1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта Главный учебный корпус
1.2. Адрес объекта Республика Саха (Якутия), Якутск г., Сергеляхское шоссе., 3 км, дом 3
1.3. Сведения о размещении объекта
 - отдельно стоящее здание <u>4</u> этажей, <u>8322,60</u> кв.м.
- часть здания этажей (или на этаже), кв.м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); <u>да</u> <u>5570</u> кв.м
1.4. Год постройки здания1989 г, последнего капитального ремонта2016 г
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего _01.06.2017 г.
капитального <u>01.07.2017г.</u>
Сведения об организации, расположенной на объекте
1.6. Название организации (учреждения) Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования «Якутская государственная
сельскохозяйственная академия» ФГБОУ ВО Якутская ГСХА
(полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 677007, Республика Саха (Якутия).
г.Якутск, ш. Сергеляхское 3 км. дом 3
1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность,
оперативное управление
1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная
1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) федеральная
1.11. Вышестоящая организация Министерство сельского хозяйства РФ
(наименование)
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты _107139, г. Москва, Орликов переулок, 1/11
персулок, 1/11
2. Характеристика деятельности организации на объекте
(по обслуживанию населения)
2.1. Сфера деятельности образование
(здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)
2.2. Виды оказываемых услуг по образованию
2.3. Форма оказания услуг: на объекте
(на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)
2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста,
пожилые; все возрастные категории) дети, взрослые трудоспособного возраста
2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с
нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного
развитияинвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями
зрения, нарушениями слуха
2.6. Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), вместимость, пропускная
способность 974 мест
2.7. Участие в исполнении индивидуальной программы реабилитации инвалида, ребенка-
инвалида (да, нет) нет

3. Состояние доступности объекта

2	1	TT					
Э.	1	. пу	ть следования	K	ооъекту	пассажирским транспортом	

<u>Маршрут до объекта пассажирским транспортом может осуществляться в 6-х</u> направлениях, вблизи объекта располагаются:

- -две остановки «ЯГСХА» с нечетной стороны Сергеляхское шоссе 190 м и наименованием маршрутов №5, №17, №35, №41, №;108 четной стороны Сергеляхское шоссе 185 м и наименованием маршрутов №5, №17, №35, №41, №108;
- две остановки «Ипподром» с нечетной стороны улицы Автодорожной 504 м и наименованием маршрутов №14, №18, четной стороны улицы Автодорожной 525 м и наименованием маршрутов №14, №18;
- две остановки «Сквер Матери» с четной стороны улицы Лермонтова 365 м и наименованием маршрутов №3, №7, №16, №19, №20, №35, №107, №108 с стороны нечетной стороны улицы Красильникова 375 м и наименованием маршрутов№3, №7, №16, №19, №20, №35, №107, №108.

Переход через проезжую часть возможен через пешеходный переход, оснащенный светофорами.

светофорами.	
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 185 м	
3.2.2. время движения (пешком) <u>6</u> мин	
3.2.3. наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути (да, нет) да	
3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, тайм нет нет	ером
3.2.5. Информация на пути следования к объекту: акустическая, тактильная, визуальная нет	; нег
3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, нет (описать есть, дорожные бордюры, высота 5	см.)
Их обустройство для инвалидов на коляске: да, нет (нет)

3.3. Орг	анизация доступности объекта для	инвалидов – форма обслуживания*	
No	Категория инвалидов (вид напушения)	Вариант организации доступности объекта	

№	Категория инвалидов (вид нарушения)	объекта (формы обслуживания)*
	Все категории инвалидов и маломобильных групп населения (МГН)	дч-в
1	в том числе инвалиды:	
2	передвигающиеся на креслах-колясках	дч-в
3	с нарушениями опорно-двигательного аппарата	ДЧ-В
4	с нарушениями зрения	дч-в
5	с нарушениями слуха	ДЧ-В
6	с нарушениями умственного развития	ДЧ-В

^{* -} Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Γ , У) — доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Γ , У) — доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД — временно недоступно

100000000000000000000000000000000000000	остояние доступности ос	новных структурно-функциональных	30H
$N_{\underline{0}}$	Основные структурно-	Функционально-	Рекомендации по
	функциональные зоны	планировочные элементы зоны	адаптации объекта
	объекта	(и их особенности)	(вид работы)*
	(их виды)		
1	Территория,	1.1 Вход (входы) на территорию	ДЧ-В
	прилегающая к зданию	1.2 Путь (пути) движения на	ДЧ-В
	(участок)	территории	
	1000	1.3 Лестница (наружная)	<u> </u>
		1.4 Пандус (наружный)	=
		1.5 Автостоянка и парковка	ДЧ-В
2	Вход (входы) в	2.1 Лестница (наружная)	ДЧ-В
	здание	2.2 Пандус (наружный)	ДЧ-В
		2.3 Входная площадка (перед	ДЧ-В
		дверью)	
		2.4 Дверь (входная)	ДЧ-В
		2.5 Тамбур	ДЧ-В
			1000
3	Путь (пути)	3.1 Коридор (вестибюль, зона	ДЧ-В
	движения внутри	ожидания, галерея, балкон)	10 08
	здания (в т.ч. пути	3.2 Лестница (внутри здания)	ДЧ-В
	эвакуации)	3.3 Пандус (внутри здания)	X X
	7 88	3.4 Лифт пассажирский (или	ДЧ-В
		подъемник)	
		3.5 Дверь	ДЧ-В
		3.6 Пути эвакуации (в т.ч. зоны	ДЧ-В
		безопасности)	30 W
4	Зона целевого	зальная форма обслуживания	ДЧ-В
	назначения здания	(спортивный, тренажерный,	
	(целевого посещения	учебные аудитории)	
	объекта)	жилые помещения (общежитие)	12
5	Санитарно-	5.1 Туалетная комната	ДЧ-В
	гигиенические	5.2 Душевая/ ванная комната	-
	помещения	5.3 Бытовая комната (гардеробная)	ДЧ-В
	Система	6.1 Визуальные средства	ДЧ-В
6	информации на	6.2 Акустические средства	ДЧ-В
	объекте	6.3 Тактильные средства	ДЧ-В
7	Пути движения к		ДЧ-В
	объекту (от остановки		70. 20.
	транспорта)		
8	Все зоны и участки		ДЧ-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

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности объекта: <u>физическая доступность</u> для инвалидов ДЧ-В, после проведения организационных мероприятий уровень доступности повысится до доступно полностью всем ДП-В

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

No	Основные структурно-	Функционально-	Рекомендации по
	функциональные зоны объекта	планировочные элементы зоны (и их особенности)	адаптации объекта (вид работы)*
	(их виды)		
1	Территория,	1.1 Вход (входы) на территорию	Текущий ремонт
	прилегающая к зданию (участок)	1.2 Путь (пути) движения на территории	индивидуальное решение с TCP
		1.3 Лестница (наружная)	Не нуждается
		1.4 Пандус (наружный)	индивидуальное решение с TCP
		1.5 Автостоянка и парковка	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в	2.1 Лестница (наружная)	Не нуждается
	здание	2.2 Пандус (наружный)	Не нуждается
	*	2.3 Входная площадка (перед дверью)	Не нуждается
		2.4 Дверь (входная)	Не нуждается
		2.5 Тамбур	Не нуждается
3	Путь (пути)	3.1 Коридор (вестибюль, зона	индивидуальное
	движения внутри	ожидания, галерея, балкон)	решение с ТСР
	здания (в т.ч. пути эвакуации)	3.2 Лестница (внутри здания)	индивидуальное решение с TCP
	100 100	3.3 Пандус (внутри здания)	Ремонт текущий
		3.4 Лифт пассажирский (или подъемник)	Не нуждается
		3.5 Дверь	индивидуальное решение с TCP
		3.6 Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	индивидуальное решение с TCP
4	Зона целевого	зальная форма обслуживания	Капитальный
	назначения здания	(спортивный, тренажерный,	ремонт
	(целевого посещения	учебные аудитории)	
	объекта)	жилые помещения (общежитие)	(<u>=</u>)
5	Санитарно-	5.1 Туалетная комната	Капитальный
J	гигиенические	эл туалстная комната	<i>капитальныи</i> ремонт
	помещения	5.2 Душевая/ ванная комната	-
		5.3 Бытовая комната (гардеробная)	Не нуждается

	Система	6.1 Визуальные средства	индивидуальное решение с TCP
6	информации на объекте	6.2 Акустические средства	индивидуальное решение с TCP
	OUSCRIE	6.3 Тактильные средства	индивидуальное решение с TCP
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)		индивидуальное решение с TCP
8	Все зоны и участки		индивидуальное решение с TCP

^{*-} указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны — организация альтернативной формы обслуживания

- 4.2. Период проведения работ <u>2017-2020 гг.</u> в рамках исполнения <u>плана «Доступная среда»</u>
- 4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после проведения организационных мероприятий по выполнению требований по организации доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения, обучения персонала по оказанию ситуационной помощи инвалидам и лицам ОВЗ, будет достигнут оптимальный уровень (ДП(В)) доступности для различных категорий инвалидов и лиц с ОВЗ.

5. Особые отметки

Паспорт	сформирован	на	основании	анкеты	К	паспорту	доступности	объекта	ОТ	" OR"
06	20_1	Γ.				W				70.
Комисси	ıя:									

ellele

Председатель:

Первый проректор

С.С. Федоров

Секретарь:

Специалист по учебнометодической работе

М.И. Андреева

Члены:

Проректор по учебной и воспитательной работе

А.Г. Черкашина

Проректор по обеспечению жизнедеятельности и капитальному строительству

Е.С. Павлов

Директор Октемского филиала

М.И. Петрова

И.о. начальника отдела правового обеспечения и имущественных отношений

Начальник учебно-методического отдела

Начальник отдела

информатизации

И.о. начальника отдела закупок

Начальник планово- экономического отдела

Я.А. Карпович

Я.А. Карпович

Я.А. Карпович

Т.И. Афанасьева

В.М. Заболоцкий

Д.М. Никитина

Е.В. Никифоров

Р.А. Евстафьев

Начальник отдела по вопросам ТБ, ПБ, ГО и ЧС



Паспорт	доступностиобъекта
N_{2}	R

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта Главный учебно-лабораторный корпус
1.2. Адрес объекта Республика Саха (Якутия), г. Якутск, Сергеляхское ш. 3 км., дом 3
1.3. Сведения о размещении объекта
- отдельно стоящее здание <u>4</u> этажей, <u>7417,40</u> кв.м
- часть здания этажей (или на этаже), кв.м - наличие прилегающего земельного участка (да, нет); _да 79156 кв.м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); <u>да</u> <u>79156</u> кв.м
1.4. Год постройки здания, последнего капитального ремонта
1.4. Год постройки здания 2008 , последнего капитального ремонта - 1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 01.07.2017. ,
капитального <u>нет</u>
Сведения об организации, расположенной на объекте
1.6. Название организации (учреждения) Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Якутская
государственная сельскохозяйственная академия», ФГБОУ ВО Якутская ГСХА
(полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 677007, Республика Саха (Якутия),
г.Якутск, ш. Сергеляхское, 3 км, дом 3
1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
безвозмездное пользование
1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная)государственная
1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) региональная
1.11. Вышестоящая организация Министерство имущественных и земельных
отношений Республики Саха (Якутия)
(наименование)
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 677000, г.Якутск, ул.
Аммосова, 8
2. Характеристика деятельности организации на объекте
2.1. Сфера деятельностиобразование
(здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)
2.2. Виды оказываемых услуг по образованию
2.3. Форма оказания услуг: на объекте
(на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)
2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста,
пожилые; все возрастные категории) дети, взрослые трудоспособного возраста
2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с
нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного

зрения, нарушениями слуха	оно-двигательного аппарата; нарушениями
2.6. Плановая мощность: посещаемость (количесть	во обслуживаемых в день), вместимость, пропускная
способность 900 мест 7417,40	<u>K6.M</u>
2.7. Участие в исполнении индивидуальной г	рограммы реабилитации инвалида, ребенка-
инвалида (да, нет) нет	
	4,
3. Состояние дос	гупности объекта
3.1. Путь следования к объекту пассажи	оским транспортом Маршрут до объекта
пассажирским транспортом может осу	
объекта располагаются:	
	стороны Сергеляхское шоссе 115 м и
	№41, №;108 четной стороны Сергеляхское
шоссе 102 м и наименованием маршрутов №	
	й стороны улицы Автодорожной 534 м и
наименованием маршрутов №14, №18, четы	
наименованием маршрутов №14, №18;	он стороны улицы Льтооорожной 355 м и
	ной стороны улицы Лермонтова 225 м и
	No19, №20, №35, №107, №108 с стороны
нечетной стороны улицы Красильникова	
Nº16, №19, №20, №35, №107, №108.	240 м и наименованием маршрутовлез, мел,
	u vanan nawawaduut nanavad aawawauut
	н через пешеходный переход, оснащенный
светофорами.	зованием пассажирского транспорта)
наличие адаптированного пассажирского тра	
3.2. Путь к объекту от ближайшей остановки	
3.2.1. расстояние до объекта от остановки тра	
3.2.2. время движения (пешком) <u>3,3</u>	
	мин
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част	и пешеходного пути (да, нет) да
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част 3.2.4. Перекрестки: <i>нерегулируемые</i> ; <i>регули</i>	и пешеходного пути (да, нет) да
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част 3.2.4. Перекрестки: <i>нерегулируемые</i> ; <i>регулирием нет</i>	и пешеходного пути (да, нет) <u>да</u> руемые, со звуковой сигнализацией, таймером;
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулирием нет нет 1.2.5. Информация на пути следования к о	и пешеходного пути (да, нет) <u>да</u> руемые, со звуковой сигнализацией, таймером;
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регули нет нет з.2.5. Информация на пути следования к онет нет нет нет нет нет нет нет нет нет	и пешеходного пути (да, нет) да руемые, со звуковой сигнализацией, таймером; объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулирием нем нем за 3.2.5. Информация на пути следования к онем нем за 3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, нем (опис	и пешеходного пути (да, нет) да руемые, со звуковой сигнализацией, таймером; объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет сать есть, дорожные бордюры, высота 5 см.)
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулирием нет нет за 3.2.5. Информация на пути следования к оне нет за 3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, нет (опис их обустройство для инвалидов на коляске: да за высоты на пути: есть, нет (опис их обустройство для инвалидов на коляске: да за	и пешеходного пути (да, нет) да руемые, со звуковой сигнализацией, таймером; объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет сать _есть, дорожные бордюры, высота 5 см.) га, нет (нет)
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулирием нем нем за 3.2.5. Информация на пути следования к онем нем за 3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, нем (опис	и пешеходного пути (да, нет) да руемые, со звуковой сигнализацией, таймером; объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет сать _есть, дорожные бордюры, высота 5 см.) та, нет (нет) ивалидов — форма обслуживания*
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулирием нет нет за 3.2.5. Информация на пути следования к онет за 3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, нет (опис их обустройство для инвалидов на коляске: да 3.3. Организация доступности объекта для ин категория инвалидов	и пешеходного пути (да, нет) да руемые, со звуковой сигнализацией, таймером; объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет вать _есть, дорожные бордюры, высота 5 см.) на, нет (
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулирием нем нем замен	и пешеходного пути (да, нет) да руемые, со звуковой сигнализацией, таймером; объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет сать _есть, дорожные бордюры, высота 5 см.) га, нет (нет) изалидов — форма обслуживания* Вариант организации доступности объекта
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулирием нет нет нет пути следования к онет пути следования к онет пути следования к онет пути следования к онет пути: есть, нет (опис их обустройство для инвалидов на коляске: до 3.3. Организация доступности объекта для ин категория инвалидов (вид нарушения)	и пешеходного пути (да, нет) да руемые, со звуковой сигнализацией, таймером; объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет вать _есть, дорожные бордюры, высота 5 см.) на, нет (нет) валидов — форма обслуживания* Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулирием нет нет 3.2.5. Информация на пути следования к онет нет макей высоты на пути: есть, нет (опис их обустройство для инвалидов на коляске: № 3.3. Организация доступности объекта для ин категория инвалидов (вид нарушения) Все категории инвалидов и	и пешеходного пути (да, нет) да руемые, со звуковой сигнализацией, таймером; объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет сать _есть, дорожные бордюры, высота 5 см.) га, нет (нет) изалидов — форма обслуживания* Вариант организации доступности объекта
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулирием нет нет нет нет нет нет нет нет 3.2.5. Информация на пути следования к о нет	и пешеходного пути (да, нет) да руемые, со звуковой сигнализацией, таймером; объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет вать _есть, дорожные бордюры, высота 5 см.) на, нет (нет) валидов — форма обслуживания* Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулирием нет нет нет нет нет нет нет нет з.2.5. Информация на пути следования к о нет	и пешеходного пути (да, нет) да руемые, со звуковой сигнализацией, таймером; объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет вать _есть, дорожные бордюры, высота 5 см.) на, нет (нет) валидов — форма обслуживания* Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулирием нет нет нет нет нет нет нет нет за 2.5. Информация на пути следования к о нет нет нет за 2.6. Перепады высоты на пути: есть, нет (опис их обустройство для инвалидов на коляске: да 3.3. Организация доступности объекта для ин категория инвалидов (вид нарушения) Все категории инвалидов и маломобильных групп населения (МГН) 1 в том числе инвалиды:	и пешеходного пути (да, нет) да руемые, со звуковой сигнализацией, таймером; объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет вать _есть, дорожные бордюры, высота 5 см.) на, нет (нет) валидов — форма обслуживания* Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулирием нет нет нет нет нет нет нет нет з.2.5. Информация на пути следования к о нет	и пешеходного пути (да, нет) да руемые, со звуковой сигнализацией, таймером; объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет вать _есть, дорожные бордюры, высота 5 см.) на, нет (нет) валидов — форма обслуживания* Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулирием нет нет нет нет нет нет нет нет 3.2.5. Информация на пути следования к о нет нет нет 3.2.6. Перепады высоты на пути: есть, нет (опис Их обустройство для инвалидов на коляске: до 3.3. Организация доступности объекта для ин Категория инвалидов (вид нарушения) Все категории инвалидов и маломобильных групп населения (МГН) 1 в том числе инвалиды: 2 передвигающиеся на креслах-колясках	и пешеходного пути (да, нет) да руемые, со звуковой сигнализацией, таймером; объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет вать _есть, дорожные бордюры, высота 5 см.) на, нет (нет) валидов — форма обслуживания* Вариант организации доступности объекта (формы обслужсивания)* ДЧ-В
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулирием нет нет нет нет нет нет нет нет замения и пути следования к онет нет нет нет нет нет нет нет нет нет	и пешеходного пути (да, нет) да руемые, со звуковой сигнализацией, таймером; объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет сать _есть, дорожные бордюры, высота 5 см.) га, нет (нет) изалидов — форма обслуживания* Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)* ДЧ-В
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулирием нет нет нет нет нет нет нет нет замения и пути следования к о нет нет нет нет нет замения высоты на пути: есть, нет (опис их обустройство для инвалидов на коляске: даза. Организация доступности объекта для ин категория инвалидов (вид нарушения) Все категории инвалидов и маломобильных групп населения (МГН) 1 в том числе инвалиды: 2 передвигающиеся на креслах-колясках с нарушениями опорно-двигательного	и пешеходного пути (да, нет) да руемые, со звуковой сигнализацией, таймером; объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет сать _есть, дорожные бордюры, высота 5 см.) га, нет (нет) изалидов — форма обслуживания* Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)* ДЧ-В
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулирием нет нет нет нет нет нет нет нет за 2.5. Информация на пути следования к о нет	и пешеходного пути (да, нет) да руемые, со звуковой сигнализацией, таймером; объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет вать _есть, дорожные бордюры, высота 5 см.) на, нет (нет) валидов — форма обслуживания* Вариант организации доступности объекта (формы обслуживания)*
3.2.3. наличие выделенного от проезжей част 3.2.4. Перекрестки: нерегулируемые; регулирием нет нет нет нет нет нет нет нет за 2.5. Информация на пути следования к о нет нет нет за 2.6. Перепады высоты на пути: есть, нет (опис их обустройство для инвалидов на коляске: да 3.3. Организация доступности объекта для ин категория инвалидов (вид нарушения) Все категории инвалидов и маломобильных групп населения (МГН) 1 в том числе инвалиды: 2 передвигающиеся на креслах-колясках с нарушениями опорно-двигательного аппарата	и пешеходного пути (да, нет) да руемые, со звуковой сигнализацией, таймером; объекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет сатьесть, дорожные бордюры, высота 5 см.) га, нет (

6 с нарушениями умственного развития

ДЧ-В

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

состояние доступности о	сновных структурно-функциональных	X 30H
Основные структурно-	Функционально-	Рекомендации по
функциональные зоны	планировочные элементы зоны	адаптации объекта
объекта	(и их особенности)	(вид работы)*
(их виды)		
Территория,	1.1 Вход (входы) на территорию	ДЧ-В
прилегающая к зданию	1.2 Путь (пути) движения на	ДЧ-В
(участок)	территории	
	1.3 Лестница (наружная)	-
	1.4 Пандус (наружный)	-
		ДЧ-В
Вход (входы) в	2.1 Лестница (наружная)	ДЧ-В
здание	2.2 Пандус (наружный)	ДЧ-В
		ДЧ-В
	дверью)	# 3 Market Sec. 2
	2.4 Дверь (входная)	ДЧ-В
		ДЧ-В
	**	
Путь (пути)	3.1 Коридор (вестибюль, зона	ДЧ-В
		4F - ALP 800 9000
The state of the s		ДЧ-В
		- un unicom A Veni di versione
		ДЧ-В
PC		ДЧ-В
		ДЧ-В
	безопасности)	AF-2004 C (24) - 70 447
	de manada de la companya de la comp	
Зона целевого	зальная форма обслуживания	ДЧ-В
назначения здания	(спортивный, тренажерный,	
(целевого посещения	учебные аудитории)	
объекта)	жилые помещения (общежитие)	·-
Санитарно-	5.1 Туалетная комната	ДЧ-В
гигиенические	5.2 Душевая/ ванная комната	
помещения	5.3 Бытовая комната (гардеробная)	ДЧ-В
Система	6.1 Визуальные средства	ДЧ-В
информации на	6.2 Акустические средства	ДЧ-В
объекте	6.3 Тактильные средства	ДЧ-В
	Основные структурнофункциональные зоны объекта (их виды) Территория, прилегающая к зданию (участок) Вход (входы) в здание Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации) Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта) Санитарногигиенические помещения Система информации на	функциональные зоны объекта (их виды) Территория, прилегающая к зданию (участок) Вход (входы) в здание Вход (входы) в здание Планировочные элементы зоны (и их особенности) 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 Вход (входы) в здание 2.1 Лестница (наружная) 2.2 Пандус (паружный) 2.3 Входная площадка (перед дверью) 2.4 Дверь (входная) 2.5 Тамбур Путь (пути) 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) Зона целевого назначения здания (перетивный, тренажерный, учебные аудитории) жилые помещения (общежитие) Санитарногитенические помещения Санитарногитения б.2 Душевая/ ванная комната 5.3 Бытовая комната (гардеробная) Система информации на 6.1 Визуальные средства 6.2 Акустические средства

^{* -} Указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (К, О, С, Γ , У) — доступно полностью избирательно (указать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно частично всем; ДЧ-И (К, О, С, Γ , У) — доступно частично избирательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступно условно, ВНД — временно недоступно

7	Пути движения к	ДЧ-В
	объекту (от остановки	
	транспорта)	
8	Все зоны и участки	ЛЧ-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

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности объекта: <u>физическая доступность</u> для инвалидов ДЧ-В, после проведения организационных мероприятий уровень доступности повысится до доступно полностью всем ДП-В

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

No	Основные структурно-	Функционально-	Рекомендации по
	функциональные зоны	планировочные элементы зоны	адаптации объекта
	объекта (их виды)	(и их особенности)	(вид работы)*
1	Территория,	1.1 Вход (входы) на территорию	Текущий ремонт
	прилегающая к зданию (участок)	1.2 Путь (пути) движения на территории	индивидуальное решение с TCP
	8	1.3 Лестница (наружная)	Не нуждается
		1.4 Пандус (наружный)	индивидуальное решение с TCP
		1.5 Автостоянка и парковка	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в	2.1 Лестница (наружная)	Не нуждается
	здание	2.2 Пандус (наружный)	Не нуждается
		2.3 Входная площадка (перед дверью)	Не нуждается
		2.4 Дверь (входная)	Не нуждается
		2.5 Тамбур	Не нуждается
3	Путь (пути)	3.1 Коридор (вестибюль, зона	индивидуальное
	движения внутри	ожидания, галерея, балкон)	решение с ТСР
	здания (в т.ч. пути эвакуации)	3.2 Лестница (внутри здания)	индивидуальное решение с TCP
		3.3 Пандус (внутри здания)	Не нуждается
		3.4 Лифт пассажирский (или подъемник)	Не нуждается
		3.5 Дверь	индивидуальное решение с TCP
		3.6 Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	индивидуальное решение с TCP

4	Зона целевого назначения здания (целевого посещения	зальная форма обслуживания (спортивный, тренажерный, учебные аудитории)	индивидуальное решение с TCP
	объекта)	жилые помещения (общежитие)	-
5	Санитарно-	5.1 Туалетная комната	Не нуждается
	гигиенические помещения	5.2 Душевая/ ванная комната 5.3 Бытовая комната (гардеробная)	- Не нуждается
	помещения	э.э выговая компата (гардероопая)	11е нужовется
	Cyromania	6.1 Визуальные средства	индивидуальное решение с TCP
6	Система информации на объекте	6.2 Акустические средства	индивидуальное решение с TCP
	OUBERTE	6.3 Тактильные средства	индивидуальное решение с TCP
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)		индивидуальное решение с TCP
8	Все зоны и участки		индивидуальное решение с TCP

^{*-} указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны — организация альтернативной формы обслуживания

- .2. Период проведения работ <u>2017-2020 гг.</u> в рамках исполнения <u>плана «Доступная среда»</u>
- 4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) <u>после</u> проведения организационных мероприятий по выполнению требований по организации доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения, обучения персонала по оказанию ситуационной помощи инвалидам и лицам OB3, будет достигнут оптимальный уровень (ДП(В)) доступности для различных категорий инвалидов и лиц с OB3.

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основа 20 14 г.	ании: Анкета к паспорту до	оступности объекта от «
Комиссия:		
Председатель:		
Первый проректор		С.С. Федоров
Секретарь:		
Специалист по учебно-методической работе	Juleuma	М.И. Андреева

TI	-				
4	J	e	н	Ы	

Проректор по учебной и воспитательной работе

Проректор по обеспечению жизнедеятельности и капитальному строительству

Директор Октемского филиала

И.о. начальника отдела правового обеспечения и имущественных отношений

Начальник учебно-методического отдела

Начальник отдела информатизации

И.о. начальника отдела закупок

Начальник плановоэкономического отдела

Начальник отдела по вопросам ТБ, ПБ, ГО и ЧС

А.Г. Черкашина

Е.С. Павлов

М.И. Петрова

Я.А. Карпович

Т.И. Афанасьева

В.М. Заболоцкий

Д.М. Никитина

Е.В. Никифоров

Р.А. Евстафьев



1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта Учебный корпус
1.1. Наименование (вид) объекта <u>Учебный корпус</u> 1.2. Адрес объекта Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Чайковского, дом 32, корпус 1
1.3. Сведения о размещении объекта
- отдельно стоящее здание <u>4</u> этажей, <u>2470,00</u> кв.м
- часть здания этажей (или на этаже), кв.м
- часть здания этажей (или на этаже), кв.м - наличие прилегающего земельного участка (да, нет);да 5238 кв.м
1.4. Год постройки здания 2000 г, последнего капитального ремонта
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: текущего 0108.2017г.,
капитального 2020 г.
Сведения об организации, расположенной на объекте
1.6. Название организации (учреждения) Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Якутская
государственная сельскохозяйственная академия», ФГБОУ ВО Якутская ГСХА
(полное юридическое наименование – согласно Уставу, краткое наименование)
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 677007, Республика Саха (Якутия),
г.Якутск, ш. Сергеляхское,
<u>3 км, дом 3</u>
1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
оперативное управление
1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная)
1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) федеральная
1.11. Вышестоящая организация Министерство сельского хозяйства Российской
Федерации
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 107139, г. Москва, Орликов
переулок, 1/11
2. Характеристика деятельности организации на объекте
The control of the co
2.1. Сфера деятельности образование
2.1. Сфера деятельности <u>образование</u> (здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)
2.2. Виды оказываемых услуг по образованию
2.3. Форма оказания услуг: на объекте
(на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)
2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста,
пожилые; все возрастные категории) дети, взрослые трудоспособного возраста
2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с
нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного

	Плановая мощность: посел		о обслуживаемых в дёнь),	вместимость, пропускная	
	обность <u>350 мест</u> 2470,			_	
	Участие в исполнении ин	дивидуальной п	рограммы реабилита	щии инвалида, ребенка-	
инв	алида (да, нет)нет				
	3	Состояние дост	NUMBER OF STREET		
3 1	Путь следования к объек		упности объекта	46	
	ттуть следования к объек пирут до объекта пасс	(5)		оогинаататат од о 2 м	
	равлениях, вблизи объекта С			осуществляться в 2-х	
-	остановки «Чайковска			Ugivoggvoro 150 v v	
	менованием маршрутов				
	ковского 140 м и наимено				
	еход через проезжую част				
	ичие адаптированного пас				
	Путь к объекту от ближа				
	1. расстояние до объекта с			40 M	
	2. время движения (пешко				
	3. наличие выделенного о			(да, нет) да	
	4. Перекрестки: нерегу		0.50	сигнализацией, таймером;	
нет_	нерегулируемые				
3.2.:	5. Информация на пути нет	следования к о	бъекту: акустическая,	тактильная, визуальная; нет	
3.2.0	6. Перепады высоты на пу	ТИ: есть, нет (описа	ать нет	1	
	обустройство для инвалид			em)	
	Организация доступности				
			2225	зации доступности	
No	Категория инвалидов (вид нарушения)		объекта (формы обслуживания)*		
	Все категории инвалидог		1	ĮЧ - В	
	маломобильных групп на	аселения		\$ T.	
	(МГН)			1 14	
1	в том числе инвалиды:				
2	передвигающиеся на кре	слах-колясках		ĮЧ-В	
3	с нарушениями опорно-д аппарата	цвигательного	7	ĮЧ-В	
4	с нарушениями зрения		2	ĮЧ-В	
5	с нарушениями слуха		1	<u>Г</u> Ч-В	
6	с нарушениями умствени			<u> [Ч-В</u>	
* - Y	казывается: ДП-В - доступно п	олностью всем; ДП	-И (K, O, C, Г, У) — дост	упно полностью избирательно	
(указ избиг	ать категории инвалидов); ДЧ- рательно (указать категории инв	В - доступно части галидов): ЛV - доступ	ично всем; ДЧ-И (К, О, С	С, Г, У) – доступно частично	
	Состояние доступности ос				
No	Основные структурно-		кционально-	Рекомендации по	
1-200 3-1 1-1 35	функциональные зоны		ые элементы зоны	адаптации объекта	
	объекта		особенности)	(вид работы)*	
	(их виды)	X	eense coole sitteeti nettiettiitiin ta tiitiitiitii.	I Taranta	
1	Территория,	1.1 Вход (входь	ы) на территорию	ДЧ-В	
	прилегающая к зданию	1.2 Путь (пути)		Дч-В	
	(участок)	территории	and the second s	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

		1.3 Лестница (наружная)	-
		1.4 Пандус (наружный)	-
		1.5 Автостоянка и парковка	ДЧ-В
_			
2	Вход (входы) в	2.1 Лестница (наружная)	ДЧ-В
	здание	2.2 Пандус (наружный)	ДЧ-В
		2.3 Входная площадка (перед	ДЧ-В
		дверью)	All Control of the Co
		2.4 Дверь (входная)	ДЧ-В
- 10		2.5 Тамбур	ДЧ-В
3	П()	2.116	IIII D
3	Путь (пути)	3.1 Коридор (вестибюль, зона	ДЧ-В
	движения внутри	ожидания, галерея, балкон)	HII D
	здания (в т.ч. пути	3.2 Лестница (внутри здания)	ДЧ-В
	эвакуации)	3.3 Пандус (внутри здания)	
		3.4 Лифт пассажирский (или	дч-в
		подъемник)	
		3.5 Дверь	ДЧ-В
		3.6 Пути эвакуации (в т.ч. зоны	ДЧ-В
		безопасности)	
4	Зона целевого	зальная форма обслуживания	ДЧ-В
	назначения здания	(спортивный, тренажерный,	дтв
	(целевого посещения	учебные аудитории)	
	объекта)	жилые помещения (общежитие)	-
5	Санитарно-	5.1 Туалетная комната	ДЧ-В
	гигиенические	5.2 Душевая/ ванная комната	=
	помещения	5.3 Бытовая комната (гардеробная)	ДЧ-В
	Cryamassa	6.1 Durayo ya ya ya ang wanna	TILL D
6	Система	6.1 Визуальные средства	ДЧ-В
6	информации на	6.2 Акустические средства	ДЧ-В
7	объекте	6.3 Тактильные средства	ДЧ-В
1	Пути движения к		дч-в
	объекту (от остановки		
8	транспорта)		TITL D
0	Все зоны и участки		ДЧ-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

^{3.5.} Итоговое заключение о состоянии доступности объекта: <u>физическая доступность</u> для инвалидов ДЧ-В, после проведения организационных мероприятий уровень доступности повысится до доступно полностью всем ДП-В

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

No	Основные структурно-	Функционально-	Рекомендации по
	функциональные зоны	планировочные элементы зоны	адаптации объекта
	объекта	(и их особенности)	(вид работы)*
	(их виды)		
1	Территория,	1.1 Вход (входы) на территорию	Текущий ремонт
	прилегающая к зданию	1.2 Путь (пути) движения на	индивидуальное
	(участок)	территории	решение с ТСР
		1.3 Лестница (наружная)	Не нуждается
		1.4 Пандус (наружный)	индивидуальное
			решение с ТСР
		1.5 Автостоянка и парковка	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в	2.1 Лестница (наружная)	Не нуждается
2	1100 28 10000 100		Не нуждается
	здание	2.2 Пандус (наружный)	The state of the s
		2.3 Входная площадка (перед дверью)	Текущий ремонт
		2.4 Дверь (входная)	На прогодавтая
		2.4 дверь (входная) 2.5 Тамбур	Не нуждается Не нуждается
		2.3 Тамоур	пе нужовется
3	Путь (пути)	3.1 Коридор (вестибюль, зона	индивидуальное
	движения внутри	ожидания, галерея, балкон)	решение с ТСР
	здания (в т.ч. пути	3.2 Лестница (внутри здания)	индивидуальное
	эвакуации)		решение с ТСР
		3.3 Пандус (внутри здания)	-
		3.4 Лифт пассажирский (или	Не нуждается
		подъемник)	Tre nysicoaemen
		3.5 Дверь	индивидуальное
			решение с ТСР
		3.6 Пути эвакуации (в т.ч. зоны	индивидуальное
		безопасности)	решение с ТСР
		Annual control of the	
4	Зона целевого	зальная форма обслуживания	индивидуальное
	назначения здания	(спортивный, тренажерный,	решение с ТСР
	(целевого посещения	учебные аудитории)	
	объекта)	жилые помещения (общежитие)	<u>-</u>
T		5.17	
5	Санитарно-	5.1 Туалетная комната	Не нуждается
	гигиенические	5.2 Душевая/ ванная комната	-
	помещения	5.3 Бытовая комната (гардеробная)	Не нуждается
	Система	6.1 Визуальные средства	индивидуальное
6	информации на	ол визуальные средства	иноивиоуальное решение с TCP
0	the state of the s		pemenue c I CI
	объекте	1	

		6.2 Акустические средства	индивидуальное решение с TCP
		6.3 Тактильные средства	индивидуальное решение с TCP
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)		индивидуальное решение с TCP
8	Все зоны и участки		индивидуальное решение с TCP

^{*-} указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны — организация альтернативной формы обслуживания

- 4.2. Период проведения работ <u>2017-2020 гг.</u> в рамках исполнения <u>плана «Доступная</u> среда»
- 4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) <u>после проведения</u> организационных мероприятий по выполнению требований по организации доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения, обучения персонала по оказанию ситуационной помощи инвалидам и лицам ОВЗ, будет достигнут оптимальный уровень (ДП(В)) доступности для различных категорий инвалидов и лиц с ОВЗ.

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на осн 	ювании: Анкета к паспорту	доступности объекта от «	>>
Комиссия:			
Председатель:		"n total	
Первый проректор	(for	С.С. Федоров	14
	-	, and the same of	

Секретарь: Специалист по учебно-

М.И. Андреева

Члены:

Проректор по учебной и воспитательной работе

методической работе

Проректор по обеспечению жизнедеятельности и капитальному строительству

Директор Октемского филиала

А.Г. Черкашина

Е.С. Павлов

М.И. Петрова

И.о. начальника отдела правового обеспечения и имущественных отношений

Начальник учебно-методического отдела

Начальник отдела информатизации

И.о. начальника отдела закупок

Начальник плановоэкономического отдела

Начальник отдела по вопросам ТБ, ПБ, ГО и ЧС

Jugar-

Buf April

ald

Я.А. Карпович

Т.И. Афанасьева

В.М. Заболоцкий

Д.М. Никитина

Е.В. Никифоров

Р.А. Евстафьев



1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объектаУчебный корпус
1.2. Адрес объекта Республика Саха (Якутия),г.Якутск, Покровское шоссе 5км, дом 3
1.3. Сведения о размещении объекта
- отдельно стоящее здание <u>4</u> этажей, <u>1 274,30</u> кв.м
- часть злания этажей (или на этаже) кв.м
- часть здания этажей (или на этаже), кв.м - наличие прилегающего земельного участка (да, нет); да 8347 кв.м
1.4 Гол постройки злания 2010 г. последнего капитального ремонта
1.4. Год постройки здания <u>2010 г</u> , последнего капитального ремонта <u>1.5.</u> Дата предстоящих плановых ремонтных работ: <i>текущего</i> <u>01.08.17г.</u> ,
капитального <u>2020</u> г
Сведения об организации, расположенной на объекте
1.6. Название организации (учреждения) Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования «Якутская государственная
сельскохозяйственная академия», ФГБОУ ВО Якутская ГСХА
1.7. Юридический адрес организации (учреждения))677007, Республика Саха (Якутия),
г. Якутск, ш. Сергеляхское, 3 км, дом 3
1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда, собственность)
оперативное управление
1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) государственная
1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная) федеральная
1.11. Вышестоящая организация Министерство сельского хозяйства Российской
<u>Федерации</u>
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 107139, г. Москва, Орликов
<u>переулок, 1/11</u>
2. Характеристика деятельности организации на объекте
2.1. Сфера деятельности образование
(здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт, культура, связь и информация,
транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и сфера услуг, другое)
2.2. Виды оказываемых услуг по образованию
2.3. Форма оказания услуг: <u>на объекте</u> (на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)
2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного возраста,
пожилые; все возрастные категории) дети, взрослые трудоспособного возраста
2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на коляске, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями зрения, нарушениями слуха, нарушениями умственного
развития инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата; нарушениями
4 14 전 전 :
зрения, нарушениями слуха

	ПЛАНОВАЯ МОЩНОСТЬ: посещаемость (количества	о обслуживаемых в дёнь), вместимость, пропускная
	обность <u>125 мест 1274,30 кв.м</u> Участие в исполнении индивидуали ной п	оограммы реабилитации инвалида, ребенка-
	э частие в исполнении индивидуальной пр алида (да, нет) <u>нет</u>	оограммы реабилитации инвалида, ребенка-
HIID	inga (ou, nem) <u>net</u>	
	3. Состояние дост	упности объекта
3.1.	Путь следования к объекту пассажир	ским транспортом <u>Маршрут до объекта</u>
nace	сажирским транспортом может осуц	цествляться в 2-х направлениях, вблизи
объ	екта располагаются:	
-две	остановки «5 км. Покровский тракт» с	нечетной стороны Покровского шоссе 150
ми	наименованием маршрутов №18, №101 ч	етной стороны Покровского шоссе 165 м
и на	именованием маршрутов №18, №101;	8
Пер	еход через проезжую часть возможен чер	
110041120144066	(описать маршрут движения с использ	***
	ичие адаптированного пассажирского тран	5-110-military 19th - 11 military 11 to
	Путь к объекту от ближайшей остановки и	
	1. расстояние до объекта от остановки тра	
	2. время движения (пешком)	
	5. наличие выделенного от проезжей части 4. Перекрестки: нерегулируемые; регулир	
		уемые, со звуковой сигнализацией, таймером;
нет_ 3 2	нет 5. Информация на пути следования к о	бъекту: акустическая, тактильная, визуальная; нет
3.4.	нет	овскі ў. акустическая, тактильная, визуальная, нет
320		есть, дорожные бордюры, высота 5 см.)
	обустройство для инвалидов на коляске: да	그는 그 그 그 그 그 그 그 그는 그는 그는 그는 그는 그는 그는 그는
	or the man was a second of	, nem (Nem
3.3.	Организация доступности объекта для инг	валидов – форма обслуживания*
		Вариант организации доступности
No	Категория инвалидов	объекта
	(вид нарушения)	(формы обслуживания)*
	Все категории инвалидов и	ДЧ-В
	маломобильных групп населения	£ 2
	(МГН)	
,	в том числе инвалиды:	
1		
	передвигающиеся на креслах-колясках	ДЧ-В
2		
	с нарушениями опорно-двигательного	ДЧ-В
3	аппарата	A
	с нарушениями зрения	ДЧ-В
4	,	A
	с нарушениями слуха	ДЧ-В
5	p.y	Alb
	с нарушениями умственного развития	дч-в
6		ALD
* - J	(казывается: ДП-В - доступно полностью всем: ЛП-	-И (K, O, C, Г, У) – доступно полностью избирательно
(указ	ать категории инвалидов); ДЧ-В - доступно части	чно всем; ДЧ-И (К, О, С, Г, У) – доступно частично
избир	рательно (указать категории инвалидов); ДУ - доступ	но условно, ВНД – временно недоступно

3.4 Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

		сновных структурно-функциональных	
$N_{\underline{0}}$	Основные структурно-	Функционально-	Рекомендации по
	функциональные зоны	планировочные элементы зоны	адаптации объекта
	объекта	(и их особенности)	(вид работы)*
	(их виды)	*	W 1 804
1	Территория,	1.1 Вход (входы) на территорию	ДЧ-В
	прилегающая к зданию	1.2 Путь (пути) движения на	ДЧ-В
	(участок)	территории	27 10
		1.3 Лестница (наружная)	
		1.4 Пандус (наружный)	(#
		1.5 Автостоянка и парковка	ДЧ-В
2	Вход (входы) в	2.1 Лестница (наружная)	ДЧ-В
	здание	2.2 Пандус (наружный)	ДЧ-В
		2.3 Входная площадка (перед	ДЧ-В
		дверью)	
		2.4 Дверь (входная)	ДЧ-В
		2.5 Тамбур	ДЧ-В
3	Путь (пути)	3.1 Коридор (вестибюль, зона	ДЧ-В
	движения внутри	ожидания, галерея, балкон)	
	здания (в т.ч. пути	3.2 Лестница (внутри здания)	ДЧ-В
	эвакуации)	3.3 Пандус (внутри здания)	
		3.4 Лифт пассажирский (или	ДЧ-В
		подъемник)	
		3.5 Дверь	ДЧ-В
		3.6 Пути эвакуации (в т.ч. зоны	ДЧ-В
		безопасности)	
			t
4	Зона целевого	зальная форма обслуживания	ДЧ-В
	назначения здания	(спортивный, тренажерный,	
	(целевого посещения	учебные аудитории)	
	объекта)	жилые помещения (общежитие)	1 =
5	Санитарно-	5.1 Туалетная комната	ДЧ-В
	гигиенические	5.2 Душевая/ ванная комната	e i
	помещения	5.3 Бытовая комната (гардеробная)	ДЧ-В
	Система	6.1 Визуальные средства	ДЧ-В
6	информации на	6.2 Акустические средства	ДЧ-В
	объекте	6.3 Тактильные средства	ДЧ-В
7	Пути движения к		ДЧ-В
	объекту (от остановки		
	транспорта)		
8	Все зоны и участки		ДЧ-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

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности объекта: <u>физическая доступность</u> для инвалидов ДЧ-В, после проведения организационных мероприятий уровень доступности повысится до доступно полностью всем ДП-В

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

No	Основные структурно-	Функционально-	Рекомендации по
	функциональные зоны объекта	планировочные элементы зоны	адаптации объекта
	(их виды)	(и их особенности)	(вид работы)*
1	Территория,	1.1 Вход (входы) на территорию	Текущий ремонт
	прилегающая к зданию	1.2 Путь (пути) движения на	индивидуальное
	(участок)	территории	решение с ТСР
		1.3 Лестница (наружная)	Не нуждается
		1.4 Пандус (наружный)	индивидуальное решение с TCP
		1.5 Автостоянка и парковка	Текущий ремонт
2	Вход (входы) в	2.1 Лестница (наружная)	Не нуждается
-	здание	2.2 Пандус (наружный)	Не нуждается
	эдинне	2.3 Входная площадка (перед	Капитальный
		дверью)	ремонт
		2.4 Дверь (входная)	Не нуждается
		2.5 Тамбур	Не нуждается
3	Путь (пути)	3.1 Коридор (вестибюль, зона	индивидуальное
	движения внутри	ожидания, галерея, балкон)	решение с ТСР
	здания (в т.ч. пути эвакуации)	3.2 Лестница (внутри здания)	индивидуальное решение с TCP
		3.3 Пандус (внутри здания)	индивидуальное
	2	10 N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	решение с ТСР
	i)	3.4 Лифт пассажирский (или	индивидуальное
		подъемник)	решение с ТСР
		3.5 Дверь	индивидуальное решение с TCP
		3.6 Пути эвакуации (в т.ч. зоны безопасности)	индивидуальное решение с TCP
1	Зона целевого	зальная форма обслуживания	индивидуальное
	назначения здания	(спортивный, тренажерный,	решение с ТСР
	(целевого посещения	учебные аудитории)	pemente e i ei
	объекта)	жилые помещения (общежитие)	-

5	Санитарно- гигиенические	5.1 Туалетная комната	Капитальный ремонт
	помещения	5.2 Душевая/ ванная комната	, . 0
		5.3 Бытовая комната (гардеробная)	Не нуждается
	Система	6.1 Визуальные средства	индивидуальное решение с TCP
6	информации на объекте	6.2 Акустические средства	индивидуальное решение с TCP
		6.3 Тактильные средства	индивидуальное решение с TCP
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)		индивидуальное решение с TCP
8	Все зоны и участки		индивидуальное решение с TCP

^{*-} указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с TCP; технические решения невозможны — организация альтернативной формы обслуживания

4.2. Период проведения работ <u>2017-2020 гг.</u> в рамках исполнения <u>плана «Доступная среда»</u>

4.3. Ожидаемый результат (по состоянию доступности) <u>после проведения</u> организационных мероприятий по выполнению требований по организации доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения, обучения персонала по оказанию ситуационной помощи инвалидам и лицам ОВЗ, будет достигнут оптимальный уровень (ДП(В)) доступности для различных категорий инвалидов и лиц с ОВЗ.

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на	основании:	Анкета	к паспорту	доступности	объекта	OT « OZ »
20 1/2 г.						

Комиссия:

Председатель:

Первый проректор

С.С. Федоров

Секретарь:

Специалист по учебнометодической работе

Jellum

М.И. Андреева

Члены:

Проректор по учебной и воспитательной работе

ellela

А.Г. Черкашина

Проректор по обеспечению Е.С. Павлов жизнедеятельности и капитальному строительству Директор Октемского филиала М.И. Петрова И.о. начальника отдела правового Я.А. Карпович обеспечения и имущественных отношений Т.И. Афанасьева Начальник учебно-методического отдела Начальник отдела В.М. Заболоцкий информатизации Д.М. Никитина И.о. начальника отдела закупок Начальник планово-Е.В. Никифоров экономического отдела

Начальник отдела по вопросам ТБ,

ПБ, ГО и ЧС

Р.А. Евстафьев



Паспорт доступности объекта №

1. Общие сведения об объекте

1.1. Наименование (вид) объекта
1.2. Адрес объекта Республика Саха (Якутия), г.Якутск, Покровское шоссе, 5 км, дом
<u>3</u>
1.3. Сведения о размещении объекта
- отдельно стоящее здание <u>1</u> этажей, <u>648,40</u> кв.м - часть здания <u>этажей (или на</u> этаже), <u>кв.м</u>
 часть здания этажей (или на этаже), кв.м
- наличие прилегающего земельного участка (да, нет); <u>да</u> <u>8347</u> кв.м
1.4. Год постройки здания 1985 г , последнего капитального ремонта
1.5. Дата предстоящих плановых ремонтных работ: <i>текущего</i> <u>01.08.17 г.</u> , <i>капитального</i> <u>2021 г.</u>
Сведения об организации, расположенной на объекте
1.6. Название организации (учреждения) Федеральное государственное бюджетное
общеобразовательное учреждение высшего образования «Якутская государственная
сельскохозяйственная академия», ФГБОУ ВО Якутская ГСХА
1.7. Юридический адрес организации (учреждения) 677007, Республика Саха
(Якутия), г. Якутск, ш. Сергеляхское, 3 км, дом 3
1.8. Основание для пользования объектом (оперативное управление, аренда,
собственность) оперативное управление
1.9. Форма собственности (государственная, негосударственная) _ государственная
1.10. Территориальная принадлежность (федеральная, региональная, муниципальная)
федеральная
1.11. Вышестоящая организация Министерство сельского хозяйства Российской
Федерации
1.12. Адрес вышестоящей организации, другие координаты 107139,г. Москва, Орликов
переулок, 1/11
2. Характеристика деятельности организации на объекте
(по обслуживанию населения)
2.1. Сфера деятельности образование
(здравоохранение, образование, социальная защита, физическая культура и спорт,
культура, связь и информация, транспорт, жилой фонд, потребительский рынок и
сфера услуг, другое)
2.2. Виды оказываемых услуг по образованию
2.3. Форма оказания услуг: на объекте
(на объекте, с длительным пребыванием, в т.ч. проживанием, на дому, дистанционно)
2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: (дети, взрослые трудоспособного
возраста, пожилые; все возрастные категории) дети, взрослые трудоспособного
возраста

	Категории обслуживаемых инвалидов: алиды с нарушениями опорно-двигате		
	ушениями слуха, нарушениями умственн		имкин
War was	рно-двигательного аппарата; нарушениями		
	Плановая мощность: посещаемость (коли		
	стимость, пропускная способность50		
	Участие в исполнении индивидуальной пр	ограммы реабилитации инвалида, ребо	енка-
инв	алида <i>(да, нет)</i> <u>нет</u>		
	3. Состояние дост	упности объекта	
	Путь следования к объекту пассажир	그 보다 하나요 그는 그 아프리아 아이들의 아이에 프랑스 얼마나 있는데 그 아이들이 그 프랑스 아이들이 됐다고 하는데 하는데 하는데 아니다.	
	сажирским транспортом может осуг	цествляться в 2-х направлениях, в	близі
	екта располагаются:		
	остановки «5 км. Покровский тракт» с		
	наименованием маршрутов №18, №101 ч	<u>етной стороны_ Покровского шоссе 1</u>	90 N
	именованием маршрутов №18, №101;	× × × ×	
	<i>Тереход через проезжую часть возможен</i>		
	(описать маршрут движения с использ		
	ичие адаптированного пассажирского тран	transfer for the first of the f	
	Путь к объекту от ближайшей остановки и		
	1. расстояние до объекта от остановки тра		
	2. время движения (пешком) <u>5,6</u>		
	3. наличие выделенного от проезжей части		
	4. Перекрестки: нерегулируемые; регулиру	гмые, со звуковои сигнализациеи, таим	ером
<i>нет</i>	<u>нет</u> 5. Информация на пути следования к объе	TETS!! CHINAMINAANAA MAMMUU UGA ANONA	
	нет	кту. акустическая, тактильная, визуал	іония,
	б. Перепады высоты на пути: <i>есть</i> , <i>нет</i> (OTHERT ECT HONOWHELE CONTINUE BLU	ота б
см.)		описать ссть, дорожные обраюры, выс	ora .
	обустройство для инвалидов на коляске: ∂	а, нет (нет	
IIA	обустронство для инвалидов на колиске. О	a, nem (<u>nem</u>	
3.3.	Организация доступности объекта для ин		
NC.	Категория инвалидов	Вариант организации доступности	1
No	(вид нарушения)	объекта	
-	Dagarage	(формы обслуживания)*	
	Все категории инвалидов и	дч-в	1.01
	маломобильных групп населения		
1	(МГН)		
2	в том числе инвалиды:	пп р	
12	передвигающиеся на креслах-колясках	ДЧ-В	
3	с нарушениями опорно-двигательного	дч-в	
1	аппарата	штр	
4	с нарушениями зрения	ДЧ-В	
5	с нарушениями слуха	ДЧ-В	
6	с нарушениями умственного развития	лч-в	

⁶ С нарушениями умственного развития ДЧ-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

3.4	Состояние доступности о	сновных структурно-функциональных	К 30Н
$N_{\underline{0}}$	Основные структурно-	Функционально-	Рекомендации по
	функциональные зоны	планировочные элементы зоны	адаптации объекта
	объекта	(и их особенности)	(вид работы)*
	(их виды)		
1	Территория,	1.1 Вход (входы) на территорию	ДЧ-В
	прилегающая к зданию	1.2 Путь (пути) движения на	ДЧ-В
	(участок)	территории	NC 70
		1.3 Лестница (наружная)	<u>=</u>
		1.4 Пандус (наружный)	_
		1.5 Автостоянка и парковка	ДЧ-В
			······································
2	Вход (входы) в	2.1 Лестница (наружная)	ДЧ-В
	здание	2.2 Пандус (наружный)	ДЧ-В
		2.3 Входная площадка (перед	Дч-В
		дверью)	
		2.4 Дверь (входная)	ДЧ-В
		2.5 Тамбур	ДЧ-В
			A.2
3	Путь (пути)	ДЧ-В	
	движения внутри	3.1 Коридор (вестибюль, зона ожидания, галерея, балкон)	A.2
	здания (в т.ч. пути	3.2 Лестница (внутри здания)	ДЧ-В
	эвакуации)	3.3 Пандус (внутри здания)	A1B
	,	3.4 Лифт пассажирский (или	ДЧ-В
		подъемник)	дть
		3.5 Дверь	ДЧ-В
	5 W	3.6 Пути эвакуации (в т.ч. зоны	ДЧ-В
		безопасности)	ДТБ
		occommodal)	
4	Зона целевого	зальная форма обслуживания	ДЧ-В
	назначения здания	(спортивный, тренажерный,	ДТВ
	(целевого посещения	учебные аудитории)	
	объекта)	жилые помещения (общежитие)	-
7.57.92		жилы помещения (оощежние)	
5	Санитарно-	5.1 Туалетная комната	ДЧ-В
_	гигиенические	5.2 Душевая/ ванная комната	Д 1-Б
	помещения	5.3 Бытовая комната (гардеробная)	ДЧ-В
		ото вытовия компата (гардерооная)	ДЪ
	Система	6.1 Визуальные средства	ДЧ-В
6	информации на	6.2 Акустические средства	ДЧ-В
U	объекте	6.3 Тактильные средства	
7	Пути движения к	о.э тактильные средства	ДЧ-В
9	объекту (от остановки		дч-в
	транспорта)	15	
8			штр
O	Все зоны и участки	The state of the s	ДЧ-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

3.5. Итоговое заключение о состоянии доступности объекта: <u>физическая доступность</u> для инвалидов ДЧ-В, после проведения организационных мероприятий уровень доступности повысится до доступно полностью всем ДП-В

4. Управленческое решение

4.1. Рекомендации по адаптации основных структурных элементов объекта

$N_{\underline{0}}$	Основные структурно-	Функционально-	Рекомендации по
	функциональные зоны	планировочные элементы зоны	адаптации объекта
	объекта	(и их особенности)	(вид работы)*
	(их виды)		
1	Территория,	1.1 Вход (входы) на территорию	Текущий ремонт
	прилегающая к зданию	1.2 Путь (пути) движения на	индивидуальное
	(участок)	территории	решение с ТСР
	100	1.3 Лестница (наружная)	Не нуждается
	201	1.4 Пандус (наружный)	индивидуальное решение с TCP
		1.5 Автостоянка и парковка	Текущий ремонт

2	Вход (входы) в	2.1 Лестница (наружная)	Fig.
	здание	2.2 Пандус (наружный)	7 .
		2.3 Входная площадка (перед дверью)	Текущий ремонт
		2.4 Дверь (входная)	Не нуждается
		2.5 Тамбур	_
		7,	
3	Путь (пути)	3.1 Коридор (вестибюль, зона	-
	движения внутри	ожидания, галерея, балкон)	
	здания (в т.ч. пути	3.2 Лестница (внутри здания)	-
	эвакуации)	3.3 Пандус (внутри здания)	· = =
	×.	3.4 Лифт пассажирский (или	-
		подъемник)	
		3.5 Дверь	индивидуальное решение с TCP
	*	3.6 Пути эвакуации (в т.ч. зоны	индивидуальное
		безопасности)	решение с ТСР
4	Зона целевого	зальная форма обслуживания	индивидуальное
	назначения здания	(спортивный, тренажерный,	решение с ТСР
	(целевого посещения	учебные аудитории)	
	объекта)	жилые помещения (общежитие)	-
5	Санитарно-	5.1 Туалетная комната	
J	гигиенические	5.2 Душевая/ ванная комната	
	CONTROL CONTRO		
	помещения	5.3 Бытовая комната (гардеробная)	

6	Система информации на объекте	6.1 Визуальные средства	индивидуальное решение с TCP
		6.2 Акустические средства	индивидуальное решение с TCP
		6.3 Тактильные средства	индивидуальное решение с TCP
7	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)		индивидуальное решение с ТСР
8	Все зоны и участки		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 2017-2020 гг. в рамках исполнения плана «Доступная среда»
- 4.3. состоянию доступности) после проведения Ожидаемый результат (по организационных мероприятий по выполнению требований по организации доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения, обучения персонала по оказанию ситуационной помощи инвалидам и лицам ОВЗ, будет достигнут оптимальный уровень (ДП(В)) доступности для различных категорий инвалидов и лиц с ОВЗ.

5. Особые отметки

Пасі	порт сф	рормиро	ван на	основании:	Анкета	к паспорту	доступности	объекта	от « 💪	Z »
	06	20	175.							

Much

Комиссия:

Председатель:

Первый проректор

Секретарь:

Специалист по учебно-

методической работе

Члены:

Проректор по учебной и

воспитательной работе

Проректор по обеспечению жизнедеятельности и капитальному строительству С.С. Федоров

М.И. Андреева

А.Г. Черкашина

Е.С. Павлов

Директор Октемского филиала

И.о. начальника отдела правового обеспечения и имущественных отношений

Начальник учебно-методического отдела

Начальник отдела информатизации

И.о. начальника отдела закупок

Начальник плановоэкономического отдела

Начальник отдела по вопросам ТБ, ПБ, ГО и ЧС Male

Я.А. Карпович

М.И. Петрова

Т.И. Афанасьева

В.М. Заболоцкий

Д.М. Никитина

Е.В. Никифоров

Р.А. Евстафьев

Marylo