

УТВЕРЖДЕНО

на заседании Ученого совета
протокол от 2014-03-03 № 2



**федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего профессионального образования
«Комсомольский-на-Амуре государственный технический
университет»**

**Программа использования и развития имущественного
комплекса**

Руководитель



Э.А. Дмитриев

г. Комсомольск-на-Амуре

1. Краткое описание организации и резюме её стратегии

1.1. Характеристика организации

1.1.1. Полное наименование организации:

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет»

1.1.2. Руководитель организации:

Ректор Дмитриев Эдуард Анатольевич, доктор технических наук, профессор

1.1.3. Реквизиты документа о назначении руководителя

Назначивший орган:	Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральное агентство по образованию
Дата документа:	2014-01-20
Номер документа:	№ 12-07-03/6

1.1.4. Год образования организации:

1955

1.1.5. История становления организации:

17 июня 1955 года приказом №664 Министерством высшего образования СССР в Комсомольске-на-Амуре был открыт вечерний политехнический институт (КНАВПИ). Первые три года в институте не было даже собственного здания. Занятия проходили в помещениях педагогического института, политехнического техникума, учебно-производственного комбината. В октябре 1956 года началось строительство учебного корпуса, которое закончилось в 1961 году. Первый выпуск инженеров состоялся в 1960 году. Защита дипломных проектов прошла успешно. Дипломы инженеров-механиков по специальности «Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты» получили все 33 человека.

С 1960/61 учебного года была начата подготовка инженеров по дневной форме обучения. Первая группа дневного отделения была сформирована из студентов третьего курса вечернего отделения. Затем в 1964 году на дневное отделение была набрана группа в количестве 17 человек по специальности «Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты». В 1966 году на эту специальность набрали уже 50 человек, а также первых 25 студентов на специальность «Машины и технологии литейного производства». В 60-е годы в институте открылись новые кафедры и специальности – «Электропривод и автоматизация промышленных установок», «Физическое воспитание и спорт» и другие. На самолётостроительном факультете создано первое в институте студенческое конструкторское бюро. Для обеспечения студентов учебной литературой в это время в институте была создана полиграфическая лаборатория.

В 1969 году институт приобрёл ЭВМ первого поколения «Проминь-2», был издан приказ об организации нового подразделения, приняты два программиста и один электроник. Так началась жизнь вычислительного центра института. С 2003 года вычислительный центр «КНАГТУ» переименован в Управление информатизации.

С 1973 года началась история учебно-методического музея института, созданного группой энтузиастов из числа преподавателей и сотрудников института.

16 июля 1974 года Совет Министров СССР издал постановление, согласно которому «КНАВПИ» был преобразован в дневной ВУЗ – «Комсомольский-на-Амуре политехнический институт» (КНАПИ).

В 1980 году были сданы в эксплуатацию 3-й учебный корпус, здание студенческого общежития (в настоящее время – 4-й учебный корпус).

С 27 ноября 1994 года начался новый этап в жизни «КНАПИ». Согласно приказу

Госкомитета РФ по высшему образованию № 1128 от 23.11.94 г. в связи с присвоением институту статуса государственного технического университета «КНАПИ» был переименован в «Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет» («КНАГТУ»).

В настоящее время «КНАГТУ» - это не только кузница кадров для промышленности Дальнего Востока, но и крупный научный центр. На базе университета постоянно проводятся международные конференции и семинары.

За время деятельности университетом подготовлено 34 704 дипломированных специалистов, 995 бакалавров, 166 магистров, более 300 кандидатов наук и более 30 докторов наук для учреждений, предприятий и организаций Дальнего Востока и Восточной Сибири.

1.1.6. Профиль организации:

Основная базовая сфера (отрасль экономики, сфера знаний), для которой ведется подготовка специалистов			
Критерий	«Количество»	«Методолог»	«Регион»
Профиль	Машиностроение, самолетостроение, судостроение	Машиностроение, самолетостроение, судостроение	Вуз является единственным образовательным учреждением в регионе, обеспечивающий подготовку кадров для приоритетных отраслей развития региона.
Обоснование	Машиностроение – 328 обуч. Самолетостроение – 112 обуч. Судостроение – 74 обуч.	514 чел.	Разработка программ переподготовки и повышения квалификации. Разработка профессиональных стандартов в самолетостроении, машиностроении, судостроении

1.1.7. Статусы организации

№	Статус организации	Основание		
		Наименование документа	Дата документа	Номер документа
1	Государственный технический университет	приказ Государственного комитета РФ по высшему образованию	1994-11-23	№ 1128

1.1.8. Образовательные подразделения

№	Наименование образовательного структурного подразделения	Количество штатных сотрудников	
		Всего (чел.)	Из них преподавателей (чел.)
1	Институт компьютерного проектирования машиностроительных технологий и оборудования	58	36
2	Электротехнический факультет	65	43
3	Факультет энергетики транспорта и морских технологий	31	21
4	Самолетостроительный факультет	23	13
5	Факультет кадастра и строительства	31	23
6	Факультет компьютерных технологий	52	41
7	Факультет экологии и химических технологий	44	29
8	Факультет экономики и менеджмента	53	42
9	Факультет государственного управления и права	37	30
10	Гуманитарный факультет	46	38

11	Факультет профессионального педагогического образования	20	11
12	Институт новых информационных технологий	14	1
13	Институт дополнительного профессионального образования	5	2
14	Факультет повышения квалификации преподавателей	12	10
15	Кафедра военной подготовки	26	10

1.1.9. Научные подразделения

№	Наименование научного подразделения	Количество штатных сотрудников		Количество сотрудников по договору	
		Всего (чел.)	Из них исследователей (чел.)	Всего (чел.)	Из них исследователей (чел.)
1	Центр коллективного пользования Новые материалы и технологии	5.0	4.0	0.0	0.0
2	Лаборатория композиционных материалов	4.0	4.0	0.0	0.0

1.1.10. Филиалы

№	Наименование филиала	Количество сотрудников	
		Штат (штатные единицы)	По договору (чел.)
1	Филиал КнАГТУ в п.Ванино	19.0	0

1.1.11. Кадровый потенциал организации

Штатное расписание:	1117.0 шт.ед.
Фактическое количество сотрудников:	952.0 чел.
из них	
— по основному месту работы:	896.0 чел.
— по совместительству:	56.0 чел.
— с высшим образованием:	699.0 чел.
— со средним профессиональным образованием:	44.0 чел.
— иных:	34.0 чел.
Количество кандидатов наук:	228.0 чел.
— из них молодых ученых до 35 лет:	38.0 чел.
Количество докторов наук:	37.0 чел.
— из них молодых ученых до 45 лет:	11.0 чел.

2. Краткая характеристика текущей научной деятельности.

2.1. Научный потенциал организации

Количество аспирантов:	180.0 чел.
Количество докторантов:	20.0 чел.

2.2. Внутренние координационные научные органы

№	Наименование внутреннего координационного научного органа	Основание		
		Наименование документа	Дата документа	Номер документа
1	Научно-технический совет КнАГТУ	приказ ректора	2014-03-11	73-0
2	Совет молодых ученых КнАГТУ	положение, утвержденное ректором	2009-11-20	15

2.3. Объем научных работ за счет собственных средств

Общий объем средств от приносящей доход деятельности:	336 922 200 руб.
Из них реинвестировано в научные работы:	3 208 000 руб.

2.4. Научные работы по заказу

Количество научных работ по заказу:	23.0 шт.
Сумма средств:	42 200 000.0 руб.

2.5. Научное оборудование

Наименование современного научного оборудования	Год выпуска
Микротвердомер НМТ	-
Микроскоп металлографический	-
Машина испытательная Instron	-

Наименование особо значимого научного оборудования	Год последнего обновления
Растровый электронный микроскоп Hitachi	2011
Синхронный термоанализатор	2006
Дилатометр	2006

2.6. Центры коллективного пользования

№	Наименование центра коллективного пользования	Основание			Количество участников в 2011 году
		Наименование документа	Дата документа	Номер документа	
1	Центр коллективного пользования научным оборудованием «Новые	Приказ "О составе и структуре службы проректора по инновационной	2011-03-22	81 «о»	5.0

	материалы и технологии»	работе"			
--	-------------------------	---------	--	--	--

2.7. Хозяйственные общества, созданные в рамках 217-ФЗ

№	Наименование хозяйственных обществ, созданных в рамках 217-ФЗ	Наименование РИДа - вклада	Информация о внедрении
1	Общество с ограниченной ответственностью «СМС-Трекер»	Свидетельство о регистрации программ для ЭВМ №2006613475 «Перебор последовательностей как раскраска вершин графа при обходе в ширину с использованием многопоточковых приложений на компьютерах с "SMP-архитектурой"»	Данный РИД используется при разработке программного обеспечения для выявления оптимальных логистических схем
2	Общество с ограниченной ответственностью «Композит-ДВ» (ООО «Композит-ДВ»)	Патент на полезную модель №95569 от 10.06.2010 "Штамп для нанесения покрытий на трубчатые заготовки при штамповке"	Используется в разработке спектра защитных и упрочняющих покрытий, а также оптимальных режимов газотермического напыления защитных и упрочняющих покрытий.
3	Общество с ограниченной ответственностью «Альтернатива» (ООО «Альтернатива»)	Свидетельство о регистрации программ ЭВМ №2004610582 от 27 февраля 2004г «Электронный обучающий курс по дисциплине «Функциональное и логическое программирование» (ЭОК ФЛП)»	Данный РИД используется при разработке прототипов конструкторов тренингов, игровых тренингов, web-квестов, генерации электронных обучающих ресурсов.
4	Общество с ограниченной ответственностью «Энергосервис» (ООО «Энергосервис»)	Патент на изобретение №2349012 от 10.03.2009 "Способ снижения потерь электроэнергии в распределительных сетях 6(10)-0,4 кВ", патент на изобретение № 2351049 от 27.03.2009 "Способ снижения потерь электроэнергии"	Данные РИД применяются при разработке технических решений позволяющих уменьшить несимметрию токов в элементах электрических сетей в режиме реального времени.
5	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие «Унитех» (ООО НПП «Унитех»)	Свидетельство о государственной регистрации программ	Данный РИД применяется в работе разрабатываемых распределенных беспроводных и проводных акустико-эмиссионных

		№2011613563 от 06.05.2011 "Acoustic Emission Pro v2.0"	диагностических систем
--	--	---	------------------------

2.8. Объекты интеллектуальной собственности

№	Вид объекта интеллектуальной собственности	Всего количество (штук)	Из них защищенных объектов (штук)	Из них поставлено на баланс	
				Количество (штук)	Балансовая стоимость (руб.)
1	изобретения	12	12	6	33 900,00
2	полезные модели	13	13	0	0,00
3	программы для ЭВМ	33	33	11	28 600,00
4	базы данных	2	2	0	0,00
ИТОГО:		60.0	60.0	17.0	62 500.0

2.9. Наиболее значимые научные результаты

Название наиболее значимого научного результата, достигнутого в 2013 г.	Область применения
Аварийно-спасательное устройство подводной лодки	Судостроение
Суспензия для изготовления керамической формы методом электрофореза	Литейное производство
Система электроснабжения асинхронных электроприводов угольного хозяйства тепловых электростанций	Электротехника
Штампы для обжима и раздачи трубчатой заготовки	Обработка металлов давлением
Стенд для исследования регулируемых систем электропривода с дистанционным управлением	Электротехника
Энергосберегающая система освещения	Электротехника
Способ статического механического испытания сталей и сплавов в сложнагруженном состоянии	Материаловедение
Суспензия для изготовления форм точного литья методом электрофореза	Литейное производство
Антивандальная светодиодная лампа освещения неохраемых помещений	Электротехника
Преобразователь энергии прибрежных волн	Нетрадиционные источники энергии
Способ извлечения золота из пиритового концентрата	Химические технологии, металлургия
Способ утилизации отходов твердых сплавов, содержащих карбид вольфрама и кобальт в качестве связующего	Химические технологии, металлургия
Способ получения электроэнергии от транспортных средств	Нетрадиционные источники энергии
Малый преобразователь энергии волн	Нетрадиционные источники энергии
Газомагнитный подшипниковый узел с продольным расположением магнитопроводов	Машиностроение

3. Краткая характеристика текущей образовательной деятельности

3.1. Профессии и направления подготовки (специальности)

3.1.1. Высшее профессиональное образование

№	Укрупненные группы специальностей (УГС)		Количество обучающихся			
	Код	Наименование	Всего, (чел.)	Очная форма обучения, (чел.)	Очно-заочная форма обучения, (чел.)	Заочная форма обучения, (чел.)
1	010000	Физико-математические науки	104	104	0	0
2	030000	Гуманитарные науки	343	329	0	14
3	040000	Социальные науки	48	48	0	0
4	050000	Образование и педагогика	8	8	0	0
5	080000	Экономика и управление	1 996	695	0	1 301
	090000	Информационная безопасность	42	42	0	0
6	100000	Сфера обслуживания	84	51	0	28
7	120000	Геодезия и землеустройство	103	70	0	33
8	130000	Геология, разведка и разработка	41	36	0	5
9	140000	Энергетика, энергетическое машиностроение	447	257	0	190
10	150000	Металлургия, машиностроение	541	361	0	180
11	160000	Авиационная и ракетокосмическая	188	108	0	80
12	180000	Морская техника	104	104	0	0
13	190000	Транспортные средства	407	75	0	332
14	200000	Приборостроение и оптотехника	70	70	0	0
15	210000	Электронная техника, радиотехника	89	89	0	0
16	220000	Автоматика и управление	93	93	0	0
17	230000	Информатика и вычислительная техника	136	115	0	21

18	240000	Химическая и биотехнологии	311	160	0	151
19	270000	Архитектура и строительство	539	242	0	297
20	280000	Безопасность жизнедеятельности	66	66	0	0
21	010000	Физико-математические науки	104	104	0	0
ИТОГО:			5766.0	3123.0	0.0	2632.0

3.1.2. Среднее профессиональное образование

№	Укрупненные группы специальностей (УГС)		Количество обучающихся			
	Код	Наименование	Всего, (чел.)	Очная форма обучения, (чел.)	Очно-заочная форма обучения, (чел.)	Заочная форма обучения, (чел.)
-	-	-	-	-	-	-

3.1.3. Дополнительное профессиональное образование

№	Укрупненные группы специальностей (УГС)		Количество обучающихся			
	Код	Наименование	Всего, (чел.)	Очная форма обучения, (чел.)	Очно-заочная форма обучения, (чел.)	Заочная форма обучения, (чел.)
1	02.00.00	Компьютерные и информационные науки	99	65	34	0
2	08.00.00	Техника и технологии строительства	183	133	50	0
3	13.00.00	Электро- и теплоэнергетика	38	27	11	0
4	18.00.00	Химические технологии	9	9	0	0
5	20.00.00	Техносферная безопасность и природообустройство	40	28	12	0
6	21.00.00	Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	10	10	0	0
7	23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта	94	79	15	0
8	38.00.00	Экономика и управление	94	61	33	0

9	45.00.00	Языкознание и литературоведение	95	62	33	0
		ИТОГО:	662	474	188	0

3.1.4. Аспирантура

№	Укрупненные группы специальностей (УГС)		Количество обучающихся			
	Код	Наименование	Всего, (чел.)	Очная форма обучения, (чел.)	Очно-заочная форма обучения, (чел.)	Заочная форма обучения, (чел.)
1	01.01.00	Математика	4	3	0	1
2	05.02.00	Машиностроение и машиноведение	7	4	0	3
3	05.07.00	Авиационная и ракетно-космическая техника	6	6	0	0
4	05.08.00	Кораблестроение	2	2	0	0
5	05.09.00	Электротехника	9	4	0	5
6	05.13.00	Информатика, вычислительная техника и управление	16	10	0	6
7	05.16.00	Металлургия и материаловедение	13	8	0	5
8	05.17.00	Химическая технология	2	1	0	1
9	05.23.00	Строительство и архитектура	1	0	0	1
10	07.00.00	Исторические науки и археология	2	1	0	1
11	08.00.00	Экономические науки	2	0	0	2
12	09.00.00	Философские науки	2	1	0	1
13	10.02.00	Языкознание	1	0	0	1
14	13.00.00	Педагогические науки	3	0	0	3
15	22.00.00	Социологические науки	2	0	0	2
		ИТОГО:	72	40	0	32

3.1.5. Докторантура

№	Укрупненные группы специальностей (УГС)	Количество обучающихся
---	---	------------------------

	Код	Наименование	Всего, (чел.)	Очная форма обучения, (чел.)	Очно-заочная форма обучения, (чел.)	Заочная форма обучения, (чел.)
1	05.13.00	Информатика, вычислительная техника и управление	2	2	0	0
ИТОГО:			2	2	0	0

3.2. Взаимодействие с работодателями

3.2.1. Наличие действующего центра по трудоустройству: _____ да _____

3.2.2. Наличие действующих соглашений с работодателями о целевой подготовке

№	Наименование организации, с которой есть соглашение о целевой подготовке	Дата соглашения	Номер соглашения	Объем поступлений денежных средств на подготовку в 2013 г. (руб.)
1	ОАО КнААПО им Ю.А.Гагарина	10 октября 2008 г.	273	-
2	ОАО Амурский судостроительный завод	30 мая 2009	12	-
3	ОАО Амурметалл	23 апреля 2009	27	-
4	ООО НК Роснефть - КНПЗ	12 сентября 2010	102	-

3.2.3. Наличие действующих договоров с работодателями о трудоустройстве

№	Наименование организации, с которой есть договоры о трудоустройстве	Дата договора	Номер договора
1	ОАО КнААПО им Ю.А.Гагарина	10 октября 2008 г.	273
2	ОАО Амурский судостроительный завод	30 мая 2009	12
3	ОАО Амурметалл	23 апреля 2009	27
4	ООО НК Роснефть - КНПЗ	12 сентября 2010	102

4. Значение организации для субъекта Российской Федерации, на территории которого расположены головные подразделения

4.1. Субъект Российской Федерации:
Хабаровский край

4.2. Программа социально-экономического развития, утвержденная в установленном порядке

Параметр социально-экономического развития субъекта РФ	Показатель	
	Количество	Единица измерения
Уровень доходов населения в Месяц	19	тыс. руб.
Рост реальных доходов населения в год по сравнению с предшествующим периодом	112,5	%
Обеспеченность жильем на одного жителя	19	кв.м
Доля граждан, живущих в неблагоустроенном жилье	24,3	%.
Количество крупных образовательных центров федерального значения	4	единиц
Расходы на здравоохранение в расчете на одного жителя	7663,4	руб.
Уровень обеспеченности профессиональными кадрами в сфере культуры	83	%
Обеспеченность детско-юношескими спортивными школами к среднему по России	5,8	%
Доля производимой инновационной продукции ко всей промышленной продукции	8,9	%
Плотность (густота) автодорог с твердым покрытием на 1000 кв. км территории	9	%
Плотность (густота) железнодорожных путей на 1000 кв. км территории	5255,2	млрд.рублей

4.3. Данные о взаимодействии с работодателями региона:

Основными партнёрами университета в области трудоустройства выпускников являются основные градообразующие предприятия авиастроения и судостроения – ОАО «Комсомольское-на-Амуре авиационное производственное объединение им. Ю.А. Гагарина» и ОАО «Амурский судостроительный завод», а также заводы по выплавке стали ОАО «Амурметалл», завод по переработке нефти ОАО «НК Роснефть – КНПЗ», заводы по сборке сложного промышленного оборудования такие как ОАО «Амурлитмаш» и ОАО «Комсомольский завод подъёмно-транспортного оборудования».

ОАО «КНААПО им. Ю.А. Гагарина» курирует специальности самолетостроительного факультета; ОАО «Амурметалл» и ОАО «Амурлитмаш» - специальности ИКПМТО.

Предприятия – партнёры оказывают университету помощь в организации практик, предусмотренных учебным планом; участвуют в защите выпускных квалификационных работ и научно-исследовательских работах с участием студентов, а также в персональном распределении выпускников; проводят мероприятия по содействию трудоустройства, адаптации на рынке труда выпускников, организованных университетом совместно с работодателями (круглые столы, презентации и т.п.);

4.4. Структура влияния организации на развитие региона

Вариант влияния	Краткая характеристика (информация о проводимой работе)	Действующие документы
Совместный план работы	разработка, реализация и оценка эффективности краевых государственных программ	Постановление Правительства Хабаровского края от 20.5.2011 г. № 146-пр
Координационный орган	рабочая группа при Министерстве образования и науки Хабаровского края	распоряжение Правительства Хабаровского края от 18.05.2011 г. № 265-рп
Участие в развитии отрасли экономики (сферы знаний) не формализовано, но фактически работа осуществляется:	Участие в разработке и экспертизе государственной целевой программы Хабаровского края "Развитие образования и молодежной политики Хабаровского края".	

4.5. Роль организации в экономике региона:

КНАГТУ – это не только кузница кадров для промышленности и бизнеса Дальнего Востока, но и крупный научный центр. На базе университета ежегодно проводятся международные конференции и семинары. Выпускники университета стали известными учеными, руководителями и ведущими специалистами предприятий и организаций, руководителями административных органов управления территориями, избраны депутатами Государственной думы РФ, занимают ведущие руководящие должности в крупнейших акционерных обществах и во властных структурах России и Дальнего Востока. Их знания и опыт пользуются спросом в ближнем и дальнем зарубежье.

Научно-исследовательская деятельность университета и её инновационная направленность определяются, прежде всего, потребностями города и региона в русле существующих и перспективных направлений научно-технической специализации г. Комсомольска-на-Амуре, к числу которых относятся: авиационная техника; океанотехника и судостроение; нефтепереработка и нефтехимия; металлургическое производство (совместно с Институтом машиноведения и металлургии ДВО РАН); электротехника и электроэнергетика; строительство и архитектура.

Научно-исследовательская деятельность реализуется в рамках проведения фундаментальных и прикладных исследований и разработок по приоритетным направлениям развития науки и техники и критических технологий по достаточно широкому спектру направлений развития современной науки и техники. Исследования выполняются по следующим отраслям науки: физико-математические, технические, экономические, философские, исторические, социологические, культурологические, педагогические.

Тематика научных исследований отражает специфику «КНАГТУ» и использует различные источники финансирования (Минобразования РФ, Минэкономразвития РФ, гранты РФФИ, РГНФ, гранты Президента РФ, средства регионального бюджета, средства заказчиков различной формы собственности, организаций и предприятий города).

«КНАГТУ» участвует в формировании научно-технической политики развития города и региона в области специализированного машиностроения, металлургии, энергоресурсосбережения, строительства, нефтехимии.

5. Значение организации для отрасли экономики Российской Федерации (сферы знаний)

5.1. Отрасль экономики Российской Федерации (сфера знаний), для которой организация является базовой:

Машиностроение, судостроение, самолетостроение

5.2. Краткая характеристика развития отрасли (сферы)

Характеристика развития отрасли	Ссылка на номер	Реквизиты стратегии отрасли экономики (сферы знаний)		
				документа
Развитие социальной инфраструктуры федерального значения, меры государственной политики по привлечению и закреплению населения на Дальнем Востоке и в Байкальском регионе	26	2009-12-28	Правительство Российской Федерации	Стратегия социально-экономического развития Дальнего Востока и Байкальского региона на период до 2025 года

5.3. Основные работодатели отрасли экономики (сферы знаний)

№	Основной работодатель в отрасли экономики (сфере знаний)	Значимость работодателя для отрасли экономики (сферы знаний)	Общее количество трудоустроенных выпускников (чел.)	Количество трудоустроенных выпускников в 2013 г. (чел.)
1	ОАО КнААПО им Ю.А.Гагарина	100	1 108	181
2	ОАО Амурский судостроительный завод	50	457	56
3	ОАО Амурметалл	50	596	54

5.4. Данные о взаимодействии с работодателями отрасли экономики (сферы знаний):

Взаимодействие с работодателями по сферам знаний и отраслям преимущественно осуществляется факультетами и кафедрами в соответствии с профилем осуществляемой подготовки и потребностями конкретной отрасли (области знаний). Взаимодействие осуществляется по следующим основным направлениям: судостроение, самолетостроение, нефтепереработка, электроника, энергетика, строительство.

Формы сотрудничества: подготовка кадров по заказам предприятий; переподготовка и повышение квалификации работников предприятий; организация

проведение всех видов практик; трудоустройство выпускников; выполнение курсовых и дипломных работ и проектов по заказам и на базе организаций-партнёров; приглашение специалистов предприятий в качестве преподавателей, членов государственных аттестационных комиссий, экспертов по вопросам содержания и качества подготовки кадров; участие представителей ВУЗа в работе квалификационных и аттестационных комиссий при органах государственной власти; совместная научная деятельность и экспертиза научно-технических разработок; использование оборудования предприятий в учебном процессе и научных исследованиях.

Успешное трудоустройство выпускников в соответствии с получаемой в ВУЗе подготовкой – важнейший критерий успешности образовательного процесса. Содействие выпускников осуществляется выпускающей кафедрой при поддержке

5.5. Структура влияния организации на развитие отрасли экономики (сферы знаний)

Вариант влияния	Краткая характеристика (информация о проводимой работе)	Действующие документы
Наличие организации в стратегии (концепции) развития отрасли экономики (сферы знаний)	Реализация образовательных стандартов и внедрение новых технологий обучения в целях формирования навыков, необходимых для инновационной экономики региона	-
Участие ВУЗа в отраслевой комиссии, группе, ином органе	Участие в рабочей группе представителей научных и общественных организаций программы «Развитие и поддержка малого и среднего предпринимательства в г. Комсомольске-на-Амуре на 2013-2015 годы»	Письмо Администрации г. Комсомольска-на-Амуре от 01.06.2012 г. № 1-1-27/3959
Участие в развитии отрасли экономики (сферы знаний), но фактически работа осуществляется:	Развитие исследовательских компетенций университета, расширение выполнения на их базе научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в интересах компаний реального сектора экономики.	

6. Резюме стратегии развития

6.1. Видение на период от 3 до 5 лет:

Главный интегральный эффект, который предполагается достичь в результате выполнения Программы, состоит в повышении и развитии кадрового, научного и инновационного потенциала региона за счет комплексного и сбалансированного развития взаимосвязанных элементов системы общего и профессионального образования, экономики, бизнеса и социально-культурной сферы.

6.2. Планируемая организационно-правовая форма:

Бюджетная

6.3. Планируемый статус:

Самостоятельная организация

6.4. Планируемая форма собственности:

Государственное учреждение

6.5. Планируемый профиль:

Образовательная и научная деятельность

6.6. Планируемый консорциум:

№	Наименование организации – стратегического партнёра	Описание
1.	Харбинский инженерный университет	Совместное участие в проектах по фундаментальным исследованиям в области судостроения. Публикация совместных статей, монографий
1	Харбинский инженерный университет	Совместное участие в проектах по фундаментальным исследованиям в области судостроения. Публикация совместных статей, монографий. Участие в международных конференциях с совместными докладами. Проведение совместных школ и семинаров.
2	Хэйлунцзянский научно-технический университет	Совместное участие в проектах. Публикация совместных статей. Участие в конференциях различного уровня. Проведение совместных школ и семинаров.
3	Шеньянский аэрокосмический университет	Создание общей платформы для развития научных исследований по направлению «Исследование и разработка ресурсосберегающих технологий изготовления и контроля качества изделий авиационного назначения». Создание заявок и выполнение совместных проектов в рамках двустороннего и многостороннего сотрудничества. Публикация совместных статей. Участие в конференциях различного уровня
4	Университет Согён (Республика Корея, г. Сеул)	Осуществление совместных проектов в сферах взаимных интересов. Обмен научно-технической информацией, результатами научных исследований. Координация исследовательской работы. Совместные публикации, научные мероприятия
5	Таджикский технический университет им. Академика М.С. Осими	Обмен информацией в области научно-технических исследований, совместных научных программ. Организация и участие в международных проектах и программах, конференциях, симпозиумах, выставках. Взаимное рецензирование, оппонирование научных трудов.
6	Кыргызско-Российский Славянский Университет им. Первого президента РФ Б.Н. Ельцина	Обмен научно-исследовательскими работами. Совместное использование результатов общих научно-исследовательских работ. Взаимное приглашение ведущих ученых вузов для участия в конференциях, симпозиумах.
7	Чанчуньский инженерно-технический институт	Создание общей платформы для содействия развитию в области науки и техники по направлениям: «электротехника и информатика», «строительство», «электроэнергетика», «гидроэнергетика и окружающая среда», «менеджмент» и др. Подача совместных заявок на грант, выполнение совместных научных работ.
8	Правительство Хабаровского края	Софинансирование научных проектов, участие в конференциях, симпозиумах.
9	ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет»	Обмен научно-технической информацией, результатами научных исследований.

		Совместное обсуждение научно-исследовательских работ. Взаимное приглашение ведущих ученых вузов для участия в конференциях, симпозиумах.
10	ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет»	Обмен научно-технической информацией, результатами научных исследований. Совместное обсуждение научно-исследовательских работ. Взаимное приглашение ведущих ученых вузов для участия в конференциях, симпозиумах.
11	Институт машиноведения и металлургии Дальневосточного отделения Российской академии наук	Обмен научно-технической информацией, результатами научных исследований. Совместное обсуждение научно-исследовательских работ. Взаимное приглашение ведущих ученых вузов для участия в конференциях, симпозиумах.
12	ФГБОУ ВПО «Московский авиационный институт»	Обмен научно-технической информацией, результатами научных исследований. Совместное обсуждение научно-исследовательских работ. Взаимное приглашение ведущих ученых вузов для участия в конференциях, симпозиумах.
13	ПАО «Авиационная холдинговая компания «Сухой» «КнААЗ им. Ю.А.Гагарина»	Выполнение хоздоговорной научной тематики, подготовка инженерных кадров для производства, совместная организация и проведение научных конференций, подготовка специалистов высшей квалификации.
14	Акционерное общество «Объединенная судостроительная корпорация»	Выполнение хоздоговорной научной тематики, подготовка инженерных кадров для производства, совместная организация и проведение научных конференций, подготовка специалистов высшей квалификации.
15	Открытое акционерное общество «Нефтяная компания «Роснефть»	Выполнение хоздоговорной тематики в рамках технологий нефтепереработки, энергосбережения, экологии. Подготовка инженерных кадров для производства, совместная организация и проведение научных мероприятий. Формирование системы распространения знаний и общекорпоративных информационных технологий.

6.7. Основные достижения:

Развитие университета, обеспечивающего интеграцию образования, науки и бизнеса, а также подготовку высококвалифицированных кадров для инновационной промышленности. Формирование технического университета, соответствующего современным требованиям. Руководство КнАГТУ, быстро улавливая все изменения, происходящие в стране и регионе, сумело не только сохранить ведущий профессорско-преподавательский состав, но и укрепить связи с предприятиями города, а также расширить перечень направлений и форм профессиональной подготовки: образованы факультет компьютерных технологий, экологии и химической технологии, расширен перечень программ механико- и химико-технологического профилей, по автоматизации производства, информационным системам и технологиям, развивается многоуровневая система высшего профессионального образования, открывается аспирантура, затем – докторантура, появляются новые диссертационные советы, внедряются современные образовательные технологии. Образованы институт новых информационных технологий и институт дополнительного профессионального образования. На базе университета работают: центр обучения иностранным языкам, Дальневосточный институт международного сотрудничества, центр педагогики профессионального образования с

ФПК, центр содействия трудоустройству обучающихся и выпускников, гуманитарно-технический лицей, театральная студия, детско-юношеская спортивная школа олимпийского резерва и др.

6.8. Значение для региона:

Содействие устойчивому росту экономики Дальнего Востока. За прошедшие полвека университет стал одним из крупнейших на Дальнем Востоке России многопрофильным учебно-научным комплексом, осуществляющим подготовку, профессиональную переподготовку и повышение квалификации специалистов по 58-ми образовательным программам подготовки бакалавров, магистров и дипломированных специалистов, а также реализующим послевузовское образование по 29-ти научным специальностям в аспирантуре и по 5-ти специальностям в докторантуре.

Сегодня «КнАГТУ» - это одиннадцать факультетов, три института, филиал в пос. Ванино, также при университете есть свой лицей.

Среди профессорско-преподавательского состава – заслуженные деятели высшей школы, науки и техники, физической культуры и спорта. Около двадцати преподавателей являются членами-корреспондентами и академиками российских и международных отраслевых академий, более 100 удостоены звания «Почетный работник высшего профессионального образования».

«КнАГТУ» стремится соответствовать лучшим международным стандартам образования, он активно готовится к внедрению в свою работу основных принципов Болонской декларации (активно внедряется система кредитных единиц, происходит диверсификация образовательных траекторий), его достижения в области машиностроения и материаловедения отмечены Правительством РФ как одни из лучших в стране. Налаживаются контакты по обмену студентами и профессиональным опытом с университетами Китая, Южной Кореи, Канады, США, Германии. На сегодняшний день университет имеет сертификат системы менеджмента качества на соответствие требованиям стандарта ГОСТ Р ИСО 9001.

Университет несет ответственность перед обществом, государством, регионом, где мы работаем, перед нашими партнёрами и клиентами, работниками университета за наши планы, нашу деятельность и её результаты.

Всё это позволяет заключить, что сегодня «КнАГТУ» - не только неотъемлемая часть города и кузница его кадров, и но и его подлинный интеллектуальный центр, имеющий значение, выходящее далеко за пределы не только города, но и края.

6.9. Значение для отрасли (сферы знаний):

Развитие системы опережающей подготовки высококвалифицированных специалистов. Университетом за время его деятельности подготовлено 34 704 дипломированных специалистов, 995 бакалавров, 166 магистров, более 300 кандидатов наук и более 30 докторов наук для учреждений, предприятий и организаций всех территорий Дальнего Востока и Восточной Сибири России.

6.10. Перечень ключевых мероприятий стратегии:

Наименование мероприятия	Результат	Планируемая дата проведения
Создание на базе университета межотраслевого регионального инновационного ресурсного центра непрерывного профессионального образования	Ресурсный центр	
Разработка и внедрение моделей интеграции образовательного процесса, науки и производства в рамках создания и обеспечения функционирования	Базовые кафедры	

базовых кафедр университета в хозяйствующих субъектах экономики, бизнеса и научной сферы региона		
Формирование системы элитной подготовки выпускников университета на базе реализации специализированных магистерских программ в областях инженерии и технологий совместно с высокотехнологичными российскими и зарубежными фирмами	Система элитной подготовки	
Организация совместных научных исследований и совместной подготовки научных кадров с ведущими научными школами России и зарубежья	Совместные научные исследования	
Формирование совместно с промышленными предприятиями региона и с Дальневосточным отделением Российской академии наук (ДВО РАН) сети научно-образовательных центров и технологических площадок	Научно-образовательные центры	

7. Бюджет организации

7.1. Основные показатели бюджетной сметы на 2013 г.

Код статьи	Наименование кода статьи	Сумма доходов и поступлений (руб.)	Сумма расходов (руб.)
180	Прочие доходы	355 832 500	
180	Прочие доходы	109 038 700	
211	Заработная плата		220 021 594,02
212	Прочие выплаты		10 507 060,98
213	Начисления на выплаты к оплате труда		49 073 766,00
221	Услуги связи		24 603,00
222	Транспортные услуги		2 289 358,49
225	Работы, услуги по содержанию имущества		5 193 331,11
226	Прочие работы, услуги		15 355 454,18
262	Пособия по социальной помощи населению		0,00
290	Прочие расходы		102 346 929,12
310	Увеличение стоимости основных средств		34 889 276,70

7.2. Основные показатели сметы доходов и расходов от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности на 2013 г.

Код статьи	Наименование кода статьи	Сумма доходов и поступлений (руб.)	Сумма расходов (руб.)
130	Доходы от оказания платных услуг (работ)	328 176 708,92	

140	Доходы от штрафов	157 433,79	
180	Прочие доходы	7 014 117,07	
211	Заработная плата		197 665 043,61
212	Прочие выплаты		2 887 602,32
213	Начисления на выплаты по оплате труда		45 882 833,61
221	Услуги связи		2 363 784,88
222	Транспортные услуги		7 533 544,98
225	Работы, услуги по содержанию имущества		15 944 059,94
226	Прочие работы, услуги		37 286 504,02
262	Пособия по социальной помощи		2 193 840,00
290	Прочие расходы		5 338 961,27
310	Увеличение стоимости основных средств		6 075 280,18

7.3. Основные показатели сметы доходов и расходов от аренды федерального имущества на 2013 г.

Код статьи	Наименование кода статьи	Сумма доходов и поступлений (руб.)	Сумма расходов (руб.)
120	Доходы от аренды	1 736 865,34	
223	Коммунальные услуги		309 303,23
225	Работы, услуги по содержанию имущества		352 447,58
340	Увеличение стоимости материальных запасов		616 557,05
310	Увеличение стоимости основных средств		65 493,01

8. Оценка состава и качества необходимого имущественного комплекса для реализации стратегии организации

8.1. Общие данные об использовании имущественного комплекса

	Наименование показателя	Значение
1	Общая площадь предоставленных объектов недвижимого имущества (м²) Без учета земельных участков	101 215.52 м ²
2	Количество предоставленных объектов недвижимого имущества (шт.)	44
3	Порядок использования объектов недвижимого имущества:	
3.1	Используется для основной деятельности (м ² , % от общей площади объектов)	69 477.72 м ² (68.61)
3.2	Передано во временное пользование сторонним организациям (м ² , % от общей площади)	0 м ² (0,00)
3.3	Проводится ремонт и (или) реконструкция (м ² , % от общей площади объектов)	0 м ² (0,00)
3.4	Не используется (м ² , % от общей площади объектов)	0.0 м ² (0,00)
3.4.1.	в том числе, в аварийном состоянии (м ² , % от общей площади объектов)	0.0 м ² (0,00)
4	Общая площадь предоставленных земельных участков (га)	12,11 га
4.1	Количество предоставленных земельных участков (шт.)	3
4.2	Используется для основной деятельности (га, % от общей площади земельных участков)	11,23 га (92.75)
5	Стоимость фактического содержания объектов недвижимого имущества	
5.1	Совокупная стоимость фактического содержания объектов недвижимого имущества, включая земельные участки (всего рублей в год)	41 524 307.17 рублей
5.2	Стоимость фактического содержания объектов недвижимого имущества (без учета земельных участков) (всего рублей в год)	38 168 957.17 рублей
5.3	Стоимость фактического содержания объектов недвижимого имущества (земельные участки) (всего рублей в год)	3 355 350.0 рублей
5.4	Стоимость фактического содержания 1 м ² объектов недвижимого имущества (без учета)	377,11 рублей
5.5	Стоимость фактического содержания 1 га земельных участков в год (рублей)	277 136,75 рублей
6	Доходы от использования имущественного комплекса (рублей в год)	1 455 217.00 рублей
7	Степень завершенности оформления прав на имущественный комплекс (включая земельные участки) (%)	94,68%
8	Новое строительство объектов недвижимости (шт., м², предполагаемые к закреплению за организацией)	0 шт., 0 м ²

8.2. Описание потребности по содержанию:

1. Учебный корпус №1, 01011011, Российская Федерация, 681013, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, Проспект Ленина, д. 27, 12130.2 кв.м. – требуется капитальный ремонт на сумму 8 260 000 руб.;
2. Учебный корпус №4, 01010007, Российская Федерация, 681013, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Комсомольская, д. 50, 4100.4 кв.м. – требуется капитальный ремонт на сумму 633 000 руб.;
3. Учебный корпус №2, 01010015, Российская Федерация, 681013, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, Проспект Ленина, д. 27, 4668.5 кв.м.- требуется капитальный ремонт на сумму 16 117 000 руб.;
4. Корпус учебный №3, 01010011, Российская Федерация, 681013, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, Проспект Ленина, д. 27, 14216.4 кв.м. – требуется капитальный ремонт на сумму 4 408 000 руб.;
5. Гараж военной техники , 01010005, Российская Федерация, 681013, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, Проспект Ленина, д. 27, 473.1 кв.м. – требуется капитальный ремонт на сумму 57 000 руб.;
6. Общежитие №3, 01040016, Российская Федерация, 681013, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Котовского, д. 3, 5236.1 кв.м. – требуется капитальный ремонт на сумму 304 000 руб.;
7. Часть общежития №2, 01040013, Российская Федерация, 681013, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, Проспект Первооткрывателей, д. 22, 6994.4 кв.м.- требуется капитальный ремонт на сумму 9 198 000 руб.;
8. Водопроводная сеть к зданию учебного корпуса №1, 01220001, Российская Федерация, 681013, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, Проспект Ленина, д. 27, 81.7 м. – требуется капитальный ремонт на сумму 1 517 000 руб.;
9. Водопроводная сеть к зданию учебного корпуса №2, 01220025, Российская Федерация, 681013, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, Проспект Ленина, д. 27, 118.0 м. – требуется капитальный ремонт на сумму 454 000 руб.

8.3. Состав и порядок использования объектов недвижимого имущества на праве оперативного управления

№	Наименование объекта	Мера объекта	Отнесение объекта к группе	Фактическое использование				Качественное состояние – процент износа	Безопасность – соблюдение действующих норм безопасности
				Используется под уставную деятельность	В аренде	В ремонте	В реконструкции		
1	Учебный корпус № 1	12 130.2 кв.м. (Площадной)	н/д	12027.9	102.3	0,00	0,00	51	Да
2	Учебный корпус № 4	4100,4 кв.м. (Площадной)	н/д	4094.4	6,0	0,00	0,00	28	Да
3	Учебный корпус № 2	4895.7 кв.м. (Площадной)	н/д	4895.7	0,00	0,00	0,00	37	Да
4	Учебный корпус № 3	14216.4 кв.м. (Площадной)	н/д	14053.9	162.5	0,00	0,00	32	Да
5	Спорткомплекс	1502.6 кв.м. (Площадной)	н/д	1502.6	0,00	0,00	0,00	34	Да
6	Гараж военной техники	473.1 кв.м. (Площадной)	н/д	473.1	0,00	0,00	0,00	25	Да

7	Склад № 1	30.5 кв.м. (Площадной)	н/д	30.5	0,00	0,00	0,00	19	Да
8	Учебный корпус № 5	2532.9 кв.м. (Площадной)	н/д	2532.9	0,00	0,00	0,00	13	Да
9	Здание Административно-учебного корпуса п.Ванино	2699.2 кв.м. (Площадной)	н/д	2699.2	0,00	0,00	0,00	15	Да
10	Внешнее благоустройство уч.корп. № 2	7324.4 кв.м. (Площадной)	н/д	7324.4	0,00	0,00	0,00	43	Да
11	Общежитие № 3	5236.1 кв.м. (Площадной)	н/д	5236.1	0,00	0,00	0,00	35	Да
12	Часть общежития № 2	6994.4 кв.м. (Площадной)	н/д	6994.4	0,00	0,00	0,00	24	Да
13	Внешнее благоустройство учебного корп. № 2	357.5 кв.м. (Площадной)	н/д	357.5	0,00	0,00	0,00	30	Да
14	Внешнего благоустройство уч.корп. № 5	2266.0 кв.м. (Площадной)	н/д	2266.0	0,00	0,00	0,00	30	Да
15	Трансформаторная подстанция № 254	52.0 кв.м. (Площадной)	н/д	52.0	0,00	0,00	0,00	41	Да
16	Склад	97.6 кв.м. (Площадной)	н/д	97.6	0,00	0,00	0,00	35	Да
17	Внешнее благоустройство уч.корп. № 1	13865.9 кв.м. (Площадной)	н/д	13865.9	0,00	0,00	0,00	38	Да
18	Гараж металлический	148.3 кв.м. (Площадной)	н/д	148.3	0,00	0,00	0,00	34	Да
19	Внешнее вблугоустройство	6161.3 кв.м. (Площадной)	н/д	6161.3	0,00	0,00	0,00	40	Да
20	Спортивный городок	4841.9 кв.м. (Площадной)	н/д	4841.9	0,00	0,00	0,00	20	Да
21	Внешнее благоустройство	1087.7 кв.м. (Площадной)	н/д	1087.7	0,00	0,00	0,00	40	Да
22	Склад № 2	100.7 кв.м. (Площадной)	н/д	100.7	0,00	0,00	0,00	20	Да
23	Сеть ливневой канализ.к зданию уч.корп. № 3	43.0 (Линейный)	н/д	43.0	0,00	0,00	0,00	70	Да

24	Кабельн. линия электропередач 1 кв от ТП-71 до здания уч. - лаборат. корпуса № 2	127.4 (Линейный)	н/д	127.4	0,00	0,00	0,00	87	Да
25	Кабельн. линия электропередач 1 кв от ТП-71 до здания уч. - лаборат. корпуса № 2	127.4 (Линейный)	н/д	127.4	0,00	0,00	0,00	98	Да
26	Канализационная сеть	125.0 (Линейный)	н/д	125.0	0,00	0,00	0,00	68	Да
27	Канализационная сеть	126.2 (Линейный)	н/д	126.2	0,00	0,00	0,00	78	Да
28	Канализац. сеть к зданию спорт. корпуса	79.4 (Линейный)	н/д	79.4	0,00	0,00	0,00	74	Да
29	Канализ. сеть к зданию уч. корп. № 3	200.3 (Линейный)	н/д	200.3	0,00	0,00	0,00	56	Да
30	Канализ. сеть к зданию уч. корп. № 5	67.3 (Линейный)	н/д	67.3	0,00	0,00	0,00	66	Да
31	Линия телефон. электр. связи к уч. корп. № 2	249.3 (Линейный)	н/д	249.3	0,00	0,00	0,00	43	Да
32	Кабельная линия электропередач 0,4 кВ от ТП- до здания уч. корп № 1	156.9 (Линейный)	н/д	156.9	0,00	0,00	0,00	98	Да
33	Кабельная линия электропередач 0,4 кВ от ТП-71 до здания уч. корп. № 2	63.5 (Линейный)	н/д	63.5	0,00	0,00	0,00	98	Да
34	Водопроводная сеть к зданию уч. корп. № 1	81.7 (Линейный)	н/д	81.7	0,00	0,00	0,00	89	Да
35	Водопроводная сеть к зданию	118.0 (Линейный)	н/д	118.0	0,00	0,00	0,00	87	Да

	уч.корп. № 2								
36	Водопроводная сеть	14.1 (Линейный)	н/д	14.1	0,00	0,00	0,00	85	Да
37	Водопроводная сеть к зданию спорт. корпуса	286.7 (Линейный)	н/д	286.7	0,00	0,00	0,00	93	Да
38	Кабельная линия электропередач 6 кВ от ТП-254 до ТП-71	197.5 (Линейный)	н/д	197.5	0,00	0,00	0,00	98	Да
39	Кабельная линия электропередач 0,4 кВ от ТП-71 до здания общежития № 3	91.4 (Линейный)	н/д	91.4	0,00	0,00	0,00	97	Да
40	Водопроводная сеть к зданию уч.корп. № 3	214.3 (Линейный)	н/д	214.3	0,00	0,00	0,00	93	Да
41	Водопроводная сеть к зданию уч.корп. № 5	33.5 (Линейный)	н/д	33.5	0,00	0,00	0,00	94	Да
42	Ограждение	521.0 (Линейный)	н/д	521.0	0,00	0,00	0,00	20	Да
43	Кабельная линия электропередач 1 кВ от ТП-71 до здания уч.корп. № 5	53.0 (Линейный)	н/д	53.0	0,00	0,00	0,00	94	Да
44	Гараж, с. Вознесенское	312.4 (Площадной)	н/д	312.4	0,00	0,00	0,00	4	Да

8.4. Анализ соответствия имеющегося имущественного комплекса и необходимого для реализации стратегии

Группа объектов	Потребность с учетом развития, ВСЕГО (кв.м)	Обеспеченность имуществом с учетом имущества, используемого на правах оперативного управления, аренды и безвозмездного пользования, ВСЕГО (кв.м)	Достаточность обеспечения	Обоснование потребности
Здания и помещения	-	53 095,2	100 %	-

8.5. Предложения по итогам анализа достаточности обеспеченности имуществом:

Имущественный комплекс достаточен для осуществления уставной деятельности.

8.6. Описание концепции дальнейшего использования и развития имущественного комплекса:

Планируемое мероприятие в отношении имущественного комплекса	Наличие необходимости	Краткая характеристика мероприятия	Описание мероприятия
Оптимизация комплекса	нет	Отказ от права постоянного бессрочного пользования	-
	нет	Отказ от права оперативного управления	-
	да	Списание	Подготовка документов для регистрации права оперативного управления объекта незавершенного строительства «Общежитие с блоком обслуживания» по адресу: пересечение улиц Гамарника и Вокзальной для дальнейшего списания или продажи под разборку.
	нет	Смена назначения помещения (здания)	-
	да	Использование в уставной деятельности	53 095,2 м ² ;
	да	Передача в аренду	- Гараж, с. Вознесенское (с целью привлечения внебюджетных средств университету)
	нет	Передача в безвозмездное пользование	-
	нет	Продажа	-
Модернизация комплекса	нет	Реализация инвестиционного контракта	-
	да	Капитальный ремонт	1.Капитальный ремонт учебных корпусов №1, 2, 3, 4; 2.Капитальный ремонт общежития №3, части общежития №2, гаража военной техники; 3.Капитальный ремонт водопроводных сетей к учебным корпусам №1, 2
	нет	Реконструкция	-
Развитие комплекса	нет	Участие в проекте Фонда РЖС	-
	нет	Новое строительство	-

	нет	Покупка	-
	нет	Обмен	-
	нет	Передача имущества из собственности субъекта Российской Федерации или муниципальной собственности в собственность Российской Федерации	-
Формирование кампуса	нет	Территориальная группировка объектов	-

9. Планируемое использование имущественного комплекса и планируемое развитие имущественного комплекса

9.1. Здания, строения, сооружения

№	Наименование объекта недвижимости, закрепленного на праве оперативного управления	Мера объекта недвижимости	Отнесение объекта к группам	Планируемое использование и развитие				
				Форма использования	Мера объекта	Необходимость средств из федерального бюджета (руб.)	Результат использования	Эффективность использования
1	Учебный корпус № 1	12130,2 кв.м. (Площадной)	Здание	Отказ от права оперативного управления	-	8 260 000,00	для ведения учебного процесса	нормализация условий проведения образовательной деятельности
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	12027.9			
				Передача в аренду	102.3			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного	-			

				контракта				
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
2	Учебный корпус № 4	4100.4 кв.м. (Площадной)	здание	Отказ от права оперативного управления	-	633 000,00	для ведения учебного процесса	нормализация условий проведения образовательной деятельности
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	4094.4			
				Передача в аренду	6.0			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция				
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
3	Учебный корпус № 2	4895.7 кв.м. (Площадной)	Здание	Отказ от права оперативного управления	-	16 117 000,00	для ведения учебного процесса	нормализация условий проведения образовательной деятельности
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в	4895.7			

				уставной деятельности				
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
4	Учебный корпус № 3	14216,4 кв.м. (Площадной)	здание	Отказ от права оперативного управления	-	4 408 000,00	для ведения учебного процесса	нормализация условий проведения образовательной деятельности
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	14053,9			
				Передача в аренду	162,5			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда	-			

				РЖС				
5	Спорткомплекс	1502.6 кв.м. (Площадной)	здание	Отказ от права оперативного управления	-	2 000 000,00	для ведения учебного процесса	нормализация условий проведения образовательной деятельности
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	1502.6			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция				
Участие в проекте Фонда РЖС	-							
6	Гараж военной техники	473.1 кв.м. (Площадной)	здание	Отказ от права оперативного управления	-	57 000,00	для ведения учебного процесса	нормализация условий проведения образовательной деятельности
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	473.1			
				Передача в аренду	-			

				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
7	Склад № 1	30.5 кв.м. (Площадной)	здание	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	30,5			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
8	Учебный корпус № 5	2532.9 кв.м. (Площадной)	здание	Отказ от права оперативного	-	0,00		

				управления				
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	2532,9			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
9	Административно-учебный корпус, пгт. Ванино, ул. Украинская, 4	2699,2 кв.м (Площадной)	здание	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	2699,2			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация	-			

				инвестиционного контракта				
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
10	Внешнее благоустройство учебного корпуса № 2	7324.4 кв.м. (Площадной)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
11	Общежитие № 3	5236.1 кв.м. (Площадной)	здание	Отказ от права оперативного управления	-	304 000,00	проживание студентов	100 % на ведение уставной деятельности
				Списание	-			
				Смена назначения помещения	-			

				(здания)				
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
12	Часть общежития № 2	6266.4 кв.м. (Площадной)	здание	Отказ от права оперативного управления	-	9 198 000,00	проживание студентов	100 % на ведение уставной деятельности
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			

				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
13	Внешнее благоустройство учебного корпуса № 2	357.5 кв.м. (Площадной)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
14	Внешнее благоустройство учебного корпуса № 5	2266.0 кв.м. (Площадной)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в	-			

				аренду				
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта				
				Капитальный ремонт				
				Реконструкция				
				Участие в проекте Фонда РЖС				
15	Трансформаторная подстанция № 254	52.0 кв.м. (Площадной)	здание	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
16	Склад	97.6 кв.м.	здание	Отказ от права	-	0,00		

		(Площадной)		оперативного управления				
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
17	Внешнее благоустройство учебного корпуса № 1	13865.9 кв.м. (Площадной)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			

				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
18	Гараж металлический	148,3 кв.м. (Площадной)	здание	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
19	Внешнее благоустройство	6161,3 кв.м. (Площадной)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения	-			

				(здания)				
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
20	Внешнее благоустройство	1087.7 кв.м. (Площадной)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			

				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
21	Спортивный городок	4841.9 кв.м (Площадной)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	4841,9			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
22	Склад № 2	100.7 кв.м. (Площадной)	здание	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			

				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
23	Сеть ливневой канализации к зданию учебного корпуса № 3	43.0 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
24	Кабельная линия электропередач 1	127.4 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного	-	0,00		

	кВ от ТП-71 до здания учебно-лабораторного корпуса № 2			управления				
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
25	Кабельная линия электропередач 1 кВ от ТП-71 до здания учебно-лабораторного корпуса № 2	127.4 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			

				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
26	Канализационная сеть	125.0 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
27	Канализационная сеть	126.2 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения	-			

				помещения (здания)				
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
28	Канализационная сеть к зданию спортивного корпуса	79.4 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			

				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
29	Канализационная сеть к зданию 3-го учебного корпуса	200.3 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
30	Канализационная сеть к зданию 5-го учебного корпуса	67.3 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в	-			

				аренду				
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
31	Линия телефонной (электрической) связи к учебно-лабораторному корпусу № 2	249.3 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			

32	Кабельная линия электропередач 0,4 кВ от ТП-71 до здания учебного корпуса № 1	156.9 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
33	Кабельная линия электропередач 0,4 кВ от ТП-71 до здания учебно-лабораторного корпуса № 2	63.5 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			

				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
34	Водопроводная сеть к зданию учебного корпуса № 1	81.7 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	1 517 000,00	обеспечение деятельности университета	обеспечение бесперебойности деятельности университета
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
35	Водопроводная сеть к зданию учебного корпуса № 2	118.0 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	454 000,00	обеспечение деятельности университета	обеспечение бесперебойности деятельности университета
				Списание	-			
				Смена назначения	-			

				помещения (здания)				
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
36	Водопроводная сеть	14.1 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
					-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			

				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
37	Водопроводная сеть к зданию спортивного корпуса	286.7 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
38	Кабельная линия электропередач 6 кВ от ТП-254 до ТП-71	197.5 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			

				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
39	Кабельная линия электропередач 0,4 кВ от ТП-71 до здания общежития № 3	91.4 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
40	Водопроводная сеть к зданию	214.3 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного	-	0,00		

	учебного корпуса № 3			управления				
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
41	Водопроводная сеть к зданию учебного корпуса № 5	33.5 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			

				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
42	Ограждение	521.0 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
43	Кабельная линия электропередач 1 кВ от ТП-71 до здания 5-го учебного корпуса	53.0 кв.м. (Линейный)	сооружение	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения	-			

				(здания)				
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в проекте Фонда РЖС	-			
44	Гараж, с. Вознесенское, ул. Полевая, 1	312.4 кв.м. (Площадной)	здание	Отказ от права оперативного управления	-	0,00		
				Списание	-			
				Смена назначения помещения (здания)	-			
				Использование в уставной деятельности	-			
				Передача в аренду	-			
				Передача в безвозмездное пользование	-			
				Продажа	-			
				Реализация инвестиционного контракта	-			
				Капитальный ремонт	-			
				Реконструкция	-			
				Участие в	-			

				проекте Фонда РЖС				
--	--	--	--	-------------------	--	--	--	--

9.2. Земельные участки

№	Адрес земельного участка	Площадь земельного участка (кв.м)	Планируемое использование и развитие			Необходимость средств из федерального бюджета (руб.)	Результат использования	Эффективность использования
			Форма использования	Мера объекта				
1	Российская Федерация, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, пр. Ленина, 27	109199.0	Отказ от права постоянного бессрочного пользования	-	0,00	-	-	
			Использование в уставной деятельности	109199.0				
			Реализация инвестиционного контракта	-				
			Участие в проекте Фонда РЖС	-				
			Новое строительство	-				
2	Российская Федерация, Хабаровский край, Амурский район, с. Вознесенское, ул. Полевая, 1	8783.0	Отказ от права постоянного бессрочного пользования	-	0,00	-	-	
			Использование в уставной деятельности	8783.0				
			Реализация инвестиционного контракта	-				
			Участие в проекте Фонда РЖС	-				
			Новое строительство	-				
3	Российская Федерация, Хабаровский край, Ванинский район, пгт. Ванино, ул. Украинская, 4	3090.0	Отказ от права постоянного бессрочного пользования	-	0,00	-	-	

		Использование в уставной деятельности	3090.0			
		Реализация инвестиционного контракта	-			
		Участие в проекте Фонда РЖС	-			
		Новое строительство	-			

9.3. Обоснование использования имущественного комплекса

Способ использования	Обоснование с технико-экономическими показателями (для инвестиционных контрактов - концепция с технико-экономическим обоснованием)
Отказ от права постоянного бессрочного пользования	-
Отказ от права оперативного управления	-
Списание	Планируется списание физически (технически) устаревшего строения (1993 – 1995 годов строительства) объекта незавершенного строительства, на сегодняшний день имеющее износ более 55 %. Строительство было приостановлено в связи с прекращением федерального финансирования.
Смена назначения помещения (здания)	-
Использование в уставной деятельности	Оптимизация расходов по содержанию имущественного комплекса, создание резерва для развития всех направлений вуза.
Передача в аренду	Организация общественного питания; размещение банковского терминала для реализации систем электронных платежей
Передача в безвозмездное пользование	-
Продажа	-
Реализация инвестиционного контракта	-
Капитальный ремонт	Приведение в соответствие нормативов показателя.
Реконструкция	-
Участие в проекте Фонда РЖС	-
Новое строительство	-
Покупка	-
Обмен	-
Передача имущества из собственности субъекта Российской Федерации или муниципальной собственности в собственность Российской Федерации	-
Территориальная группировка объектов	-

10. Ожидаемые результаты реализации программы использования имущественного комплекса и развития имущественного комплекса

Мероприятие	Ожидаемый результат
Отказ от права постоянного бессрочного пользования	-
Отказ от права оперативного управления	-
Списание	Списание объекта незавершенного строительства «Общежитие с блоком обслуживания» с целью экономии расходов на содержание ОНС (ограждение, охрана).
Смена назначения помещения (здания)	-
Использование в уставной деятельности	Качественное выполнение государственного задания в сфере образования, фундаментальных и прикладных научных исследований
Передача в аренду	Передача в аренду площадей позволит организовать общественное питание студентов и сотрудников, получение дополнительного финансирования.
Передача в безвозмездное пользование	-
Продажа	-
Реализация инвестиционного контракта	-
Капитальный ремонт	Приведение состояния зданий имущественного комплекса к установленным нормам, выполнение требований безопасности
Реконструкция	-
Участие в проекте Фонда РЖС	-
Новое строительство	-
Покупка	-
Обмен	-
Передача имущества из собственности субъекта Российской Федерации или муниципальной собственности в собственность Российской Федерации	-
Территориальная группировка объектов	-
Завершение оформления прав на объекты недвижимого имущества и земельные участки	Выполнение требований законодательства Российской Федерации в части наличия правоустанавливающих и правоудостоверяющих документов на объекты имущественного комплекса университета.