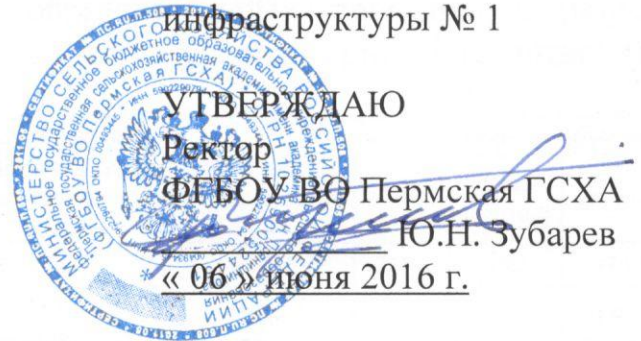


Приложение 2
к паспорту доступности
объекта социальной
инфраструктуры № 1



АКТ
обследования объекта социальной инфраструктуры
к паспорту доступности объекта социальной инфраструктуры № 1

г. Пермь

« 06 » июня 2016 г.

I. Общие сведения об объекте

- 1.1. Наименование (вид) объекта – ФГБОУ ВО Пермская ГСХА.
- 1.2. Адрес объекта – 614990, Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, д.23.
- 1.3. Сведения о размещении объекта:
- отдельно стоящее 1-3 этажное здание главного учебного корпуса с мансардой, цокольным этажом, назначение: нежилое, общая площадь 7396,8 кв.м. (лит. А, А1, А2, А3, А4); 1-2 этажное здание учебного корпуса назначение: нежилое, общая площадь 1688,9 кв.м. (лит. Б, Б2, Б3).
- 1.4. Год постройки здания – 1887, последнего капитального ремонта – не было.
- 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ:
текущего – 2016 г.,
капитального – нет.
- 1.6. Название организации (учреждения) – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермская государственная сельскохозяйственная академия имени академика Д.Н. Прянишникова», ФГБОУ ВО Пермская ГСХА.

II. Характеристика деятельности организации на объекте

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермская государственная сельскохозяйственная академия имени академика Д.Н. Прянишникова» (далее – ФГБОУ ВО Пермская ГСХА, академия) осуществляет подготовку обучающихся в соответствии с заявленными в лицензии (серия 90Л01 № 0008756, регистрационный № 1788 от 27.11.2015) уровнями образования на основе федеральных государственных

образовательных стандартов высшего образования по основным образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (очная, очно-заочная и заочная форма). Характеристика образовательных программ в разрезе численности контингента программ разного уровня приведена ниже (по данным на 01.10.2015):

Уровень образования	Виды программ	Число программ, реализуемых организацией	Число программ, на которые осуществлён приём	Численность обучающихся	в т.ч. по формам обучения		
					очной	очно-заочной	заочной
Высшее образование	бакалавриата	30	24	6461	2597	100	3764
	специалитета	24	2	988	133	8	847
	магистратуры	11	9	172	165	0	7
	подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре	13	6	85	68	0	17

Реализация основных образовательных программ высшего образования осуществляется на девяти факультетах силами профессорско-преподавательского состава 41 кафедры по 11 укрупненным группам специальностей (направлениям подготовки).

В Академии преподавателями и научными сотрудниками ведется активная научно-исследовательская работа. Многолетний опыт исследований и имеющиеся достижения в различных научных направлениях привели к формированию научных школ. На сегодняшний день статусу научной школы отвечают 12 исследовательских коллективов.

Миссия

Инновационное развитие аграрного образования и науки для обеспечения рынка труда высококвалифицированными специалистами, соответствующих российским и международным стандартам качества.

Видение

Пермская государственная сельскохозяйственная академия имени академика Д.Н. Прянишникова – это один из ведущих, динамично развивающихся, многопрофильных центров аграрного образования и науки Приволжского федерального округа.

Стратегической целью ФГБОУ ВО Пермская ГСХА до 2020 г. является формирование инновационной инфраструктуры, позволяющей осуществлять интеграцию науки, образования и производства при подготовке высококвалифицированных выпускников и передаче инновационных агротехнологий в АПК Пермского края.

III. Состояние доступности объекта

3.1. Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта) – ближайшая остановка на улице Ленина, трамвайный маршрут № 3, 4, 7, 11 (остановка «Театр оперы и балета» («Главпочтамт»)); автобусный маршрут № 3 (остановка Ленина (ул. Сибирская)).

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 – 230 м.;

3.2.2. время движения (пешком) – 7 минут;

3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути – да;

3.2.4. перекрестки:

- регулируемые – ул. Ленина и ул. Сибирская; ул. Ленина и ул. 25 Октября;

- нерегулируемые – ул. Петропавловская, 23 и 25 Октября, 10;

3.2.5. информация на пути следования к объекту: нет;

3.2.6. перепады высоты на пути: нет;

10. Их обустройство для инвалидов на коляске: есть.

3.3. Организация доступности объекта для инвалидов - форма обслуживания*

* с учетом СП 59.13330.2012 (актуализированная редакция СП 35-01-2001).

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

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

А – доступность всех зон и помещений;

Б – доступны специально выделенные участки и помещения;

ДУ – доступно условно (дополнительная помощь сотрудника);

ВНД – временно недоступно.

3.4. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон:

№	Основные структурно-функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов **	№ фото
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДП-В	1, 2, 3, 4
2	Вход (входы) в здание	ДП-И (О, С, Г, У)	5, 6, 7, 8, 9, 10

3	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	ДЧ-И (О, Г, У)	11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ-И (О, Г, У)	20, 21
5	Санитарно-гигиенические помещения	ДЧ-И (Г, У)	22, 23
6	Система информации и связи (на всех зонах)	ВНД	
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДП-В	

 ** 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 – временно недоступно.

Категории инвалидов:

- К – инвалиды передвигающиеся на креслах-колясках;
- О – инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата;
- С – инвалиды с нарушениями зрения;
- Г – инвалиды с нарушениями слуха;
- У – инвалиды с нарушением умственного развития.

3.5 Итоговое заключение о состоянии доступности объекта социальной инфраструктуры:

Объект временно недоступен для категорий инвалидов (К, С), частично доступен для категорий (О, Г, У).

Необходимо адаптировать вход (входы) в здание, путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации), зону целевого назначения здания (целевого посещения объекта), санитарно-гигиенические помещения, систему информации и связи (на всех зонах), пути движения к объекту путем применения индивидуальных решений с техническими средствами реабилитации (ТСР) и текущего ремонта.

IV. Управленческое решение (проект)

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта.

№	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
---	---	---

1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСП: - ремонт пешеходных дорожек с асфальтобетонным покрытием; - нанесение контрастной разметки (желтые полосы на ступенях, начало-конец ступеней); - установка информационных знаков для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках; - установка информационного знака на дверях гл. корпуса (знак доступности для инвалидов); - установка таблички с режимом и графиком работы на рельефно-точечном языке Брайля (для инвалидов по зрению); - организация альтернативной формы обслуживания (кнопка вызова персонала на дверях гл. корпуса); - установка знака «Парковка для инвалидов»; - Отрисовка знака стоянки для инвалидов на асфальте.
2	Вход (входы) в здание	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСП: - установка информационных и предупреждающих знаков; - нанесение контрастной разметки; - устройство пандуса на пороге дверного проема (во дворе здания).
3	Путь (пути) движения внутри здания (в том числе пути эвакуации)	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСП: - установка информационных знаков, мнемосхемы, тактильных полос; - установка информационного киоска; - нанесение контрастной разметки (желтые полосы на ступенях, начало-конец ступеней); - установка звукового маяка (на дверях отдела организации приема).
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСП: - установка тактильных табличек; - установка звукового информатора (в аудиторию 4а).
5	Санитарно-гигиенические помещения	Капитальный ремонт, индивидуальное решение с ТСП: - устройство санитарного узла - установка поручней; - установка информационных знаков; - установка противоскользящего покрытия для пола.
6	Система информации на объекте	Текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСП: - установка информационных знаков;

	(на всех зонах)	- установка тактильных полос; - нанесение контрастной разметки.
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	Текущий ремонт: - ремонт асфальтового покрытия.
8	Все зоны и участки	Капитальный ремонт, текущий ремонт, индивидуальное решение с ТСР.

* - 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 2016-2020 гг.

в рамках исполнения плана-мероприятий («дорожной карты») по повышению значений показателей доступности для инвалидов объекта и предоставляемых на нем услуг, проведения ремонтных работ, приобретения оборудования.

(указывается наименование документа: программы, плана)

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: доступность объекта для всех категорий инвалидов (ДЧ-В).

Оценка результата исполнения программы, плана (по состоянию доступности) доступен для всех категорий инвалидов (ДЧ-В).

4.4. Для принятия решения требуется, не требуется (нужное подчеркнуть):

4.4.1. согласование с представителем организации, занимающейся представлением интересов людей с ограниченными возможностями здоровья;

4.4.2. согласование работ с надзорными органами (в сфере проектирования и строительства, архитектуры и охраны памятников, другое указать):

Министерство культуры, молодежной политики и массовых коммуникаций Пермского края;

4.4.3. техническая экспертиза; разработка проектно-сметной документации;


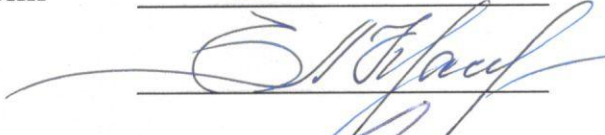

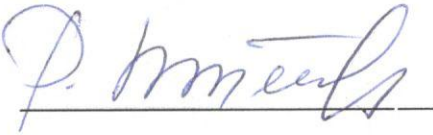



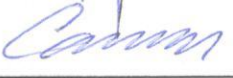

4.4.4. согласование с вышестоящей организацией (собственником объекта).

V. Особые отметки

Приложения 1-6: результаты обследования:

1. Территории, прилегающей к объекту	на	<u>2</u>	л.
2. Входа (входов) в здание	на	<u>2</u>	л.
3. Путей движения в здании	на	<u>2</u>	л.
4. Зоны целевого назначения объекта	на	<u>2</u>	л.
5. Санитарно-гигиенических помещений	на	<u>2</u>	л.
6. Системы информации (и связи) на объекте	на	<u>2</u>	л.

Результаты фотофиксации на объекте ул. Петропавловская, 23 на 12 л.
Технический паспорт на домовладение, технический паспорт нежилого здания
(строения) ул. Петропавловская, 23 на 48 л.

Председатель комиссии		В.А. Радыгин
Сопредседатель		Л.Е. Красильникова
Декан архитектурно-строительного факультета		И.В. Соргутов
Специалист по земельным и имущественным отношениям		Р.Ф. Тимергалиева
Специалист по инклюзивному образованию		Т.В. Отавина
И.о. начальника отдела организации приема		Д.И. Злобина
Председатель первичной профсоюзной организации студентов, председатель студенческого самоуправления		М.А. Стряпунина
И.о. начальника юридического отдела		Н.А. Сатюкова
СОГЛАСОВАНО: Заместитель директора ГБУК «Пермская краевая специальная библиотека для слепых»		Ю.В. Савельев

Управленческое решение согласовано « 06 » июня 2016 г.

Основные структурно-функциональные зоны и элементы объектов социальной инфраструктуры

N п/п	Основные структурно-функциональные зоны ОСИ (их виды)	Функционально-планировочные элементы зоны (и их особенности)										
1	Территория, прилегающая к зданию (участок)	1.1 Вход (входы) на территорию 1.2 Путь (пути) движения на территории 1.3 Лестница (наружная) 1.4 Пандус (наружный) 1.5 Автостоянка и парковка										
2	Вход (входы) в здание	2.1 Лестница (наружная) 2.2 Пандус (наружный) 2.3 Входная площадка (перед дверью) 2.4 Дверь (входная) 2.5 Тамбур										
3	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	3.1 Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон) 3.2 Лестница (внутри здания) 3.3 Пандус (внутри здания) 3.4 Лифт пассажирский (или подъемник) 3.5 Дверь 3.6 Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)										
4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td rowspan="5" style="text-align: center; vertical-align: middle;"> Вариант I – зона обслуживания граждан (в том числе инвалидов и других МГН) </td> <td>4.1 кабинетная форма обслуживания</td> </tr> <tr> <td>4.2 зальная форма обслуживания</td> </tr> <tr> <td>4.3 прилавочная форма обслуживания</td> </tr> <tr> <td>4.4 форма обслуживания с перемещением по маршруту</td> </tr> <tr> <td>4.5 кабина индивидуального обслуживания</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Вариант II - места приложения труда</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Вариант III - жилые помещения</td> </tr> </table>	Вариант I – зона обслуживания граждан (в том числе инвалидов и других МГН)	4.1 кабинетная форма обслуживания	4.2 зальная форма обслуживания	4.3 прилавочная форма обслуживания	4.4 форма обслуживания с перемещением по маршруту	4.5 кабина индивидуального обслуживания	Вариант II - места приложения труда		Вариант III - жилые помещения	
Вариант I – зона обслуживания граждан (в том числе инвалидов и других МГН)	4.1 кабинетная форма обслуживания											
	4.2 зальная форма обслуживания											
	4.3 прилавочная форма обслуживания											
	4.4 форма обслуживания с перемещением по маршруту											
	4.5 кабина индивидуального обслуживания											
Вариант II - места приложения труда												
Вариант III - жилые помещения												
5	Санитарно - гигиенические помещения	5.1 Туалетная комната 5.2 Душевая/ванная комната 5.3 Бытовая комната (гардеробная)										
6	Система информации на объекте	6.1 Визуальные средства 6.2 Акустические средства 6.3 Тактильные средства										