

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Копай Игорь Геннадьевич  
Должность: И.о. директора  
Дата подписания: 17.03.2022 02:46:07  
Уникальный программный идентификатор:  
f596968bdd1b4460554dd5117fc74d70a7b0e8df

Министерство транспорта Российской Федерации  
Федеральное агентство железнодорожного транспорта  
Приморский институт железнодорожного транспорта – филиал федерального  
государственного бюджетного образовательного учреждения высшего  
образования «Дальневосточный государственный университет путей  
сообщения» в г. Уссурийске  
(ПримИЖТ - филиал ДВГУПС в г. Уссурийске)



**ОТЧЕТ**  
**о самообследовании ПримИЖТ - филиала ДВГУПС**  
**в г.Уссурийске**

Директор \_\_\_\_\_

П.А.Дмитриев

Уссурийск – 2019

## СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общие сведения об образовательной организации.....	3
2.	Образовательная деятельность .....	7
3.	Научно-исследовательская деятельность.....	33
4.	Международная деятельность.....	35
5.	Внеучебная работа.....	35
6.	Материально-техническое обеспечение.....	48
	Заключение .....	52

## **1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

Полное наименование Института на русском языке: Приморский институт железнодорожного транспорта - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дальневосточный государственный университет путей сообщения» в г. Уссурийске.

Сокращенное наименование Института на русском языке: ПримИЖТ – филиал ДВГУПС в г. Уссурийске.

Институт не является юридическим лицом и действует на основании следующих правоустанавливающих документов:

1. Устава федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дальневосточный государственный университет путей сообщения», утверждённого приказом Федерального агентства железнодорожного транспорта (Росжелдора) № 586 от «22» декабря 2015 г.

2. Положения о Приморском институте железнодорожного транспорта – филиале федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дальневосточный государственный университет путей сообщения» в г. Уссурийске, утверждённого ректором ДВГУПС Давыдовым Ю.А. «04» марта 2016 г.

Непосредственное управление деятельностью института осуществляет директор Дмитриев Павел Александрович, действующий на основании доверенности № 3 от «01» января 2019 г., выданной Ректором Университета.

Юридический адрес Института: 692522, Российская Федерация, г. Уссурийск, ул. Пушкина, д. 166.

Почтовый адрес: 692522, Российская Федерация, г. Уссурийск, ул. Тургенева, д. 3. Тел. 8(4234) 25-20-40 E-mail: primizt@festu.khv.ru.

В своей работе администрация, профессорско-преподавательский и преподавательский составы института руководствуются Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ, требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования и среднего профессионального образования, приказами и распоряжениями Министерства образования и науки РФ, Министерства транспорта РФ, Федерального агентства железнодорожного транспорта, Уставом и локальными актами ДВГУПС.

Основными целями Института являются:

- обеспечение и совершенствование эффективного механизма подготовки высококвалифицированных специалистов, направленного на удовлетворение потребностей личности в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии посредством получения среднего профессионального, высшего образования, а также дополнительного профессионального образования и квалификации в избранной профессиональной деятельности;

- удовлетворение потребностей общества и государства в гражданах со средним профессиональным образованием, в квалифицированных специалистах с высшим образованием;

- накопление, сохранение, развитие и приумножение нравственных, культурных и научных ценностей общества;

Основными задачами Института являются:

– реализация Политики ДВГУПС в области качества;

– организация и обеспечение высокого уровня учебной, научной, воспитательной и методической работы по подготовке дипломированных специалистов, бакалавров, техников по лицензируемым специальностям и направлениям подготовки.

– контроль качества обучения;

– содействие формированию социокультурной среды, необходимой для всестороннего развития личности и овладения выпускниками общими, общекультурными и профессиональными компетенциями;

– развитие и совершенствование учебной и научно-методической базы в Институте;

– сохранение студенческого контингента и штата института;

– поддержание благоприятного социально-психологического климата, способствующего раскрытию потенциала каждого работника и обучающегося.

Для выполнения поставленных целей и задач коллектив института проводит большую профориентационную работу в школах городов и районов Приморского края. Приёмная кампания способствует успешному выполнению контрольных цифр приёма и набору студентов на коммерческой основе обучения.

Профессорско-преподавательский и преподавательский составы института совершенствуют учебно-методическую работу с учётом современных требований к образовательному процессу. В институте разработаны учебно-методические комплексы дисциплин и профессиональных модулей по ФГОС ВО и СПО.

В учебном процессе все преподаватели факультетов ВО и СПО используют современные образовательные технологии: метод проектов, метод портфолио, модульно-рейтинговые технологии, лекции-гипотезы, лекции-дискуссии, лекции-консультации, деловые игры, коллоквиумы, круглые столы, пресс-конференции, компьютерные технологии и др.

Институт выполняет государственное задание по программам высшего и среднего профессионального образования.

Институт занимает лидирующие позиции в краевых и городских спортивных и культурно-массовых мероприятиях.

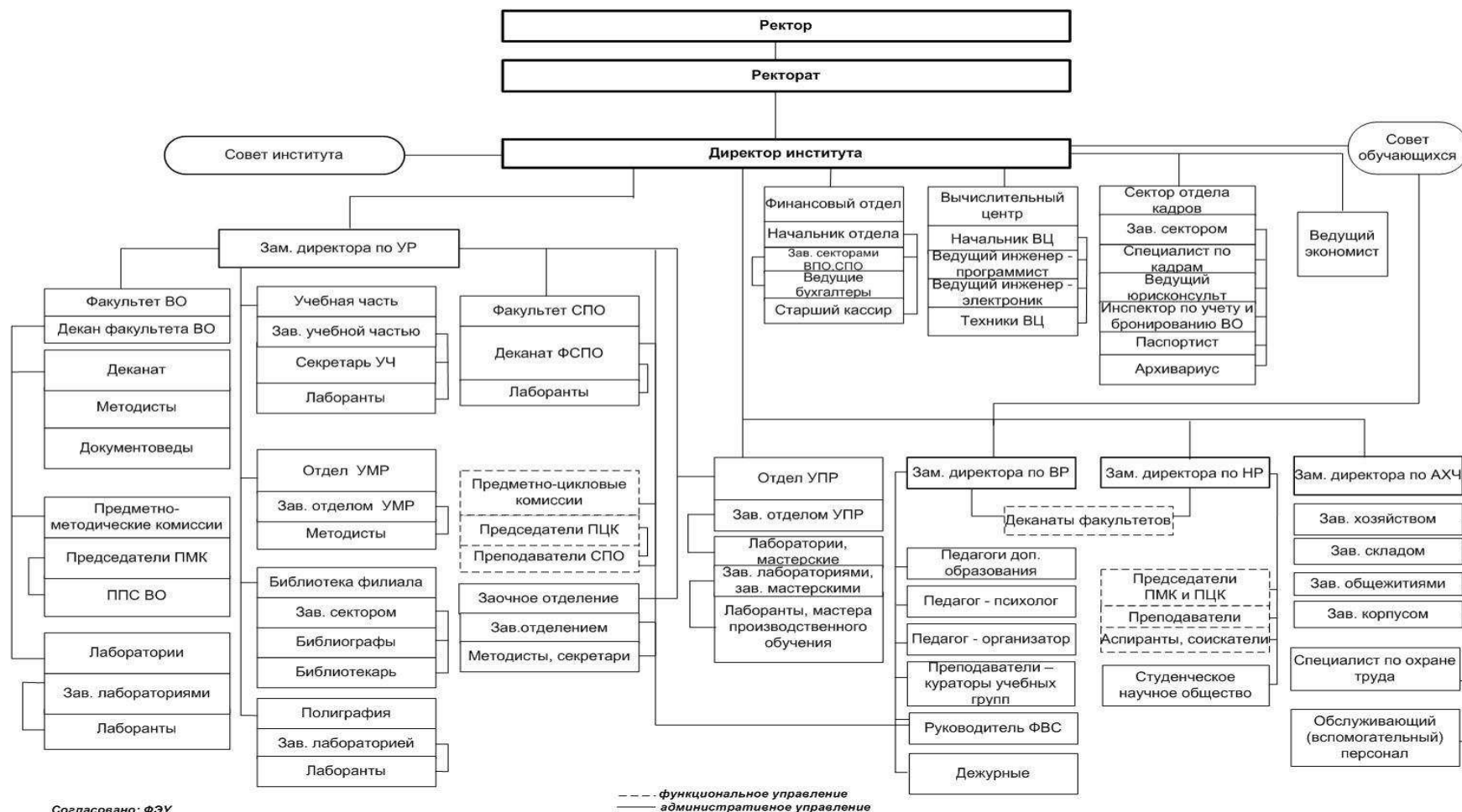
В институте созданы все условия для учебной, научной, спортивной и творческой деятельности студентов.

Организационная структура Приморского института железнодорожного транспорта – филиала ДВГУПС в г. Уссурийске (далее ПримИЖТ, институт) представлена на рисунке 1.1. Управление институтом осуществляет директор, который подчиняется ректору ДВГУПС. Высшими совещательными органами института являются Совет института и Совет обучающихся.

В состав ПримИЖТ входят два факультета: факультет высшего образования (очная и заочная формы обучения) и факультет среднего профессионального образования (очная и заочная формы обучения). Методическая работа в институте осуществляется через предметно-методические комиссии на факультете высшего образования и предметно-цикловые комиссии на факультете среднего профессионального образования.

В структуру института входят: отдел учебно-методической работы, отдел учебно-производственной работы, финансовый отдел, вычислительный центр, сектор отдела кадров, учебная часть, сектор научно-технической библиотеки, а также подразделения, необходимые для обеспечения основной деятельности учебного заведения.

**Организационная структура  
Приморского института железнодорожного транспорта – филиала ДВГУПС**



Согласовано: ФЭУ

--- функциональное управление  
— административное управление

Рис. 1.1. Структура Приморского института железнодорожного транспорта

## 2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

ПримИЖТ осуществляет подготовку специалистов, бакалавров по программам высшего образования и техников по программам среднего профессионального образования согласно лицензии на право осуществления образовательной деятельности серия 90Л01 № 0009034 от «16» марта 2016 г., регистрационный № 2001, и свидетельства о государственной аккредитации серия 90А01 № 0002825 от «18» октября 2017 г., регистрационный № 2693, выданных Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки. Институт проходит лицензирование образовательной деятельности и государственную аккредитацию в составе Университета.

В ПримИЖТ реализуются 7 специальностей и направлений подготовки высшего образования и 5 специальностей среднего профессионального образования. Перечень реализуемых образовательных программ приведен в таблице 2.1. Сведения о государственной аккредитации групп профессий и направлений подготовки приведен в таблице 2.2.

Таблица 2.1

### Перечень образовательных программ

№ п/п	Код	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
<b>Высшее образование (ФГОС ВО)</b>				
Программы бакалавриата				
1	38.03.01	Экономика	Высшее образование – бакалавриат	Бакалавр
2	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
Программы специалитета				
3	23.05.03	Подвижной состав железных дорог	Высшее образование – специалитет	Инженер путей сообщения
4	23.05.04	Эксплуатация железных дорог	Высшее образование - специалитет	Инженер путей сообщения
5	23.05.05	Системы обеспечения движения поездов	Высшее образование - специалитет	Инженер путей сообщения

Окончание таблицы 2.1

1	2	3	4	5
6	23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	Высшее образование - специалитет	Инженер путей сообщения
7	38.05.01	Экономическая безопасность	Высшее образование – специалитет	Экономист
<b>Среднее профессиональное образование</b>				
1	23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	Среднее профессиональное	Техник
2	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Среднее профессиональное	Техник
3	27.02.03.	Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Среднее профессиональное	Техник
4	08.02.01.	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Среднее профессиональное	Техник
5	08.02.10.	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Среднее профессиональное	Техник
<b>Дополнительное образование</b>				
1	Дополнительное образование детей и взрослых			
2	Дополнительное профессиональное образование			

Таблица 2.2

Сведения о государственной аккредитации групп профессий и направлений подготовки

1. Среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена				
№ п/п	Коды укрупненных групп профессий, специальностей и направлений подготовки проф. образования	Наименования укрупненных групп профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования	Уровень образования	Срок действия свидетельства об аккредитации
1	2	3	4	5
1.	08.00.00	Техника и технологии строительства	Среднее профессиональное	до 18 октября 2023



## Окончание таблицы 2.2

1	2	3	4	5
2.	23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта	Среднее профессиональное	до 18 октября 2023
3.	27.00.00	Управление в технических системах	Среднее профессиональное	до 18 октября 2023
<b>2. Высшее образование - бакалавриат</b>				
1.	08.00.00	Техника и технологии строительства	Высшее образование – бакалавриат	до 18 октября 2023
<b>3. Высшее образование - специалитет</b>				
2.	23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта	Высшее образование – специалитет	до 18 октября 2023

С целью определения степени усвоения учебного материала, сформированности компетенций, предусмотренных ФГОС по реализуемым специальностям и направлениям подготовки, своевременного выявления и устранения недостатков в подготовке обучающихся и принятия необходимых мер по совершенствованию методики преподавания дисциплин и профессиональных модулей, организации работы обучающихся в ходе занятий и оказания им индивидуальной помощи в институте проводится текущий и рубежный контроль. Оценка текущего контроля имеет комплексный характер и учитывает самостоятельную внеаудиторную работу обучающегося, активность и самостоятельность выполнения заданий во время занятия.

Промежуточная аттестация проводится в целях определения степени достижения поставленной цели обучения по учебной дисциплине (междисциплинарному курсу) в целом или наиболее важным ее частям (разделам), сформированность отдельных составляющих компетенций, предусмотренных ФГОС по реализуемым специальностям и направлениям подготовки как на факультете высшего образования, так и на факультете среднего профессионального образования.

Анализ итогов промежуточной аттестации по факультету высшего образования в 2016/2017, 2017/2018 и 2018/2019 уч.г. приведен в таблицах 2.3, 2.4 и на рисунках 2.1, 2.2.

Таблица 2.3

## Итоги промежуточной аттестации (зимняя сессия) по факультету ВО

Наименование направления подготовки, специальности	2016/2017 уч.г.			2017/2018 уч.г.			2018/2019 уч.г.		
	Успешность, %	Качество, %	Средний балл	Успешность, %	Качество, %	Средний балл	Успешность, %	Качество, %	Средний балл
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Программы бакалавриата</b>									
38.03.01 Экономика	100	86	4,20	0	0	0	0	0	0

## Окончание таблицы 2.3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
38.03.02 Менеджмент	100	63	4,40	0	0	0	0	0	0
Программы специалитета									
23.05.03 Подвижной состав железных дорог	96	16	3,57	96	30,7	3,68	96	31	3,72
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	93	48	3,87	94	46	4,11	96	71,7	4,35
23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	100	46	3,95	100	51	4,19	100	49,8	3,99
38.05.01 Экономическая безопасность	96	53	4,07	94	62	4,22	100	88	4,47
Всего	96	48	3,97	96	47	4,05	98	60,1	4,1

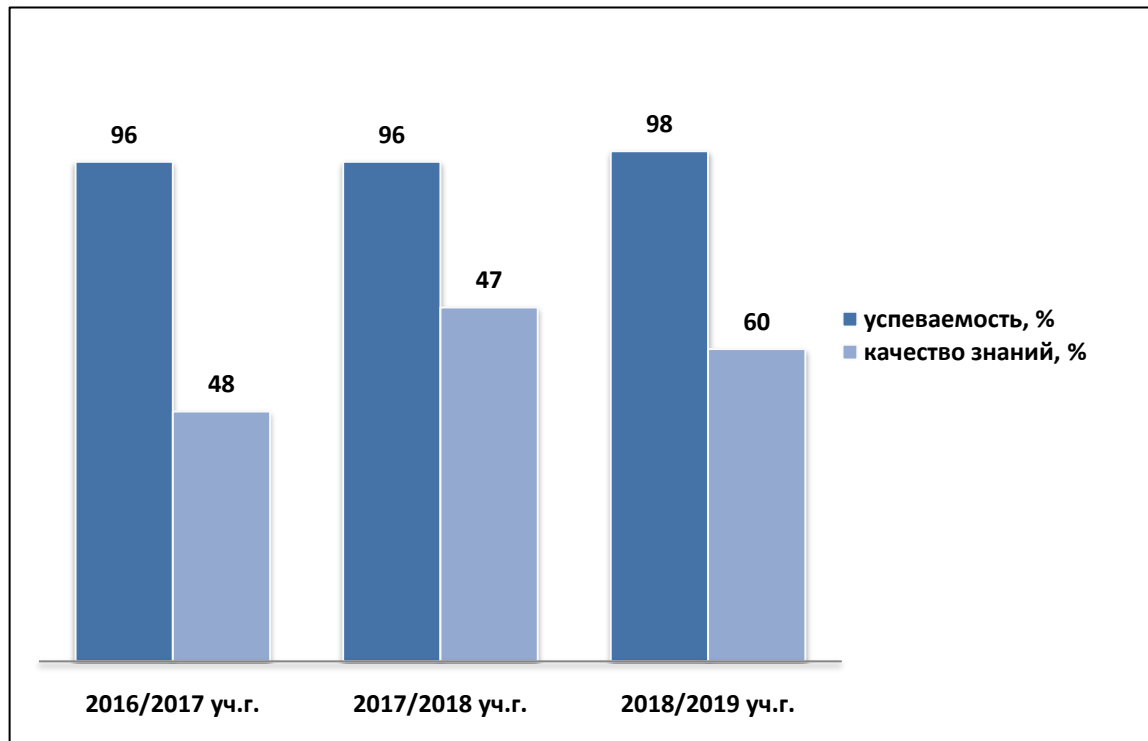


Рис. 2.1 Успеваемость и качество знаний студентов очной формы обучения факультета высшего образования (ФВО) по результатам промежуточной аттестации (зимняя сессия), %

Таблица 2.4

**Итоги промежуточной аттестации (летняя сессия) по факультету ВО  
(очная форма обучения)**

Наименование направления подготовки, специальности	2015/2016 уч.г.			2016/2017 уч.г.			2017/2018 уч.г.		
	Успев аемос ть, %	Качес тво, %	Средн ий балл	Успе ваем ость, %	Качес тво, %	Сред ний балл	Успе ваемо сть, %	Качес тво, %	Средн ий балл
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Программы бакалавриата</b>									
*38.03.01 Экономика	100	75	4,15	0	0	0	0	0	0
*38.03.02 Менеджмент	100	53	4,28	0	0	0	0	0	0
<b>Программы специалитета</b>									
23.05.03 Подвижной состав железных дорог	100	32	3,71	88,5	32	3,59	88	45	3,76
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	100	32	3,64	100	29	3,8	94	62	4,12
23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	97	53	3,91	100	65	4,14	100	46	3,99
38.05.01 Экономическая безопасность	99	47	4,03	95,3	76	4,24	100	59	4,44
<b>Всего</b>	99	45	3,95	97,3	52	4,12	95	53	4,08

\* Все обучающиеся данных специальностей переведены для дальнейшего обучения в ДВГУПС.



Рис. 2.2 Успеваемость и качество знаний студентов очной формы обучения факультета высшего образования (ФВО) по результатам промежуточной аттестации (летняя сессия), %

Анализ итогов промежуточной аттестации (зимняя и летняя сессии) по факультету среднего профессионального образования в 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018 и 2018/2019 уч.годах приведен в таблицах 2.5, 2.6 и на рисунках 2.3., 2.4.

Таблица 2.5  
Итоги промежуточной аттестации (зимняя сессия) по факультету СПО (очная форма обучения)

Наименование направления подготовки, специальности	2016/2017 уч.г.			2017/2018 уч.г.			2018/2019 уч.г.		
	Успешность, %	Качество, %	Средний балл	Успешность, %	Качество, %	Средний балл	Успешность, %	Качество, %	Средний балл
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	86	31,4	3,2	85	34	3,2	83,5	39	3,3
23.02.01 Организация перевозок и управление на тр-те (по видам)	93	40,6	3,4	93	46	3,5	88	41	3,4

## Окончание таблицы 2.5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	96	33	3,3	95	37,3	3,3	93	41	3,4
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	75	35,1	3,1	95	42,5	3,4	81	38	3,3
08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	75	25,6	3,0	80	29	3,1	88	34	3,3
Всего	85	32,9	3,2	88	36,8	3,3	87	38,5	3,3

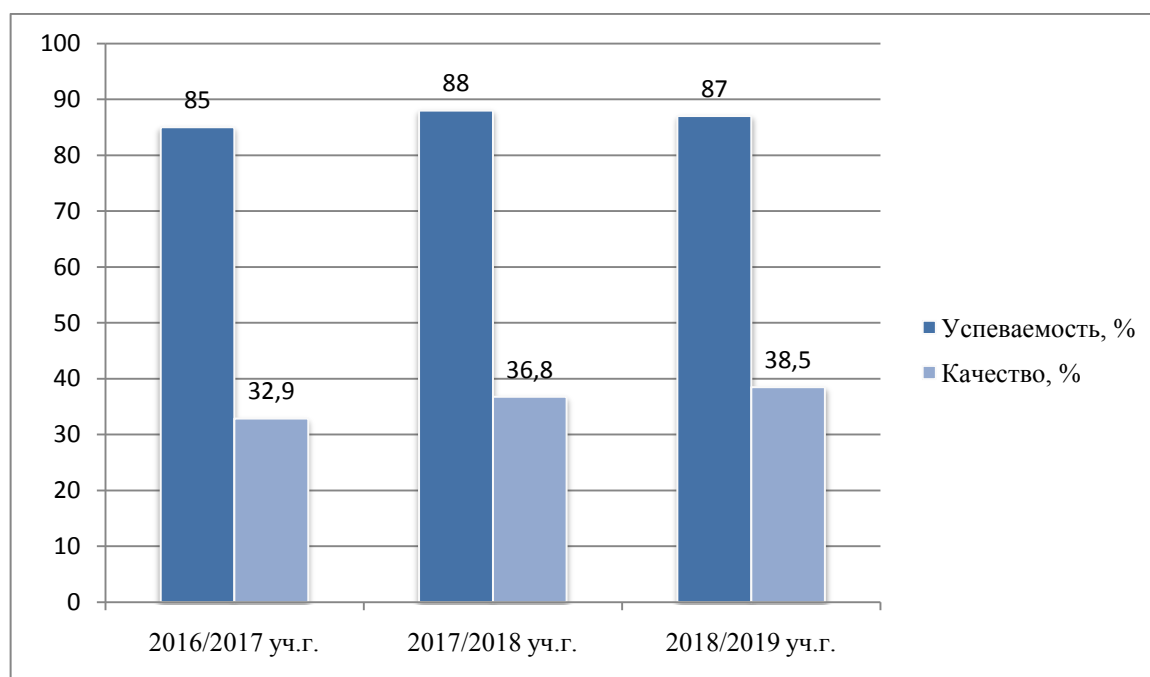


Рис.2.3 Успеваемость и качество знаний студентов очной формы обучения факультета среднего профессионального образования (ФСПО) по результатам промежуточной аттестации (зимняя сессия), %

Таблица 2.6

Итоги промежуточной аттестации (летняя сессия) по факультету СПО  
(очная форма обучения)

Наименование направления подготовки, специальности	2015/2016 уч.год			2016/2017 уч.год			2017/2018 уч.год		
	Успеваемость, %	Качество, %	Средний балл	Успеваемость, %	Качество, %	Средний балл	Успеваемость, %	Качество, %	Средний балл
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	97,5	32,5	3,4	93	26	3,3	92	35,2	3,3
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	98	43	3,7	95	30	3,7	96	49,5	3,6
27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (ж.д. транспорте)	89	26	3,2	99	31	3,8	94	43	3,4
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	94	27	3,4	97	31	3,3	100	44	3,5
08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	96	25	3,5	95	21	3,5	87	22	3,1
Всего	96	32	3,4	94	31,6	3,3	93,8	38,7	3,4

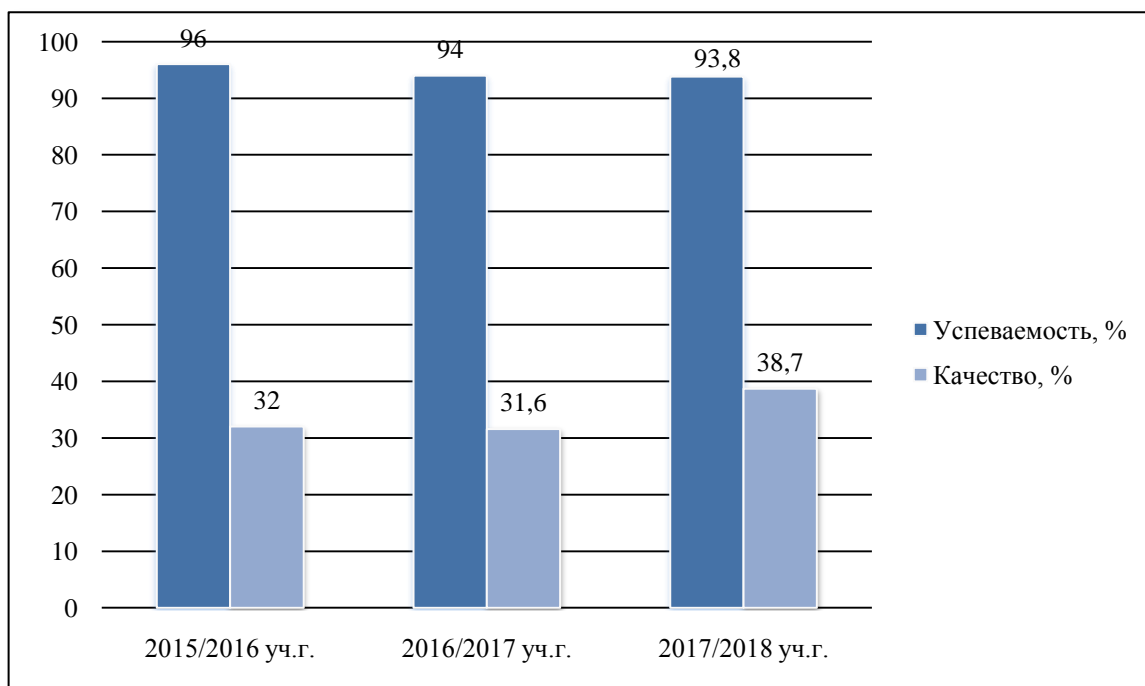


Рис. 2.4 Успеваемость и качество знаний студентов очной формы обучения факультета среднего профессионального образования (ФСПО) по результатам промежуточной аттестации (летняя сессия), %

Анализ результатов промежуточной аттестации зимних и летних сессий на факультетах ВО и СПО показывает, что успеваемость за последние три года остается стабильной. Добиться стабильных результатов по итогам сессий позволили следующие мероприятия:

1. Внедрение в институте модульно-рейтинговой системы оценки знаний студентов на факультетах ВО и СПО.
2. Ежемесячный анализ текущей успеваемости (аттестации) студентов на Совете факультета ВО и педагогических советах по специальностям факультета СПО.
3. Контроль за посещением студентами занятий и консультаций по дисциплинам.
4. Приглашение студентов, пропускающих занятия по неуважительной причине и имеющих низкие показатели по рейтингу, на Совет факультета ВО и педагогические советы по специальностям СПО, комиссию института по асоциальному поведению.
5. Ежемесячные информационные письма родителям студентов.
6. В течение учебного года осуществлялось взаимодействие с предприятиями по вопросам успеваемости студентов, обучающихся по целевым договорам.

Студенты 4 курса факультета среднего профессионального образования, не имеющие академической задолженности и выполнившие учебный план в полном объеме по соответствующим образовательным программам (ОПОП), были допущены к прохождению государственной итоговой аттестации. Государственная итоговая аттестация студентов 4 курса факультета СПО по дневной и заочной формам обучения проводилась в форме защиты дипломных проектов.

При организации и проведении Государственной итоговой аттестации выпускников факультета среднего профессионального образования администрация ПримИЖТ, преподавательский состав руководствовались стандартами ДВГУПС: СТ 02-13-16 «Итоговая (государственная итоговая) аттестация студентов по основным профессиональным образовательным программам»; СТ 02-16-17 «Требования к содержанию и оформлению выпускных квалификационных работ».

Сравнительный анализ результатов защиты дипломных проектов в 2016, 2017, 2018 годах представлен в таблице 2.7 и на рисунке 2.5.

Таблица 2.7

Сравнительный анализ результатов защиты дипломных проектов  
в 2016, 2017, 2018 годах

№ п /	Код и наименование специальности	Результаты защиты					
		2016 г.		2017 г.		2018 г.	
		Количес тво (чел.)	Качес тво (%)	Количес тво (чел.)	Качес тво (%)	Количес тво (чел.)	Качес тво (%)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	135	77	133	82,7	124	75
2	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	76	84,2	77	79,2	78	82,1
3	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	20	75	15	80	20	95
4	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	36	66,7	29	82,8	24	75
5	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	61	82	48	83,3	39	87,2
	Итого:	328	78,4	302	81,8	285	80



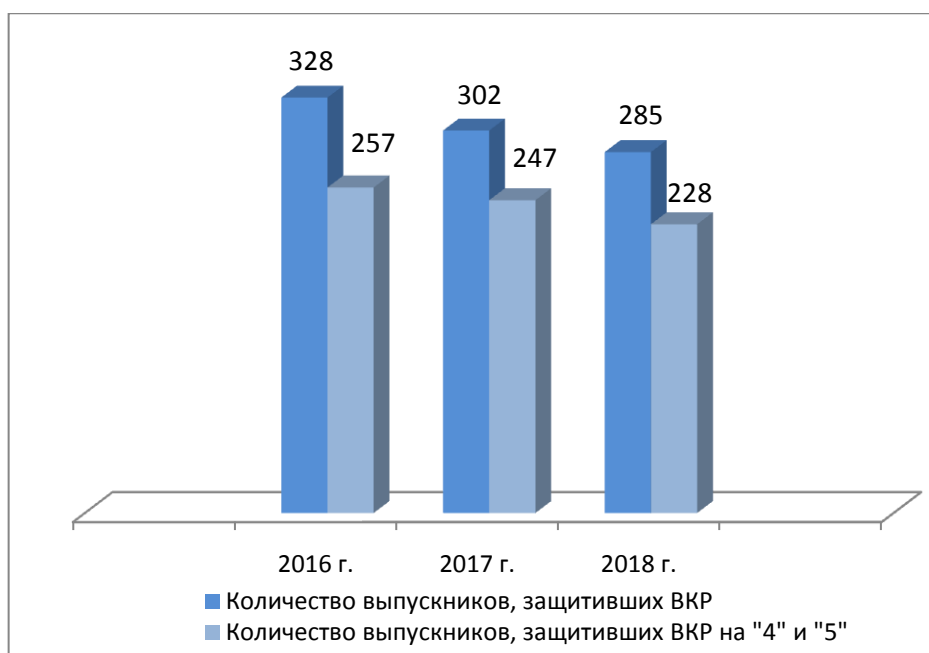


Рис 2.5 Анализ защиты выпускных квалификационных работ

Уровень выполнения выпускных квалификационных работ соответствует требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов к качеству подготовки специалистов среднего профессионального образования.

Для участия в олимпиаде дипломных проектов Федерального агентства железнодорожного транспорта рекомендованы дипломные проекты:

- Слободянюк Д.А. на тему: «Строительство сборного железобетонного моста» (специальность 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство); руководитель Сафронова И.В.
- Строковой Д.И. на тему: «Организация дальних, местных и пригородных пассажирских железнодорожных перевозок» (специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)); руководитель Зоркова Е.М.
- Смирнова И.Е. на тему: «Оборудование железнодорожных станций системами микропроцессорной централизации (ЕВЛОСК-950, МПЦ-И)» (специальность 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)); руководитель Копай И.Г.
- Зинченко Д.В. на тему: «Разработка режимной карты ведения грузового поезда электровозом ЗЭС5К по участку Уссурийск - Угольная» (специальность 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (электроподвижной состав)); руководитель Масловский Е.А.
- Задорожной А.С. на тему: «Технология и организация ремонта авторежима в ВЧДР» (специальность 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)); руководитель Хвалей С.С.

При организации методической работы администрация института, председатели предметно-методических и предметно-цикловых комиссий, ППС и ПС института руководствовались стандартами СТ 02-38-15 «Методическая работа в университете»; СТ 02-37-15 «Проектирование основной

профессиональной образовательной программы направления подготовки (специальности) и её элементов на основе федерального государственного образовательного стандарта» и другими стандартами группы 02 «Образовательная деятельность».

Основными направлениями методической работы в ПримИЖТ являются:

- интенсификация учебного процесса на основе комплексного использования передовых технологий, организационных форм и средств обучения;

- актуализация программ дисциплин и профессиональных модулей, программ учебных и производственных практик, программ государственной итоговой аттестации выпускников по специальностям СПО;

- разработка фондов оценочных средств для контроля сформированности компетенций по дисциплинам и профессиональным модулям в соответствии с требованиями ФГОС;

- организация работы по совершенствованию учебно-методических комплексов и их использованию в учебной деятельности (применение компьютерных программ, электронных версий УМКД и т.д.);

- методическое сопровождение студенческих олимпиад, конференций, конкурсов;

- формирование фонда электронных методических продуктов (пособий, разработок, программ и т.д.);

- повышение квалификации преподавателей, расширение спектра их профессиональных возможностей через участие в конкурсах, конференциях, выставках, семинарах;

- проведение мониторинга и диагностики методической работы преподавателей, выработка решений по повышению ее эффективности;

- трансляция передовых технологий обучения, педагогического опыта.

Общее руководство методической работой в Приморском институте железнодорожного транспорта осуществляет заместитель директора по учебной работе Мелешко Л.А., которая является председателем методической комиссии института. В состав методической комиссии входят 2 предметно-методические комиссии факультета ВО и 10 предметно-цикловых комиссий СПО.

В работе с контингентом студентов администрация, профессорско-преподавательский и преподавательский составы института руководствуются стандартами ДВГУПС Группы 02 «Образовательная деятельность»: Стандарт ДВГУПС СТ 02-04-17 «Формы и виды обучения. Общие требования и организация»; Стандарт ДВГУПС СТ 02-06-14 «Учебный план по программам высшего образования (бакалавриата, специалитета, магистратуры) и среднего профессионального образования (общие требования, порядок разработки и согласования)»; Стандарт ДВГУПС СТ 02-28-14 «Формы, периодичность и порядок текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации» и другие стандарты данной группы.

Сведения о контингенте студентов высшего образования по состоянию на 01.10.2016; 01.10.2017; 01.10.2018 года (согласно отчетам ВПО-1) приведены в таблицах 2.8 и 2.9.

Таблица 2.8

Распределение численности обучающихся факультета ВО  
очная форма обучения

Наименование направления подготовки, специальности	На 01.10.2016			На 01.10.2017			На 01.10.2018		
	за счет бюджетных ассигнований	с полным возмещением стоимости обучения	всего	за счет бюджетных ассигнований	с полным возмещением стоимости обучения	всего	за счет бюджетных ассигнований	с полным возмещением стоимости обучения	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Программы бакалавриата</b>									
38.03.01 Экономика	2	5	7	0	0	0	0	0	0
38.02.02 Менеджмент	3	5	8	0	0	0	0	0	0
08.03.01 Строительство	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Программы специалитета</b>									
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	0	0	0	1	0	1	0	0	0
23.05.03 Подвижной состав жел. дорог	25	3	28	21	6	27	23	3	26
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	26	7	33	24	12	36	22	6	28
23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	23	4	27	20	4	24	22	3	25
38.05.01 Экономическая безопасность	0	127	127	0	25	25	0	10	10
<b>ВСЕГО</b>	<b>79</b>	<b>151</b>	<b>230</b>	<b>66</b>	<b>47</b>	<b>113</b>	<b>67</b>	<b>22</b>	<b>89</b>

Таблица 2.9

Распределение численности обучающихся факультета ВО  
(заочная форма обучения)

Наименование направления подготовки, специальности	На 01.10.2016			На 01.10.2017			На 01.10.2018		
	за счет бюджетных ассигнований	с полным возмещением стоимости обучения	всего	за счет бюджетных ассигнований	с полным возмещением стоимости обучения	всего	за счет бюджетных ассигнований	с полным возмещением стоимости обуч.	всего
1	5	6	7	8	9	10	8	9	10
38.03.01 Экономика	3	23	26	0	0	0	0	1	1
08.03.01 Строительство	2	28	30	0	0	0	3	30	33
Программы специалитета									
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	1	1	2	0	0	0	0	0	0
23.05.03 Подвижной состав железных дорог	23	87	110	15	69	84	8	61	69
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	50	89	139	17	76	93	8	78	86
23.05.05 Системы обеспечения движения поездов	17	21	38	0	2	2	3	14	17
23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	14	25	39	3	21	24	1	23	24
38.05.01 Экономическая безопасность	0	91	91	0	103	103	0	75	75
<b>ВСЕГО</b>	<b>110</b>	<b>365</b>	<b>475</b>	<b>36</b>	<b>304</b>	<b>340</b>	<b>23</b>	<b>282</b>	<b>305</b>

Динамика численности обучающихся по программам высшего образования в ПримИЖТ - филиале ДВГУПС в г. Уссурийске по состоянию на 01.10.2018 приведена на рисунке 2.6.

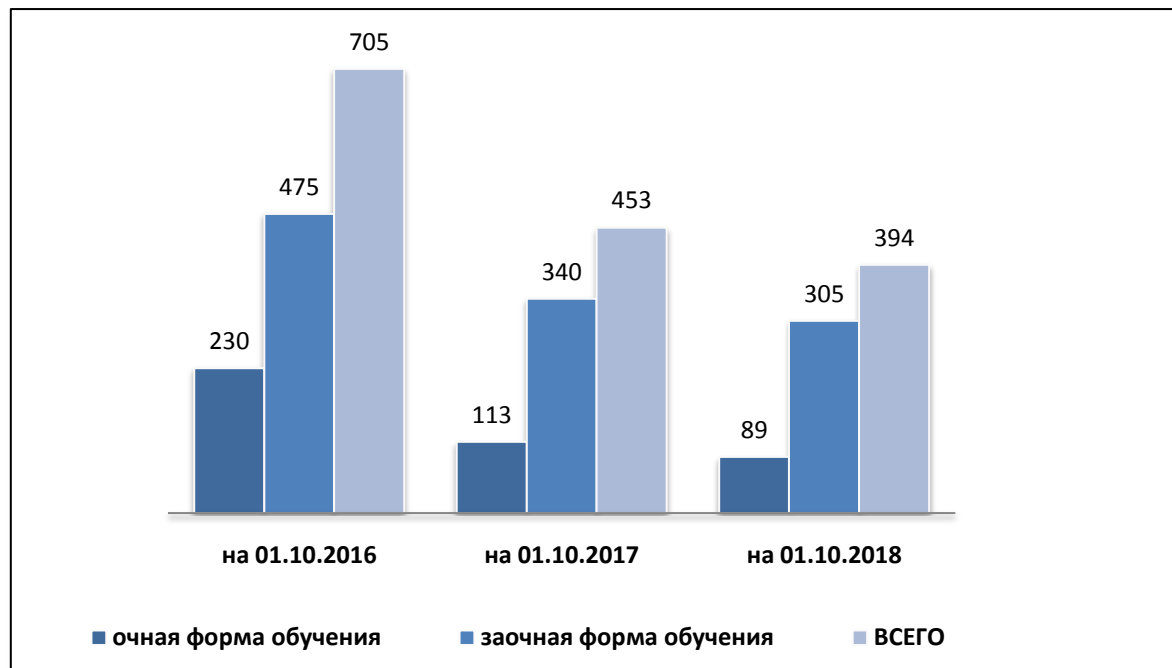


Рис. 2.6 Динамика численности обучающихся по программам высшего образования

В 2018 году численность студентов факультета высшего образования снизилась за счет перевода студентов специальности 38.05.01 Экономическая безопасность в головной ВУЗ.

Распределение численности обучающихся по программам среднего профессионального образования в ПримИЖТ – филиале ДВГУПС в г. Уссурийске по состоянию на 01.10.2016 г.; 01.10.2017 г.; 01.10.2018 г. (согласно отчетам СПО-1) приведено в таблицах 2.10 и 2.11.

Таблица 2.10

Распределение численности обучающихся факультета СПО,  
очная форма обучения

Наименование направления подготовки, специальности	На 01.10.2016			На 01.10.2017			На 01.10.2018		
	за счет бюджетных ассигнований	с полным возмещением стоимости обучения	всего		за счет бюджетных ассигнований	с полным возмещением стоим. обучения	всего		за счет бюджетных ассигнований
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	299	152	451	312	153	465	308	184	492
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	111	113	224	107	121	228	106	139	245
27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорож. транспорте)	75	24	99	74	32	106	76	24	100
08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	122	40	162	117	18	135	113	24	137
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	63	68	131	42	45	87	39	33	72
<b>ВСЕГО</b>	<b>670</b>	<b>397</b>	<b>1067</b>	<b>652</b>	<b>369</b>	<b>1021</b>	<b>642</b>	<b>404</b>	<b>1046</b>

Таблица 2.11

Распределение численности обучающихся факультета СПО,  
заочная форма обучения

Наименование направления подготовки, специальности	На 01.10.2016			На 01.10.2017			На 01.10.2018		
	за счет бюджетных ассигнований	с полным возмещением стоимости обучения	всего		за счет бюджетных ассигнований	с полным возмещением стоимости обучения	всего		за счет бюджетных ассигнований
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	46	23	69	91	54	145	89	46	135
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	104	70	174	49	75	124	57	78	135
08.02.10 Строительство железных дорог, путь путевое хозяйство	53	90	143	38	21	59	42	27	69
<b>ВСЕГО</b>	<b>203</b>	<b>183</b>	<b>386</b>	<b>178</b>	<b>150</b>	<b>328</b>	<b>188</b>	<b>151</b>	<b>339</b>

Динамика численности обучающихся по программам среднего профессионального образования в ПримИЖТ – филиале ДВГУПС в г. Уссурийске по состоянию на 01.10.2016 г.; 01.10.2017 г.; 01.10.2018 г. приведена на рисунке 2.7.

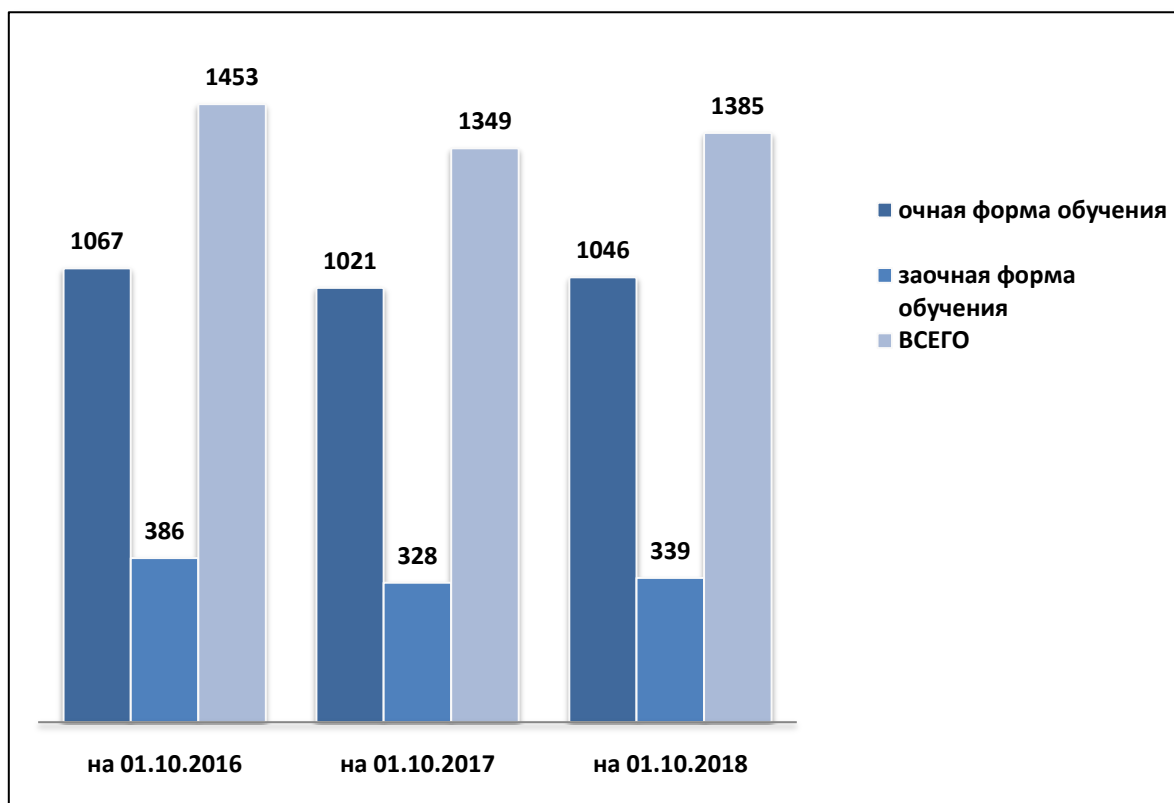


Рис. 2.7 Динамика численности обучающихся по программам среднего профессионального образования

Контингент студентов на факультете среднего профессионального образования увеличился в 2018 году по сравнению с 2017 годом.

Сведения об обучающихся по целевым направлениям ОАО «РЖД» на 01.10.2017 г. приведены в таблицах 2.12 и 2.13.

Таблица 2.12

Сведения о студентах факультета ВО, обучающихся по целевым направлениям ОАО «РЖД»

Наименование направления подготовки, специальности	Курс			Всего студентов
	I	II	III	
1	2	3	4	5
<b>Очная форма обучения</b>				
23.05.03 Подвижной состав железных дорог	13	6	0	19
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	2	5	0	7
23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	12	8	0	20
<b>Итого</b>	<b>27</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>46</b>



Окончание таблицы 2.12

1	2	3	4	5
Заочная форма обучения				
23.05.03 Подвижной состав железных дорог	1	3	1	5
23.05.04 Эксплуатация железных дорог	2	1	1	4
23.05.05 Системы обеспечения движения поездов	1			1
23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей		1		1
08.03.01 Строительство	1			1
Итого	5	5	2	12
ВСЕГО	32	24	2	58

Таблица 2.13

Сведения о студентах факультета СПО, обучающихся по договорам о целевом обучении ОАО «РЖД»

Наименование направления подготовки, специальности	Курс				Всего о студентах
	I	II	III	IV	
1	2	3	4	5	6
Очная форма обучения					
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	23	20	19	15	77
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	12	17	14	20	63
27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	6	5	8	6	25
08.02.10 Строительство железных дорог, путь путевое хозяйство	20	7	10	8	45
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	-	-	-	-	-
Итого	61	49	51	49	210
Заочная форма обучения					
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	-	5	6	2	13
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	-	-	-	1	1
08.02.10 Строительство железных дорог, путь путевое хозяйство	-	5	2	4	11
Итого	-	10	8	7	25
Всего	61	59	59	56	235

Востребованность выпускников факультета СПО определяется их трудоустройством на рынке труда Дальневосточного региона. Итоги трудоустройства выпускников ФСПО в 2018 году приведены в таблице 2.14 и на рисунке 2.8.

Таблица 2.14

Сведения о распределении и трудоустройстве молодых специалистов ФСПО очной формы обучения

№ п/п	Код и наименование специальности	Выпуск			Направлен о на предприят ия ОАО «РЖД»		Направле но на другие предприя тия	
		итого	в том числе		количество (чел.)	из них целевиков	количество (чел.)	из них целевиков
			на бюджетной основе	из них целевиков				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	95	74	17	92	17	0	0
2	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	59	25	15	58	15	0	0
3	27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	20	16	3	20	3	0	0
4	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	24	15	2	6	2	12	0
5	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	29	23	4	27	4	0	0
	Итого:	227	153	41	203	41	12	0

Анализ востребованности выпускников свидетельствует о качественной подготовке обучающихся.

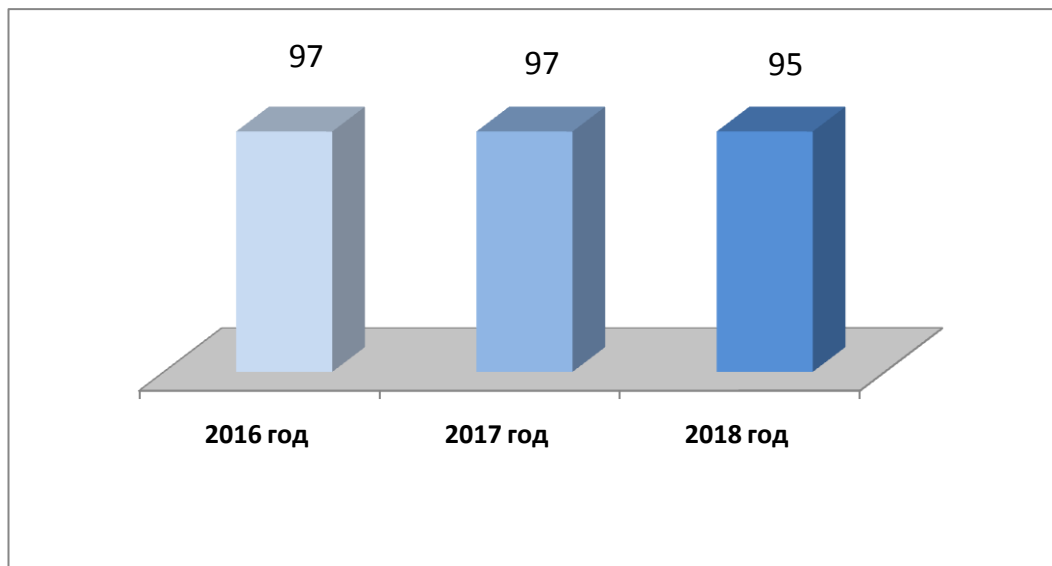


Рис 2.8 Сведения о распределении выпускников факультета СПО

Библиотека ПримИЖТ является культурным, образовательным и информационно-библиотечным центром, оказывающим своим пользователям полный комплекс услуг.

Библиотека укомплектована оргтехникой (компьютеры, ксерокс, принтер).

Общий фонд библиотеки насчитывает 48 221 единицу хранения. В 2018 году было приобретено 305 экземпляров учебной литературы, закуплен безлимитный доступ студентов и сотрудников к ЭБС «Юрайт», «BOOK.ru».

В библиотеке Института имеется 2 абонемена учебной литературы, читальный зал. Подключение к Интернету осуществляется через сервер института.

В библиотеке каждый студент имеет возможность доступа в Интернет. В 2018 году этой услугой воспользовались 1596 студентов.

Укомплектованность основной учебной литературой и электронными учебными изданиями соответствует требованиям ФГОС ВО и СПО. Институтом выполняются требования в части, касающейся обеспеченности студентов дополнительной и научной литературой. В библиотеке представлены сборники законодательных актов, нормативно-правовых документов и кодексов Российской Федерации, универсальные и отраслевые по профилю подготовки студентов энциклопедии и справочники. ПримИЖТ выписывает 21 наименование официальных, общественно-политических и научно-популярных, а также научных (по профилю реализуемых ООП и ОПОП) периодических изданий. Помимо литературы на бумажных носителях имеются справочные и обучающие материалы на CD-носителях, доступ к электронно-библиотечным системам «Лань», «Университетская библиотека онлайн», «Юрайт», «BOOK.ru», «Академия», «Znanium», Электронные ресурсы УМЦ ЖДТ, справочно-поисковой системе «Гарант».

В соответствии с требованиями руководящих документов университета, международного стандарта ГОСТ ISO 9001:2011 (ISO 9001:2008) Quality management “system – requirements” в институте создана и действует система

менеджмента качества. В институте и структурных подразделениях назначены Уполномоченные по качеству, с которыми проводятся необходимые занятия, семинары и инструктажи. Руководители структурных подразделений и уполномоченные по качеству имеют все необходимые стандарты, положения и другие локальные акты, определяющие деятельность их структурных подразделений.

В своей деятельности уполномоченные по качеству руководствуются стандартами ДВГУПС: СТ 00-01-11 Система стандартов университета; СТ 00-03-12 Руководство по качеству. План мероприятий СМК в институте утвержден и выполняется.

Руководителями структурных подразделений регулярно проводится анализ деятельности подразделений, определяются мероприятия по улучшению деятельности, подводятся итоги работы. На Совете института рассматриваются все важные вопросы, касающиеся основной деятельности института, повышения эффективности системы менеджмента качества.

В институте регулярно проводятся опросы по анкетам, разработанным УСК университета, удовлетворенности всех категорий потребителей, по результатам которых принимаются соответствующие решения и выполняются соответствующие мероприятия.

Указанные мероприятия положительно сказываются на эффективности системы менеджмента качества института и работы персонала института.

При организации кадровой и социальной работы администрация, сектор отдела кадров института руководствуются стандартами ДВГУПС: СТ 01-39-10 «Положение о работе с персональными данными работников университета»; СТ 02-22-06 «Общие требования к разработке, структуре, содержанию, оформлению и утверждению должностной инструкции»; Положением о секторе отдела кадров ПримИЖТ – филиала ДВГУПС в г. Уссурийске; Правилами внутреннего трудового распорядка ДВГУПС; Коллективным договором ДВГУПС на 2017-2020 годы.

Численность работников ПримИЖТ на 01.10.2018 (согласно отчётам ВПО-1 и СПО-1) составляет 189 человек. Учебный процесс в институте обеспечивают 15 штатных педагогических работников факультета ВО и 3 внешних совместителя; 65 педагогических работников факультета СПО.

Учебный процесс на факультете высшего образования обеспечивает высококвалифицированный профессорско-преподавательский состав. Сведения о профессорско-преподавательском составе факультета высшего образования приведены в таблицах 2.15, 2.16. Сведения о преподавательском составе факультета среднего профессионального образования приведены в таблице 2.17. Сведения о повышении квалификации ППС ФВО и ПС ФСПО приведены в таблицах 2.18, 2.19.

Таблица 2.15

Сведения о профессорско-преподавательском составе факультета ВО

Категория работников	Всего, чел.	Из них имеют высше е образо вание	Из них имеют			
			ученую степень		Ученое звание	
			Докто ра наук	Кандида та наук	Профе ссора	Доцен та
1	2	3	4	5	6	7
Профессорско-преподавательский состав - всего	15	15	-	13	1	8
В том числе:	-	-	-	-	-	-
Профессора	1	1	-	1	1	-
Доценты	13	13	-	12	-	8
Старшие преподаватели	1	1	-	-	-	-
Преподаватели	-	-	-	-	-	-

Таблица 2.16

Сведения о внешних совместителях ППС ВО

Категория работников	Все го, чел.	Из них имеют высшее образо вание	Из них имеют			
			ученую степень		Ученое звание	
			Докто ра наук	Кандид ата наук	Профес ссора	Доцента
Профессорско-преподавательский состав - всего	3	3	-	1	-	1
В том числе:	-	-	-	-	-	-
Декан факультета	-	-	-	-	-	-
Директор института	-	-	-	-	-	-
Профессора	-	-	-	-	-	-
Доценты	1	1	-	1	-	1
Старшие преподаватели	2	2	-	-	-	-
Преподаватели	-	-	-	-	-	-

Таблица 2.17

## Сведения о преподавательском составе факультета СПО

Категория работников	Все го, чел.	Из низ имею т высш ее образ овани е	Из них имеют педаго гическ ое образо вание	Из них имеют			
				квалификационную категорию		ученую степень	
				высшую	первую	доктора наук	кандидата наук
Педагогические работники	65	64	58	25	18	-	5
в том числе:							
- штатные преподаватели	55	55	50	23	13	-	5
Из них: общеобразовательных дисциплин	8	8	8	4	2	-	-
общего гуманитарного и социально – экономического учебного цикла	12	12	12	6	3	-	1
математического и общего естественно – научного учебного цикла	5	5	5	2	2	-	1
профессионального учебного цикла	30	30	25	11	6	-	3
- мастера производственного обучения	3	3	3	-	3	-	-
- педагоги – психологи	1	1	1	-	-	-	-
- педагог – организатор	1	-	-	-	-	-	-
- методисты	3	3	3	2	1	-	-
- прочие	1	1	1	-	-	-	-

Таблица 2.18

Сведения о повышении квалификации ППС ФВО

Категория работников	Все го	Из гр.2 – прошли за последние три года:					Из гр. 4-6 – прошли в предыдущем году						
		Повыше ние квалиф икации и (или) профес сионал ьную перепо дготовк у	Из них:			В том числе в ведущ. Российс ких и зарубеж н. Универс -х научн. центрах	Из них в зарубе жных и научн. центра х	Повыше ние квалифи кации и (или) професс иональн ую перепод готовку	Из них:			В том числе в ведущ. Российс ких и зарубеж н. Универс -х научн. центрах	Из них в зарубеж ных и научн. центрах
			По профи лю педаго гическ ой деятел ьности	По исполь зовани ю инфор мацио нных технол огий	В фор ме стаж иров ки				По профил ю педагог ической деятель ности	По использ ованию информ ационн ых техноло гий	В фо рм е ста жи ров ки		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Профессорско-преподавательский состав - всего	15	15	15	15	4	-	-	15	15	14	1	-	-
В том числе:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Профессора	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	-
Доценты	13	13	13	13	3	-	-	13	13	13	-	-	-
Старшие преподаватели	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Преподаватели	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 2.19

Сведения о повышении квалификации ПС ФСПО

Категория работников	Всего	Из гр.2 – прошли за последние три года:			Из гр. 4-6 – прошли в предыдущем году				
		Повышение квалификации и (или) профессиональную переподготовку	Из них:			Повышение квалификации и (или) профессиональную переподготовку	Из них:		
			По профилю педагогической деятельности	По использованию информационных технологий	В форме стажировки		По профилю педагогической деятельности	По использованию информационных технологий	В форме стажировки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Педагогические работники – всего	65	65	60	61	33	65	60	61	23
Из них: Преподаватели	55	55	50	51	30	55	50	51	21
Мастера производственного обучения	3	3	3	3	3	3	-	-	2



### **3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

Основными направлениями научных исследований в институте являются: исследование инженерно-геологической структуры г. Уссурийска; проблемы педагогики высшей школы; психология профессиональной деятельности; теория и методика профессионального образования; методы и модели контроля работоспособности автоматизированных систем ЖАТ; реконструкция станций и участков БАМа; подготовка специалистов железнодорожного транспорта на Дальнем Востоке в 1945/1985 г.г..

В образовательной деятельности ППС применяются положения и рекомендации монографий доцента Квашко Л.П. «Личностно-профессиональное саморазвитие педагогов: теория и практика», доцента Плотниковой О.В. «Система власти».

В соответствии с научно-исследовательской работой Высшей Школы (НИР ВШ) «Разработка структуры оценки качества подготовки специалистов по этапам обучения и их выпускной квалификации» в институте внедрена и совершенствуется модульно-рейтинговая система оценки учебной деятельности студентов. С целью активизации учебной деятельности профессорско-преподавательского состава, осуществления постоянного контроля на факультете ВО разработана, апробирована и внедрена программа электронного журнала преподавателя. Работа выполнена согласно требованиям распоряжения Ректора ДВГУПС «Инструкция по ведению журнала преподавателя» от 17.03.13 № 58 с последующей актуализацией от 04.05.16 № 48. Разработанная программа является одним из элементов компьютерной системы рейтинга института. Она формирует электронную версию Журнала с последующей печатью его в бумажном варианте. Все страницы бумажного варианта Журнала формируются программно. Дополнительно в Журнале предусмотрен анализ выполнения плана учебных занятий преподавателем. Программный анализ выполнения плана занятий позволяет осуществлять контроль учебной нагрузки преподавателем по Журналу и внесение ее в индивидуальный план без фактических затрат времени и усилий. Внедрение электронного Журнала способствует повышению объективности, оперативности и прозрачности оценки результатов учебной деятельности, а также обеспечивается высокая оперативность контроля и оценки учебной деятельности студентов. Журнал в системе рейтинга является одним из элементов электронного документооборота.

Институтом подготовлена и проведена 21 марта 2018 г. межвузовская конференция студенческого научного общества. В конференции приняли участие более 150 студентов и преподавателей. Студентами под руководством преподавателей было подготовлено более 90 научных сообщений и докладов. По результатам работы секций рекомендованы и опубликованы в материалах конференции ДВГУПС тезисы выступлений 26 участников. Студенты приняли участие в конференциях ДВФУ, ПГСХА. Студенты института приняли участие во Всероссийской олимпиаде по Информатике среди студентов; Всероссийской олимпиаде по Математике для студентов; Всероссийской олимпиаде,

посвященной истории профобразования в России; Всероссийской олимпиаде по обществознанию; Всероссийской олимпиаде по истории. Всего студенты приняли участие в 29 мероприятиях, где заняли 47 первых, 17 вторых и 8 третьих мест. В Международных конкурсах приняли участие 9 студентов. Руководителями являются преподаватели Гапоненко Ю.М., Новикова Н.В., Огородникова Е.А., Луцык А.А., Лопатченко М.А. и др.

Повышение квалификации осуществлялось на курсах повышения квалификации при ДВГУПС и ПримИЖТ. Весь персонал, имеющий отношение к образовательной деятельности, прошел повышение квалификации обязательных курсов ПК:

- защита обучающихся от информации, причиняющей вред здоровью и развитию.

Прошли повышение квалификации на различных курсах 18 преподавателей института.

Стажировку осуществили 4 преподавателя института.

Издательством университета издано учебное пособие «Электротехника и электроника» - автор Ждан А.Б.

По заданию УМЦ по образованию на железнодорожном транспорте разработаны и изданы: учебник. МДК 02.02 «Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (железнодорожный транспорт) – автор Зоркова Е.М., методическое пособие по организации самостоятельной работы обучающихся очной (заочной) формы обучения профессионального модуля ПМ 01. Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава. МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава. Тема 1.4 Автоматические тормоза подвижного состава – автор Масловский Е.А., МДК 01.02 Изыскания и проектирование железных дорог. Методическое пособие для выполнения ВКР «Проектирование новой железнодорожной линии» - автор Васекина Е.Е., Обслуживание, монтаж и наладка устройств и систем СЦБ и ЖАТ – автор Копай И.Г.

Учебно-методические материалы широко используются в учебном процессе студентами очной и заочной форм обучения и имеются в необходимом количестве в библиотеке института.

Профессорско-преподавательским составом факультета ВО и преподавательским составом факультета СПО подготовлено и опубликовано в сборниках материалов конференций различного уровня и журналах ВАК более 20 статей и докладов. Основным направлением статей и докладов является совершенствование образовательного процесса, повышение его эффективности, анализ и внедрение современных форм обучения. Наиболее активно в этом направлении работают к.п.н., доцент Комаров А.П., доцент Шестернина В.В., преподаватель Мавренков П.С.. Преподаватели института приняли участие в научно-практических конференциях, проводимых в ДВФУ, ДВГУПС, МГУ им. адм. Невельского, ПГСХА и ряда других вузов региона и страны.

Большинство преподавателей ФВО зарегистрированы в электронной библиотеке [elibrary.ru](http://elibrary.ru) и имеют возможность публиковаться в изданиях,

относящихся к РИНЦ и контролировать показатель цитируемости своих трудов, а также расширили доступ к работам коллег.

В аспирантуре ДВГУПС обучаются преподаватели Новикова Н.В., Копай И.Г., Мавренков П.С. Завершила обучение в аспирантуре ДВГУПС, получив диплом с отличием Гапоненко Ю.М. В настоящее время она совместно с руководителем диссертации готовит материалы к защите.

#### **4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

В 2018 году в институте обучалось 4 иностранных гражданина (по состоянию на 01.01.2019 г).

Факультет высшего образования (заочная форма обучения):

1. Арзыматов Осмоналы (Кыргызская республика) – специальность 38.05.01 «Экономическая безопасность».
2. Раупов Музаффаржон Рахмонович (Республика Узбекистан) – специальность 23.05.04 «Эксплуатация железных дорог».
3. Раупов Жахонгир Рахмонович (Республика Узбекистан) – специальность 23.05.04 «Эксплуатация железных дорог».
4. Абдумаликов Шерзод Нумонжон угли (Республика Узбекистан) – специальность 23.05.06 «Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей».

#### **5. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА**

В соответствии с требованиями ФГОС в Приморском институте железнодорожного транспорта создана социокультурная среда и условия, необходимые для социализации и всестороннего развития личности, а также регулирования социально-культурных процессов, способствующих укреплению нравственных, гражданских, общекультурных качеств обучающихся.

Руководствуясь Концепцией воспитательной деятельности ДВГУПС на 2016-2020 годы, утвержденной решением Ученого совета ДВГУПС 26.05.2016; Постановлением Правительства РФ «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации на 2016-2020 годы»; от 30.12.2015 №1493 (в последней редакции); Положением ДВГУПС П 07-17-17 «Об управлении воспитательной работы»; Положением института « Об организации воспитательной работы» (в последней редакции) коллектив института ставил в 2018 году следующие задачи:

-формирование общих, общекультурных, профессиональных компетенций в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами;

-формирование способностей у обучающихся ставить и достигать лично значимые цели, способствующие социально-экономическому развитию края;

- проведение мероприятий, способствующих воспитанию личностных и профессиональных качеств (компетентность, ответственность, гражданственность, социальная активность, лидерство);

- формирование личности, способной к самореализации, формирование у обучающихся мировоззренческой позиции и здорового образа жизни.

В систему воспитательного процесса ПримИЖТ включены все подразделения института, которые руководствуются Федеральным Законом №273-ФЗ от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации».

Последовательность действий структурных подразделений дает возможность проследить адаптацию обучающегося с момента поступления до выпуска. Адаптированный обучающийся является носителем организационной культуры института, мотивированной к активной учебной деятельности.

Важным участником воспитательной деятельности в институте является совет кураторов. Кураторы академических групп руководствуются Инструкцией по деятельности куратора академической группы обучающихся ПримИЖТ. Разработаны критерии оценки результативности и качества кураторской деятельности, главным из которых является сохранность контингента группы.

Студенческое самоуправление и общественные организации сегодня рассматриваются государством как социальный лифт для активных молодых людей.

В институте самоуправление представлено Советом обучающихся, студенческим Советом общежития, Советом старост, объединением «Волонтер»

В 2018 году, по сравнению с 2016 и 2017 годами, возросла активность студентов в органах студенческого самоуправления: 2016 г. - 93 чел.; 2017 г. - 98 чел.; 2018 – 146 чел.

Члены Совета обучающихся института принимали участие в городском Слете студенческого актива, в краевых форумах «Открытое молодежное правительство», «Молодежное самоуправления».

Проведены акции: «Поможем Дому ребенка», «Экологический десант», «День белой ромашки».

Представители студенческого самоуправления приняли участие в городских акциях «День избирателя», «Вахта Памяти», «Георгиевская ленточка», «Уссурийск – территория здоровья», «Чистый город», «Поможем ветеранам», «Доступная среда», городской деловой игре «Столкновение с реальностью», в краевом слете молодежного актива, в краевых интеллектуальных играх «Морская лига», в краевом конкурсе социальных кейсов.

2018 год был объявлен Президентом Российской Федерации Годом добровольца (волонтера). В институте активно развивается волонтерское движение, целью которого является:

- вовлечение молодёжи в социально-значимую деятельность, создание условий для реализации прав граждан на добровольное, безвозмездное и непосредственное участие в решении социальных проблем населения города;

- создание условий для развития профессиональных навыков, развития коммуникативных и организаторских способностей, самореализации, самоактуализации и ценностного самоопределения обучающихся.

Волонтерское движение в институте развивается по следующим направлениям:

- Событийное волонтерство (сопровождение мероприятий, оказание содействие в их организации):

- Экологическое добровольчество (уборка территорий уссурийского городского округа);

- Волонтеры Победы (сопровождение ветеранов на День Победы, сбор сведений в городском Совете ветеранов, формирование списков Бессмертного полка, городская Вахта памяти и т.д.);

- Благотворительность (сбор средств для нуждающихся, участие в городских благотворительных акциях).

Участниками волонтерского движения были реализованы следующие акции:

«Чужих детей не бывает» (сбор гигиенических средств для воспитанников уссурийского Дома ребенка);

«Сигарету за конфету» (в День отказа от курения);

«Наш город – наш дом» (экологический десант);

«Поздравляем наших мам!» (в День матери);

«Я – гражданин!» (День выборов Президента РФ);

«Адаптив» (волонтерское сопровождение студентов нового набора).

Члены волонтерского движения ПримИЖТ приняли участие в городском Круглом столе по вопросам волонтерства, в городском слете волонтеров, в слете «Энергия участия», в слете волонтеров Приморского края.

Зарегистрированы на сайте добровольцыросии.рф

<https://xn--90acesaqsbbrboa5e3dp.xn--p1ai/organizations/138943/info>

Лучшим волонтерам по итогам деятельности вручены Сертификаты Департамента по делам молодежи Приморского края, волонтерские книжки Управления по делам молодежи, физической культуре и спорту УГО.

Представители Совета обучающихся входят в состав стипендиальной комиссии и комиссии по профилактике асоциального поведения студентов. Студенческий Совет общежития контролирует график дежурства по общежитию, организовывает субботники и осуществляет санитарный контроль комнат общежития, организовывает досуг студентов, участвует в заседаниях Совета профилактики.

Существующие формы студенческого самоуправления способствуют формированию у студентов общекультурных и общих компетенций.

Ведущим направлением в воспитательной работе с обучающимися института является формирование патриотизма, гражданственности, расовой, этнической, религиозной толерантности, гуманизма.

Работа в данном направлении ведется совместно с Советом ветеранов и тружеников тыла Уссурийского железнодорожного узла и городского Совета ветеранов Великой Отечественной войны и локальных войн.

Все мероприятия по гражданско-патриотическому воспитанию в институте проводятся в соответствии с государственной программой «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации на 2016-2020 годы» (Постановление Правительства РФ от 30.12.15).

В 2018 году обучающиеся института активно принимали участие в митингах, посвященных Дню Победы, Дню памяти воинов-интернационалистов, Дню Неизвестного солдата, в городских акциях «Бессмертный полк», «День призывника», «Свеча памяти», в городской месячнике военно-патриотического воспитания.

В институте были проведены следующие мероприятия:

- встречи с ветеранами Великой Отечественной войны и локальных войн;
- митинг, посвященный памяти выпускника-афганца А. Францева;
- военно-спортивный конкурс «Служу Отечеству!»;
- музыкально-литературный фестиваль «Мужество»;
- конкурс плакатов «Я – гражданин!»;
- фестиваль военно-патриотической песни «Салют, Победа!».

Для формирования у студентов таких компетенций, как способность к коммуникации для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия, способность к самоорганизации и самообразованию, способность работать в коллективе, в институте работали творческие коллективы:

- студия эстрадного вокала «Аграф»;
- ансамбль танца «Атланта»;
- вокально-инструментальный ансамбль «Новый день»;
- театральная студия «Рампа»;
- студия современного танца;
- школа ведущих.

Участники творческих коллективов показали свои способности на краевых и городских фестивалях и конкурсах.

В городском фестивале «Студенческая весна» солист студии эстрадного вокала «Аграф» А. Еремин победил в номинации «Вокал - соло», ансамбль танца «Атланта» победил в номинации «Хореография».

В краевом открытом фестивале «Созвездие» солисты студии эстрадного вокала «Аграф» В. Омельчук и А. Еремин стали лауреатами 1 степени, студия современного танца – лауреатом 3 степени, театральная студия «Рампа» - дипломант 1 степени.

Якунин Даниил стал лауреатом 2 степени в X международном конкурсе «Владивосток музыкальный» и лауреатом 1 степени краевого фестиваля – конкурса «Кудесы».

Результаты участия творческих коллективов в конкурсах и фестивалях представлены в таблице 5.1.

Таблица 5.1

Результаты участия творческих коллективов в конкурсах и фестивалях

2016 г.	2017 г.	2018 г.
1 место – 15	1 место – 17	1 место – 17
2 место - 1	2 место - 2	2 место - 1
3 место – 1	3 место – 3	3 место – 15
номинация - 6	номинация - 10	номинация - 0

Профессиональное воспитание студентов института направлено на формирование творческого отношения к будущей профессиональной деятельности и профессиональных компетенций. Для этого, кроме учебных занятий, проводятся встречи с работодателями, Дни дирекции, Дни открытых дверей на предприятиях Уссурийского железнодорожного узла, акции «Открытый турникет», декады специальностей, конференции, посвященные подведению итогов производственной практики по профилю специальности, агитационные выезды в школы Приморского края. В результате профориентационной кампании с профессией железнодорожника познакомились выпускники 9 и 11 классов школ Приморского края. Проведено 3 Дня открытых дверей. Преподаватели встречались с родителями выпускников школ города на родительских собраниях. Для 2700 школьников были организованы экскурсии в институте, всего охвачено 5625 выпускников школ Приморского края.

Большое внимание в институте уделяется важному направлению воспитательной деятельности - охране здоровья обучающихся. Руководствуясь статьей 41, Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 01.05.2017) "Об образовании в Российской Федерации", Положением « Об организации деятельности в сфере охраны здоровья обучающихся» и Положением «О порядке пользования лечебно-оздоровительной инфраструктурой, объектами культуры и объектами спорта», в целях формирования у студентов положительной мотивации к здоровому образу жизни в институте проведены следующие мероприятия:

- месячник по здоровому образу жизни «ПримИЖТ – территория здоровья»;
- конкурс агитационных плакатов «Здоровый студент – здоровая нация!»;
- конкурс агитационных бригад «Живи ярко!»;
- конкурс социальных роликов «Я выбираю жизнь»;
- акция «Молодежь – за ЗОЖ!»;

Специалистами Центра психологической помощи «Доверие» проводились семинары - тренинги по сохранению репродуктивного здоровья для обучающихся, круглые столы «Новое о ВИЧ/СПИДе», были продемонстрированы видеофильмы на основе реальных фактов по реабилитации наркозависимых в период ремиссии.

Проводилась акция «Территория безопасности» с участием инспектора ПДН ОМВД по г. Уссурийску. Обучающиеся получили информацию о последствиях употребления синтетических наркотиков и курительных смесей.

Сотрудниками ГИБДД МВД России по г. Уссурийску были проведены в группах нового набора беседы по теме «Обеспечение общественной безопасности и безопасности дорожного движения». Оформлен «Паспорт дорожной безопасности».

Ежемесячно проводились заседания комиссии по профилактике асоциального поведения студентов, Советы профилактики в общежитиях.

Мониторинг позволяет определить результаты применяемых методов и форм здоровьесберегающих технологий в институте. При совместной работе медицинского работника и педагога-психолога в институте был проведен мониторинг здоровья, на основе которого создан паспорт здоровья обучающихся.

В данном направлении деятельности участие приняли 710 обучающихся института.

При формировании социально-ориентированного поведения структурные подразделения института руководствуются:

- Программой формирования навыков здорового образа жизни и профилактики заболеваемости студентов и сотрудников ДВГУПС;
- Положением об организации деятельности в сфере охраны здоровья обучающихся;
- Положением о порядке пользования лечебно-оздоровительной инфраструктурой, объектами культуры и объектами спорта в Приморском институте железнодорожного транспорта;
- Программой по первичной профилактике наркотической, алкогольной, никотиновой и иных видов зависимостей;
- Планом работы комиссии по профилактике асоциального поведения студентов.

В организации воспитательного процесса коллектив института тесно взаимодействует с социальными партнерами. В их числе: ГБУЗ «КПБ № 1», Центр психологической помощи «Доверие». Специалистами центров проводились семинары - тренинги по сохранению репродуктивного здоровья для студентов, круглые столы «Новое о ВИЧ/СПИДе». Осуществляется социальное партнерство с НУЗ «Узловая больница на ст. Уссурийск ОАО «РЖД». Сотрудники больницы проводят лекции, принимают участие в акциях института по здоровому образу жизни.

Проводилась акция «Территория безопасности» с участием инспектора ПДН ОМВД по г. Уссурийску капитана полиции Коваленко К.А. и социального работника диспансерного ГБУЗ «КПБ № 1» Сидельцевой А.А.

Обучающиеся получили информацию о последствиях употребления синтетических наркотиков и курительных смесей.

Также был продемонстрирован фильм «Выбор за тобой» и проведено анонимное тестирование на предмет групп наркотиков.



С целью профилактики правонарушений разработан план совместных профилактических мероприятий с ОМВД по г. Уссурийску. В группах проводились беседы инспектором ОПДН ЛО МВД России на ст.Уссурийск капитаном полиции Туркиной Т.В. на тему: «Административная и уголовная ответственность несовершеннолетних», «Железная дорога - зона повышенной опасности». Такие встречи имеют положительный эффект.

Согласно плану в институте проводился Единый День профилактики для студентов нового набора. В мероприятии участвовали сотрудники инспекции по делам несовершеннолетних, линейного отдела полиции, городского наркодиспансера. В институте 1 раз в месяц проводились заседания комиссии по профилактике асоциального поведения студентов, на которых присутствовал инспектор ПДН, родители студентов. В общежитии ежемесячно проводились заседания Совета профилактики.

Педагогом-психологом проводились мероприятия по диагностике особенностей личности студентов нового набора, внутригрупповых отношений, тренинги бесконфликтного общения.

С первого курса студенты Приморского института железнодорожного транспорта активно вовлекаются в процесс физического воспитания. Тренерско-преподавательский состав осуществляет учебно-тренировочную работу со сборными командами института по следующим видам спорта: футбол, волейбол, баскетбол, пауэрлифтинг, а также проводятся занятия по общей физической подготовке студентов.

В 2018 году преподаватели физического воспитания провели Спартакиады среди групп нового набора по 5 видам спорта и среди специальностей ПримИЖТ по 3 видам спорта. Сведения о количестве студентов, занимающихся в спортивных секциях приведены в таблице 5.2.

Таблица 5.2

Количество студентов, занимающихся в спортивных секциях

	2016 г.	2017 г.	2018 г.
1	2	3	4
Атлетическая гимнастика (юноши)	48	53	53
Баскетбол (девушки)	14	16	16
Баскетбол (юноши)	16	23	20
Волейбол (девушки)	18	30	23
Волейбол (юноши)	17	27	24
Дартс (девушки)	4	4	8
Бокс	-	15	14
Вольная борьба	-	11	13
Пауэрлифтинг (девушки)	-	6	6
Легкая атлетика (девушки)	11	28	24
Легкая атлетика (юноши)	16	37	22
Пауэрлифтинг (юноши)	26	20	22

## Окончание таблицы 5.2

1	2	3	4
Стрельба	16	16	20
Теннис (девушки)	4	8	8
Теннис (юноши)	8	18	14
Футбол (юноши)	18	38	22
Фитнес (девушки)	58	38	46
Шахматы	-	-	18
Плавание	-	-	22
Итого	301	390	395

За 2018 г. норматив 2 разряда выполнили 3 студента и 12 студентов выполнили массовые разряды.

За отчетный период сдавали нормы ГТО 10 человек, из них на золотой знак – 1 чел., на серебряный - 11 человек.

В 2018 году сборные команды института успешно выступали в городских и краевых соревнованиях.

Важным показателем работы являются результаты сборных команд института в Спартакиаде ССУЗов г. Уссурийска и Приморского края. Результаты участия сборных команд института в Спартакиаде среди студентов ССУЗов Приморского края представлены в таблице 3.3.

Таблица 5.3

## Итоги Спартакиады ССУЗов Приморского края

№ п/п	Наименование мероприятий (с указанием вида спорта)	Итоги		
		занятое место		
1	2	3	4	5
1.	Краевая спартакиада ССУЗов	2016 г.	2017 г.	2018 г.
1.1	Баскетбол (м)	1 место	1 место	2 место
1.2	Баскетбол (ж)	2 место	6 место	4 место
1.3	Волейбол (м)	4 место	4 место	3 место
1.4	Волейбол (ж)	2 место	2 место	1 место
1.5	Легкоатлетический кросс (м)	1 место	не проводился	2 место
1.6	Легкоатлетический кросс (ж)	2 место	не проводился	1 место
1.7	Легкая атлетика (м)	1 место	1 место	не проводился
1.8	Легкая атлетика (ж)	1 место	3 место	не проводился
1.9	Жим лежа (м)	2 место	2 место	не проводился
1.10	Н/ теннис (м)	1 место	1 место	2 место
1.11	Н/ теннис (ж)	1 место	1 место	1 место
1.12	Мини-футбол (м)	1 место	4 место	не проводился
1.13	Стрельба (м)	1 место	не проводился	не проводился
1.14	Стрельба (ж)	1 место	не проводился	не проводился
1.13	Дартс (м)	1 место	1 место	не проводился
1.14	Дартс (ж)	1 место	не проводился	не проводился

## Окончание таблицы 5.3

1	2	3	4	5
1.15	Треборье (м)	1 место	2 место	не проводился
1.16	Треборье (ж)	2 место	7 место	не проводился
1.17	Плавание (м)	1 место	2 место	не проводился
1.18	Плавание (ж)	5 место	1 место	не проводился
	Итоговое:	1 место	1 место	1 место

В течение 13 лет институт занимает I место в общекомандном зачете в Спартакиаде ССУЗов Приморского края.

Преподаватели Института готовили студентов для участия в мероприятиях регионального и федерального уровней. Сведения об участии студентов ПримИЖТ в мероприятиях различного уровня приведены в таблице 5.4.

Таблица 5.4

Сведения об участии студентов ПримИЖТ в мероприятиях различного уровня

№ п/п	Наименование мероприятий	Итоги	
		Количество участвующих	занятое место
1	2	3	4
1.1	Отраслевые Олимпиада дипломных проектов Росжелдора Специальность 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (Электроподвижной состав)	1	участие
1.2	Специальность 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (Вагоны)	1	участие
1.3	Специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	1	участие
1.4	Специальность 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	1	участие
1.5	Специальность 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	1	участие
1.6	Выполнение дипломных проектов по грантам ОАО «РЖД»:		

Продолжение таблицы 5.4

1	2	3	4
1.6.1	Специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	1	участие
1.6.2	Специальность 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	1	участие
1.6.3	Специальность 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (электроподвижной состав)	1	участие
1.6.4	Конкурс «Будущие железнодорожники России»	1	участие
2.	Международные		
2.1	Международная олимпиада «Инфоурок» осенний сезон 2018 по биологии	4	3 место – 4 чел.
2.3	Международный конкурс исследовательских работ	2	3 место – 1 чел.
2.4	Международный конкурс курсовых работ / проектов	5	1 место – 1 чел. 2 место – 1 чел. 3 место – 1 чел.
2.5	Международный конкурс выпускных квалификационных работ	2	2 место – 1 чел.
3.	Всероссийские		
3.1	Всероссийский конкурс «Наш цифровой мир», Журнал «Информатика в школе».	1	1 место
3.2	Всероссийский конкурс искусств «Война. Победа. Память»	1	участие
3.3	Конкурс молодежных авторских проектов «Моя страна - моя Россия»	2	участие
3.4	Всероссийские олимпиада «Профконкурс.рф» по физике	16	1 место – 4 чел. 2 место – 12 чел.
3.5	«Профконкурс.рф» Всероссийская олимпиада по Информатике и ИКТ	4	1 место – 2 чел. 2 место – 2 чел.
3.6	«Мир олимпиад» всероссийские олимпиады и конкурсы, II Всероссийская олимпиада по информатике для студентов	6	1 место – 1 чел. 2 место – 5 чел.

Продолжение таблицы 5.4

1	2	3	4
3.7	«Мир олимпиад» всероссийские олимпиады и конкурсы , II Всероссийская олимпиада по математике для студентов	3	1 место – 3 чел.
3.8	Всероссийская олимпиада по английскому языку на сайте «профконкурс.рф»	4	1 место – 3 чел. 2 место – 1 чел.
3.9	Всероссийская олимпиада по русскому языку на сайте «профконкурс.рф»	1	3 место – 1 чел.
3.10	Всероссийская олимпиада по Истории развития профтехобразования в России на сайте «профконкурс.рф»	2	1 место – 2 чел.
3.11	Всероссийская олимпиада по Философии на сайте «профконкурс.рф»	1	1 место – 1 чел.
3.12	Всероссийская олимпиада по обществознанию	33	1 место – 16 чел. 2 место – 14 чел. 3 место – 3 чел.
3.13	Всероссийская олимпиада по Истории на сайте «профконкурс.рф»	32	1 место – 32 чел. 2 место – 1 чел.
4	Региональные		
4.1	Краевой заочный конкурс презентаций для обучающихся 1,2 курсов ОУ СПО Приморского края "Химия в 21 веке"	1	1 место
4.2	Краевой конкурс исследовательских работ и творческих проектов в области физики	1	3 место
4.3	Сетевая дистанционная олимпиада по английскому языку для ПОУ Приморского края	4	участие
4.4	Краевой творческий заочный конкурс студенческих работ «Все мы - Россия»	3	1 место 2 место
4.5	Краевой студенческий заочный конкурс «100-летие окончания Первой мировой войны»	1	участие
4.6	Конкурс творческих работ «Открытие»	1	участие
4.7	Краевой творческий военно-патриотический конкурс «Наша победа»	4	участие
4.8	Краевой заочный конкурс эссе о родном крае для обучающихся 1-2 курсов ОУ СПО и НПО Прим. края	2	участие

Продолжение таблицы 5.4

1	2	3	4
4.9	II Открытый Патриотический фестиваль-конкурс «Мы – правнуки Победы», посвященный 73-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне.	4	2 место
4.10	Краевой заочный конкурс творческих работ (проектов) по основам безопасности жизнедеятельности, безопасности жизнедеятельности	1	1 место
4.11	Краевой заочный конкурс творческих работ (проектов) по основам безопасности жизнедеятельности, безопасности жизнедеятельности	1	2 место
4.12	Краевой заочный конкурс творческих работ (проектов) по основам безопасности жизнедеятельности, безопасности жизнедеятельности	1	участие
4.13	Краевой заочный конкурс творческих работ по истории «Все мы Россия» в номинации «Лучший Видеоролик»	1	2 место
4.14	Краевой заочный конкурс творческих работ по истории «100-летие окончания Первой мировой войны»	1	1 место
4.15	Краевой заочный конкурс исследовательских работ по истории «Найди своего героя»	1	1 место
4.16	Краевая поисково-исследовательская конференция «Инновационные материалы и технологии в строительстве и ЖКХ»	2	1 место участие
4.17	Краевая студенческая научно-практическая конференция «Ступени роста: от студенческого творчества к профессиональному мастерству»	3	участие 1 место
4.18	Краевой конкурс профессионального мастерства по профессии «Помощник машиниста электровоза»	2	3 место 2 обще-командн . место
4.19	Краевой конкурс портфолио студентов ПОУ Приморского края	1	участие
5.	Областные	-	-
6.	Городские	-	-
7.	Олимпиады		
7.1	Краевая олимпиада по Русскому языку	6	участие

Продолжение таблицы 5.4

1	2	3	4
7.2	Краевая комплексная олимпиада по общеобразовательным дисциплинам среди студентов профессиональных образовательных учреждений Приморского края, «Находкинский государственный гуманитарно-политехнический колледж»	8 1	участие 3 место
7.3	Краевая олимпиада по общеобразовательной дисциплине «Химия»	1	5 место
7.4	Краевая олимпиада по Электротехнике и электронике	3	2 место 3 место участие
7.5	Краевая заочная олимпиада "Электротехника и электроника" среди студентов 2 курса ОУ СПО Приморского края	4	1 место 2 место участие
7.6	Заочная региональная олимпиада по дисциплине «Информатика»	1	1 место
7.7	Краевая заочная олимпиада "Черчение" среди студентов 1 курса ОУ СПО Приморского края	2	2 место 3 место
7.8	Краевая олимпиада Безопасность жизнедеятельности- 2018 (выполнение практической стрельбы из пневматической винтовки) среди учебных учреждений СПО Приморского края	1	1 место
7.9	Краевая олимпиада Безопасность жизнедеятельности- 2018 (оказание первичной медицинской помощи пострадавшему) среди учебных учреждений СПО Приморского края	1	2 место
8.	Всероссийская олимпиада профессионального мастерства		
8.1	Всероссийская Олимпиада профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования (Региональный этап) укрупненной группы специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	2	3 место участие
8.2	Всероссийская олимпиада по профессии “Мастер отделочных строительных работ”	7	2 место – 2 чел. 3 место – 5 чел.
9	Чемпионаты «Молодые профессионалы Ворлдскиллс Россия»	-	-

1	2	3	4
9.1	Компетенция «Малярные и декоративные работы»	1	2 место – 1 чел.
9.2	Компетенция «Облицовка плиткой»	1	3 место – 1 чел.
9.3	Компетенция «Сухое строительство»	1	участие

Готовили студентов для участия конкурсах и олимпиадах различного уровня преподаватели:

Мещеряков И.В., Чекрыгина Н.А., Чижова З.А., Новикова Н.В., Зраенко Я.В., Конайкина Н.В., Шамрай О.В., Куриленко Т.А., Огородникова Е.А., Боголюбова Т.А., Хомячук О.В., Швецова И.Ю., Тронова Г.А., Сайгина О.Н., Малкова С.В., Иванова Т.А., Тишкова Н.В., Надточая О.В., Луцык А.А., Лопатченко М.А., Масловский Е.А., Вербицкий В.А., Бессолицын А.П., Селепий Н.А., Конайкина Н.В., Гапоненко Ю.М., Васекина Е.Е., Зоркова Е.М., Щербатюк М.А., Колеганова Н.Н., Зуева И.Д.

Система воспитания в институте – это целостная совокупность компонентов, взаимодействие и интеграция которых способствует целенаправленному развитию студентов.

## ***6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ***

Образовательная деятельность Института проводится в зданиях и помещениях, используемых на правах оперативного управления, общей площадью 14769,5 кв.м. Сведения об обеспечении образовательной деятельности оснащенными зданиями, строениями, сооружениями и помещениями приведены в таблице 6.1.



Таблица 6.1

Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданиями,  
строениями, сооружениями и помещениями

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Назначение оснащенных зданий, строений, сооружений, помещений (кв.м.)	Собственность или иное вещное право	Полное наименование собственника (арендодателя,) объекта	Документ - основание возникновения права	Кадастровый (или условный номер) номер объекта недвижимости	Номер записи в Едином государственном реестре прав на недв. имущ-во
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ул. Пушкина, д. 166	Учебно-административный корпус 937,7 кв.м.	Оперативное управление	Российская Федерация	Св-во о регистр. права 25 АВ 680823 от 31.05.16 бессроч.	25:3460 17101:5 276	25-25-12/040/20 09-295 от 27.10.2009
2	ул. Тургенева, д. 3, лит. А	Учебный корпус 4394,8 кв.м.	Оперативное управление	Российская Федерация	Св-во о регистр. права 25 АВ 701193 от 04.07.16 бессроч.	25:34:0 17101:9 16	25-25-12/075/20 07-28 от 19.12.2007
3	ул. Тургенева, д. 3, лит. Б	Учебные мастерские 3613,3 кв.м	Оперативное управление	Российская Федерация	Св-во о регистр. права 25 АВ 680670 от 01.06.16 бессроч.	25:34:0 17101:9 18	25-25-12/075/20 07-30 от 19.12.2007
4	ул. Тургенева, д. 3, лит. В	Переходная галерея и учебный класс 117,7 кв.м.	Оперативное управление	Российская Федерация	Св-во о регистр. права 25 АВ 680903 от 02.06.16 бессроч.	25:34:0 17101:9 17	25-25-12/007/20 11-391 от 24.03.2011

## Окончание таблицы 6.1

1	2	3	4	5	6	7	8
5	ул. Тургенева, д. 7	Общежитие 4988,8 кв.м.	Оперативное управление	Российская Федерация	Св-во о регистр. права 25 АВ 680863 от 02.06.16 бессроч.	25:34:01 7101:112 0	25-25-12/075/20 07-29 от 19.12.2007
6	ул. Некрасова, д. 2а	Общежитие 717,2 кв.м.	Оперативное управление	Российская Федерация	Св-во о регистр. права 25 АВ 680661 от 01.06.16 бессроч.	25:34:00 0000:939 6	25-25-12/075/20 07-31 от 19.12.2007
	Всего (кв.м):	14769,5	X	X	X	X	X

В институте есть все аудитории и лаборатории, необходимые для ведения учебной деятельности и выполнения программ обучения в соответствии с требованиями ФГОС.

Большинство аудиторий используется как для проведения лекций, так и практических и семинарских занятий. Учебные лаборатории оборудованы специальными стендами и лабораторными установками, которые позволяют проводить практические занятия и лабораторные работы, предусмотренные учебными планами дисциплин и междисциплинарных курсов.

Информатизация является одним из приоритетных направлений развития Приморского института железнодорожного транспорта. Студенты всех форм обучения полностью обеспечены учебными помещениями (аудиториями, компьютерными классами), которые находятся в надлежащем состоянии, полностью оборудованы необходимой мебелью, инвентарем и информационно-техническими средствами обучения.

Аудитории института обеспечены мультимедийными проекторами и выходом в Интернет.

Лабораторные и практические работы проводятся в специализированных лабораториях и кабинетах.

Институт обладает защищенными каналами передачи данных, а также выделенным постоянным подключением к сети Интернет, что позволяет проводить интернет-конференции любой сложности.

Запущена внутренняя Wi-Fi сеть в общежитии №1 для доступа к сети интернет и внутренним информационным ресурсам, а также служебная проводная сеть, для работы сотрудников.

Использование сети Интернет студентами осуществляется с применением технологий контекстной фильтрации в отношении ресурсов, доступ к которым запрещен на основании требований федерального законодательства.

Общее число персональных компьютеров в институте - 272 (255 имеют доступ к сети Интернет), периферийных установок: мультимедийных проекторов – 45, сканеров – 16, принтеров – 67, ЖК телевизоров – 5, интерактивных досок – 4, многофункциональных устройств, выполняющих операции печати, сканирования, копирования - 8.

В ПримИЖТ функционирует 7 компьютерных классов с выходом в Интернет (скорость – 20 мегабит в секунду). Количество персональных компьютеров в них - 113.

В информационной системе института имеются средства для проведения on-line и off-line тестирования студентов. В учебном процессе используются лицензионные версии программных продуктов, обеспечивающие повышение качества проведения занятий на основе использования современной техники.

Официальный сайт института представлен в соответствии с Правилами размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно- телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации, утвержденными Постановлением Правительства РФ, и Требованиями к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нем информации, утвержденными приказом Рособнадзора, Методическими рекомендациями представления информации об образовательной организации в открытых источниках с учетом соблюдения требований законодательства в сфере образования. Эти Требования определяют структуру официального сайта, а также формат представления на нем обязательной информации об образовательной организации.

Официальный сайт института содержит информацию о структуре, реализуемых основных и дополнительных образовательных программах, о материально-техническом обеспечении, об оснащенности образовательного процесса, об электронных образовательных ресурсах, направлениях научно-исследовательской деятельности и др.

Обеспечен доступ студентов, преподавателей и сотрудников института к электронным ресурсам.

Защита выпускных квалификационных работ сопровождается презентацией с использованием мультимедийной техники с использованием электронных презентаций, раздаточным материалом, иллюстрирующим основные положения работ и полученные результаты.

Библиотека и читальный зал оборудованы удобной мебелью и оргтехникой.

Читальный зал обеспечивает пользователей доступом к фондам библиотеки и ЭБС. Рабочие места с компьютерами позволяют обратиться к электронному каталогу библиотечного фонда, электронным ресурсам библиотеки института, внешним ЭБС, а также к ресурсам сети Интернет.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной учебной литературы по дисциплинам всех циклов. Фонд дополнительной литературы включает официальные, справочно-библиографические и специализированные периодические издания.

Учебные корпуса института частично приспособлены для инвалидов и других маломобильных групп населения.

Территория института приспособлена для беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения маломобильных студентов. В зданиях и помещениях института созданы условия для инклюзивного обучения.

Для обеспечения комфортного доступа к образовательным услугам инвалидов и лиц с ОВЗ имеются следующая техника и мебель:

для слабослышащих - переносная аудиотехника (микрофоны, акустические усилители, колонки), информационно-индукционная система, которые при необходимости доставляются в любую аудиторию всех учебных корпусов; мультимедийное оборудование (мультимедийные проекторы, экраны, ноутбуки, телевизоры);

для слабовидящих - лупы, ручные увеличивающие устройства (портативная электронная лупа), персональные компьютеры, в том числе ноутбуки; для лиц с ограничением двигательных функций - стол.

Для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ имеются: мультимедийные средства, оргтехника, проекторы с экранами, интерактивные доски; технические средства для организации онлайн трансляции.

Официальный и информационный сайт института имеет альтернативную версию для слабовидящих. В ПримИЖТ сформирована ЭИОС. Доступ к персонализированной части ЭИОС осуществляется по логинам и паролям.

Адрес сайта <http://www.primizt.ru>.

## ***ЗАКЛЮЧЕНИЕ***

Анализ деятельности администрации, профессорско-преподавательского и преподавательского составов в 2018 году позволяет отметить, что применение оптимального состояния методов, средств и форм обучения, современных образовательных технологий обеспечивает положительные результаты учебного труда обучающихся, усвоения ими программного материала по дисциплинам и профессиональным модулям, способствует формированию необходимого набора компетенций.

В 2018 г. наладились прочные связи с социальными партнерами по всем реализуемым специальностям, что позволяет решать вопросы практического обучения студентов, в том числе и по производственной практике.

Кадровый потенциал, материально-техническая база, информационная и учебно-методическая база института соответствуют требованиям ФГОС ВО и ФГОС СПО.

Воспитательная работа в институте позволяет формировать систему, обеспечивающую приобщение студенческой молодежи к ценностной ориентации, к ответственности за результаты своей деятельности.

ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УНИВЕРСИТЕТА, ПОДЛЕЖАЩИЕ  
САМООБСЛЕДОВАНИЮ

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	394
1.1.1	По очной форме обучения	человек	89
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	305
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	0
1.2.1	По очной форме обучения	человек	0
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	0
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	1385
1.3.1	По очной форме обучения	человек	1046
1.3.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	По заочной форме обучения	человек	339

1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	51,9
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	39,2
1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	37
1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения	человек/%	27/ 50,9

	по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения		
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	0
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%	0/0
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	человек	-
2.	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	252,9
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0

2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	105,8
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	1800
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	105,8
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	0,08
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	100,0
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	105,8
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0/0 2/13 0/0
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	13/87



2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	0/0
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)	человек/%	13/87
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	0
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	17,6
3.	Международная деятельность		
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	0/0
3.1.1	По очной форме обучения	человек/%	0/0
3.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.1.3	По заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	4/1,02
3.2.1	По очной форме обучения	человек/%	0/0
3.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек/%	0/0

3.2.3	По заочной форме обучения	человек/%	4/1,3
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0/0
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0/0
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0/0
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0/0
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0/0

3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0/0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	156,4
4.	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	139924,2
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	10600,3
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	4506,0
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	204
5.	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	76,2

5.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
5.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	76,2
5.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	1,61
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	31
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	339
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	100
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	42/100
6.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		0/0
6.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек/%	0

6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе	единиц	0
6.2.1	программ бакалавриата и программ специалитета	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.2.2	программ магистратуры	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	-
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе	человек	0

6.3.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе	человек	0
6.4.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более	человек	0

	нарушений)		
6.4.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры, в том числе	человек	0
6.5.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0



	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.5.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе	человек	0
6.6.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и	человек/%	2/9,5

	лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации, в том числе:		
6.7.1	численность/удельный вес профессорско-преподавательского состава, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности профессорско-преподавательского состава	человек/%	0/0
6.7.2	численность/удельный вес учебно-вспомогательного персонала, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности учебно-вспомогательного персонала	человек/%	2/50