойкие расстройства функции зрения, зрительной информации - звуковой информацией, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации - знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	Нет	-	(СП 59 13330 2020 п.6.5.3-6.5.11)
12	Дублирование необходимой для инвалидов по слуху звуковой информации зрительной информацией	Нет	-	Параметры звуковых и световых сигналов системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в зданиях и сооружениях должны учитывать особенности восприятия МГН с пониженным слухом и (или) зрением. (СП 59 13330 2020 п.6.5.6)
13	Проектные решения зданий и сооружений обеспечивают безопасность	Нет	13,14,15, 16,17	Проектные решения зданий и сооружений должны обеспечивать безопасность

	<p>посетителей в соответствии с требованиями Технического регламента о требованиях пожарной безопасности с обязательным учетом психофизиологических возможностей инвалидов различных категорий</p>			<p>посетителей в соответствии с требованиями Технического регламента о требованиях пожарной безопасности с обязательным учетом психофизиологических возможностей инвалидов различных категорий, по скорости и способу восприятия информации, ограничению скорости передвижения и пр., их численности и места предполагаемого нахождения в здании или сооружении. (СП 59 13330 2020 п.6.2.19, п.7.1.7)</p>
14	<p>Соблюдение специальных требований к местам размещения и проживания инвалидов (проектировка жилых зон, санитарно-гигиенических помещений)</p>	Нет	19	<p>В жилых домах муниципального социального жилищного фонда следует устанавливать заданием на проектирование число и специализацию квартир по отдельным категориями инвалидов. Жилая зона для проживания инвалидов должна иметь, как минимум, жилую комнату, совмещенный санузел, доступный для инвалида, холл-переднюю площадью не менее 4 м² и внутриквартирные коридоры шириной не менее 1,2 м. Размер жилого помещения для инвалида, передвигающегося на кресле-коляске, должен составлять не менее 16 м². (СП 59 13330 2020 п.7.2.1, п.7.2.2, п. 7.2.4, п.7.2.5)</p>

**IV. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ И ИМЕЮЩИХСЯ НЕДОСТАТКОВ В
ОБЕСПЕЧЕНИИ УСЛОВИЙ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ
ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ УСЛУГ**

№ п/п	Основные показатели доступности для инвалидов предоставляемой услуги	Оценка состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов предоставляемой услуги
1	2	3
1	наличие при входе в объект вывески с названием организации, графиком работы организации, планом здания, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	Нет
2	обеспечение инвалидам помощи, необходимой для получения в доступной для них форме информации о правилах предоставления услуги, в том числе об оформлении необходимых для получения услуги документов, о совершении ими других необходимых для получения услуги действий	Да
3	проведение инструктирования или обучения сотрудников, предоставляющих услуги населению, для работы с инвалидами, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для них объектов и услуг	Да
4	наличие работников организаций, на которых административно-распорядительным актом возложено оказание инвалидам помощи при предоставлении им услуг	Да
5	предоставление услуги с сопровождением инвалида по территории объекта работником организации	Да
6	предоставление инвалидам по слуху при необходимости услуги с использованием русского жестового языка, включая обеспечение допуска на объект сурдопереводчика, тифлопереводчика	Да
7	соответствие транспортных средств, используемых для предоставления услуг населению, требованиям их доступности для инвалидов	Нет
8	обеспечение допуска на объект, в котором предоставляются услуги, собаки-проводника при наличии документа, подтверждающего ее специальное обучение, выданного по форме и в порядке, утвержденном приказом Министерства	Да

	труда и социальной защиты Российской Федерации	
9	наличие в одном из помещений, предназначенных для проведения массовых мероприятий, индукционных петель и звукоусиливающей аппаратуры	Нет
10	адаптация официального сайта органа и организации, предоставляющих услуги в сфере образования, для лиц с нарушением зрения (слабовидящих)	Да
11	обеспечение предоставления услуг тьютора	Да
12	наличие дублированной необходимой для инвалидов по слуху звуковой информации зрительной информацией	Нет
13	обеспечение безопасности посетителей в соответствии с требованиями Технического регламента о требованиях пожарной безопасности с обязательным учетом психофизиологических возможностей инвалидов различных категорий	Нет
14	обеспечение соблюдения специальных требований к местам размещения и проживания инвалидов (проектировка жилых зон, санитарно-гигиенических помещений)	Нет

V. ПРЕДЛАГАЕМЫЕ УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ПО СРОКАМИ ОБЪЕМАМ РАБОТ, НЕОБХОДИМЫМ ДЛЯ ПРИВЕДЕНИЯ ОБЪЕКТА И ПОРЯДКА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ НА НЕМ УСЛУГ В СООТВЕТСТВИЕ С ТРЕБОВАНИЯМИ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ УСЛОВИЙ ИХ ДОСТУПНОСТИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ

№ п/п	Предлагаемые управленческие решения по объемам работ, необходимым для приведения объекта в соответствие с требованиями законодательства Российской Федерации об обеспечении условий их доступности для инвалидов <*>	Сроки
1	Направить запрос в администрацию города о выделении места парковки автотранспорта для инвалидов	2023
2	Изготовление и установка вывески с названием организации, графиком работы организации, планом здания, выполненных рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	2023
4	Объемно-планировочные и конструктивные особенности здания не позволяют произвести установку адаптированных лифтов. До проведения реконструкции здания обеспечить оказание услуг на 1 этаже.	2038
5	1. Разработка технической документации для обеспечения условий индивидуальной мобильности инвалидов и возможность для самостоятельного их передвижения по объекту (поручни) 2. Монтаж поручней	2028
6	Размеры лестничных маршей и площадок не позволяют установку подъемных платформ (аппарелей).	-

	До проведения реконструкции здания обеспечить оказание услуг на 1 этаже.	
7	1. Разработка технической документации для изготовления и установки раздвижных дверей, доступных входных групп по ширине, достаточные для проезда инвалидной коляски 2. Монтаж	2028
8	Обустроить доступные санитарно-гигиенические помещения	2028
9	Дублирование необходимой для инвалидов, имеющих расстройства функции зрения и слуха, звуковой и зрительной информации (текстовой и графической, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном поле) на указателях и информационных табло 1. Разработка технической документации 2. Монтаж	2023
10	Специальные направляющие, перила, знаки, указатели для лиц, имеющие стойкие нарушения функции зрения, необходимые для самостоятельного передвижения слепых и слабовидящих 1. Разработка технической документации 3. Монтаж	2028
11	1. Разработка технической документации для обеспечения соблюдения специальных требований к местам размещения и проживания инвалидов. 2. Ремонт помещений	2025
12	Разработка проектных решений по обеспечению безопасности посетителей в соответствии с требованиями Технического регламента о требованиях пожарной безопасности с обязательным учетом психофизиологических возможностей инвалидов различных категорий	2025
13	Обеспечить помещения, предназначенные для проведения массовых мероприятий, индукционными петлями и звукоусиливающей аппаратурой	2023
14	Обеспечить соответствие транспортных средств, используемых для предоставления услуг населению, требованиям их доступности для инвалидов	2024
15	Обустроить пути эвакуации при возникновении чрезвычайных ситуаций для инвалидов	2024
16	Обеспечить комнаты для проживания инвалидов размерами не менее 16 м2. в соответствии (СП 59 13330 2020 п.7.2.1, п.7.2.2,п. 7.2.4, п.7.2.5)	2023

<*> С учетом выводов оценки состояния и имеющихся недостатков в обеспечении условий доступности для инвалидов объекта и порядка предоставления услуги, приведенных в разделе III и IV паспорта.

Председатель комиссии по проведению обследования и паспортизации объектов и предоставляемых услуг:

Начальник службы управления инфраструктурными проектами и хозяйственного обеспечения

Н.Ф. Лукин

Члены комиссии:

Начальник сектора эксплуатации и развития кампуса

М.В. Муханов

Инженер 2 категории
сектора эксплуатации
и развития кампуса

Директор
Центра инклюзивного образования

Заместитель директора
Центра инклюзивного образования

Эксперт в области создания и обеспечения
безбарьерной среды для людей с инвалидностью и
маломобильных групп населения



Д.А. Захарова



О.В. Воронова



А.Н. РЫЛОВ



А.А.Ястремский