

**УТВЕРЖДАЮ**  
Ректор

**Зайко Т.И.**

**Утверждено на Ученом совете ФГБОУ ВО «СГУВТ»**

**ОТЧЕТ  
ПО МАРКЕТИНГОВЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ФГБОУ ВО «СГУВТ»  
ЗА 2017/18 УЧ. ГОД**

**Составил начальник Отдела взаимодействия  
с потребителями и профориентации**

**Мочалин К.С.**

**НОВОСИБИРСК 2018**

## **Содержание**

1 РЕЙТИНГ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА .....	3
2 КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА .....	5
2.1 Данные по кадровой политике предприятий .....	5
2.2 Потребности в кадрах предприятий отрасли .....	8
2.3 Потребности в кадрах предприятий отрасли на ближайшие 10 лет .....	31
3. ТРЕБОВАНИЯ РАБОТОДАТЕЛЕЙ К ВЫПУСКНИКАМ УНИВЕРСИТЕТА.....	35
4 УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ ВЫПУСКНИКАМИ УНИВЕРСИТЕТА.....	43
5 РЕЗУЛЬТАТЫ АНКЕТИРОВАНИЯ (АБИТУРИЕНТОВ, СТУДЕНТОВ, ВЫПУСКНИКОВ).....	72

## 1 РЕЙТИНГ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА

Положение в рейтинге	Наименование специальности и направления подготовки	Количество вакантных мест	Число предприятий	Средняя минимальная заработная плата, тыс. руб.	Обеспечение жильем	Социальный пакет
1	«Эксплуатация судовых энергетических установок»	65	21	28,4	нет	есть
2	«Гидротехническое строительство», «Строительство»	64	16	27,6	да	есть
3	«Судовождение»	50	23	24,4	нет	есть
4	«Кораблестроение»	45	13	18,3	да	есть
5	«Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики»	29	16	29,3	нет	есть
6	«Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства»	28	8	24,3	да	есть
7	«Техническая эксплуатация судов и судового оборудования»	28	8	19,0	да	есть
8	«Технология транспортных процессов»	26	7	24,3	да	есть
9	«Судовые энергетические установки»	22	6	19,0	да	есть
10	«Электроэнергетика и электротехника» «Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов»	19	5	37,4	нет	есть
11	«Менеджмент»	4	2	-	нет	есть

Положение в рейтинге	Наименование специальности и направления подготовки	Количество вакантных мест	Число предприятий	Средняя минимальная заработная плата, тыс. руб.	Обеспечение жильем	Социальный пакет
12	«Эксплуатация перегруженного оборудования портов и транспортных терминалов» «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	3	2	37,4	да	есть
13	«Экономика и управление на предприятиях (транспорте)» «Экономика»	3	2	20,0	нет	есть
14	«Информационные системы и технологии»	2	2	55,0	нет	есть
15	«Природообустройство и водопользование» «Комплексное использование и охрана водных ресурсов»	2	2	25,0	нет	есть
16	«Пожарная безопасность»	1	1	25,0	нет	есть
17	«Инженерная защита окружающей среды»	-	-	-	-	-
18	Судовождение на ВВП (СПО)	62	7	32	-	-
19	Эксплуатация СЭУ (СПО)	367	7	25	-	-
Итого (по специальностям ВО)*:		391	28	28,0	-	-
Итого фактически потребность в ВО:		321	28	28,0	-	-
Итоговая потребность отраслевых предприятий в кадрах		820	28	28,0		

\* - с учётом повтора мест без точного указания специальности

## 2 КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА

### 2.1 Данные по кадровой политике предприятий

Наименование организации	Должности, на которые принимались молодые специалисты за последний год лет	Наименование специальности по диплому	Какие вузы готовили специалиста
ПАО «Дальневосточное морское пароходство»	Третий помощник капитана	Инженер-судоводитель	МГУ им адм. Г.И. Невельского. СГУВТ, (НГАВТ). ДВГТРУ
ПАО «Дальневосточное морское пароходство»	Четвертый механик	Инженер-судомеханик	МГУ им адм. Г.И. Невельского. СГУВТ, (НГАВТ). ДВГТРУ
ПАО «Дальневосточное морское пароходство»	Третий электромеханик	Инженер-электромеханик	МГУ им адм. Г.И. Невельского. СГУВТ, (НГАВТ). ДВГТРУ
ОАО «Ленское объединенное речное пароходство»	Инженер-конструктор 3 категории (судокорпусник)	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	ФГБОУ ВО «СГУВТ»
ОАО «Ленское объединенное речное пароходство»	Третий помощник капитана, третий помощник механика	Эксплуатация судовых энергетических установок	Усть-Кутский филиал ФГБОУ ВО «СГУВТ»
ОАО «Ленское объединенное речное пароходство»	Третий помощник капитана, третий помощник механика	Судовождение	Усть-Кутский филиал ФГБОУ ВО «СГУВТ»
ОАО «Ленское объединенное речное пароходство»	Инженер-конструктор 3 категории	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	ФГБОУ ВО «СГУВТ»
ПАО «Мурманский морской торговый порт»	Начальник складского хозяйства (сменный)	Управление транспортными системами и логическим сервисом	ФГБОУ ВО «СГУВТ»
ПАО «Мурманский морской торговый порт»	Кладовщик 2 разряда	Управление транспортными системами и логическим сервисом	ФГБОУ ВО «СГУВТ»
АО «Обь-Иртышское речное пароходство»	моторист – рулевой, 3 помощник капитана – 3 помощник механика	Моторист, рулевой, Судоводитель – помощник механика	ГАПОУ ТО Тюменский колледж водного транспорта
АО «Обь-Иртышское речное пароходство»	вахтенный матрос, вахтенный моторист	Вахтенный матрос, вахтенный моторист	Арктический морской институт имени В.И. Воронина - филиала ФГБОУ ВПО «ГУМРФ имени адмирала С.О.

## ОТЧЕТ ПО МАРКЕТИНГОВЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ФГБОУ ВО «СГУВТ» ЗА 2017/18 УЧ. ГОД

Наименование организации	Должности, на которые принимались молодые специалисты за последний год лет	Наименование специальности по диплому	Какие вузы готовили специалиста
			Макарова» в г. Архангельске
АО«Обь-Иртышское речное пароходство»	моторист – рулевой, судовой электрик	моторист – рулевой, судовой электрик	Уфимский филиал ФГБОУ ВПО «Московская государственная академия водного транспорта»
АО«Обь-Иртышское речное пароходство»	моторист – рулевой, 3 помощник капитана – 3 помощник механика, 2 помощник капитана – 2 помощник механика	Моторист, рулевой, Судоводитель, судомеханик	Омский институт водного транспорта (филиал) ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет водного транспорта»
АО«Обь-Иртышское речное пароходство»	3 помощник капитана – 3 помощник механика, 3 помощник электромеханика	Электромеханик, судоводитель-судомеханик	ФГБОУ ВО «СГУВТ» г.Новосибирск
АО«Обь-Иртышское речное пароходство»	моторист – рулевой, вахтенный матрос, вахтенный моторист, 3 помощник капитана – 3 помощник механика, 3 помощник электромеханика	Судоводитель – помощник механика, Электромеханик	ФГБОУ ВО «СГУВТ» г.Новосибирск
ФБУ«Администрация Обь-Иртышводпуть»	2 помощник командира- 2 помощник механика		Евдокимовское командное училище
ФБУ«Администрация Обь-Иртышводпуть»	Повар з/с «И-205» ( 2 человека)		Омский региональный много-профильный колледж ( отделение водного транспорта)
ФБУ«Администрация Обь-Иртышводпуть»	Моторист-рулевой з/с «И-504»		Евдокимовское командное училище
ФБУ«Администрация Обь-Иртышводпуть»	3 помощник командира-3 помощник механика		Евдокимовское командное училище
ФБУ«Администрация Обь-Иртышводпуть»	Матрос з/с «И-504»		Евдокимовское командное училище
ФБУ«Администрация Обь-Иртышводпуть»	3 помощник электромеханика з/с «И-504»		Евдокимовское командное училище
ООО«Водоходъ»	Помощники механиков, помощники электромехаников, помощники капитанов	Эксплуатация судовых энергетических установок, Эксплуатация судового элек-	ВГУВТ, НРУ, МГАВТ

## ОТЧЕТ ПО МАРКЕТИНГОВЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ФГБОУ ВО «СГУВТ» ЗА 2017/18 УЧ. ГОД

Наименование организации	Должности, на которые принимались молодые специалисты за последний год лет	Наименование специальности по диплому	Какие вузы готовили специалиста
		трооборудования и средств автоматики, Судовождение	
«Кузбасс-Ниогр»	Инженер-гидротехник»	Гидротехническое строительство	СИБСТРИН г.Новосибирск
АО «Енисейское речное пароходство»	Моторист – рулевой, третий помощник капитана – третий помощник механика	Техническая эксплуатация судов и судового оборудования Судовождение на внутренних водных путях и в прибрежном плавании	ФГБО ВО «СГУВТ» г.Новосибирск
ООО «Сумкино»	Инженер 1 категории ПТО 2016	Технология транспортных процессов	ФГБО ВО «СГУВТ» г.Новосибирск
ООО «Сумкино»	.Инженер 1 категории ОМТС 2015	Организация перевозок управления на транспорте	ФГБО ВО «СГУВТ» г.Новосибирск
АО «Северочфлот»	Специалист по учету доходов	Экономика	ФГБО ВО «СГУВТ» г.Новосибирск
АО «Северочфлот»	Моторист – матрос	Судоводитель-помощник механика маломерного судна	Ханты – Мансийский технолого-педагогический колледж
АО «Северочфлот»	Специалист отдела информационных технологий	Экономика	ФГБО ВО «СГУВТ» г.Новосибирск
АО «Северочфлот»	Моторист-рулевой	Эксплуатация судовых энергетических установок	Тюменский колледж водного транспорта
АО «Северочфлот»	Диспетчер	Экономика	ФГБО ВО «СГУВТ» г.Новосибирск
АО «Северочфлот»	Главный юрисконсульт	Юриспруденция	Российский университет дружбы народов

## 2.2 Потребности в кадрах предприятий отрасли

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработкая плата	Примечание
ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»	Конструктор, г. Омск	1	Высшее профессиональное образование по специальности «Судостроение и судоремонт»	25.000 руб.	- медицинский допуск - соц.пакет
ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»	Инженер-диспетчер по движению флота, ЯНОУВПиС	1	Специальность: Организации перевозок и управление на транспорте . Квалификация: Инженер по организации и управлению на транспорте	от 25.000 руб.	Базовый диплом по специальности: Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации по программе « Организация безопасности судоходства на ВВТ для исполнительных руководителей и специалистов» Удостоверение по итогам аттестации. - Медицинский допуск
ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»	Инженер -речевой изыскательской партии ЯНОУВПиС	5	Специальность: Организации перевозок и управление на транспорте. Квалификация: Инженер по организации и управлению на транспорте	от 20.000 руб.	- Базовый диплом по специальности: Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации по программе « Организация безопасности судоходства на ВВТ для исполнительных руководителей и специалистов» ; Удостоверение по итогам аттестации. Медицинский допуск
ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»	Начальник РИП, ТВПиС	1	Специальность: Гидротехническое строительство Квалификация: Инженер	от 28.000 руб	- Базовый диплом: - Медицинский допуск - Наличие дипломов, квалификационных свидетельств по должностям плавсостава - приветствуется
ПАО «Дальневосточное морское пароходство»	Третий помощник капитана г Владивосток	5		70.000-75.000	Полный пакет документов согласно ПДНВ-78
ПАО «Дальневосточ-	Четвертый механик	5		70.000-75.000	Полный пакет документов согласно ПДНВ-78

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
ное морское пароходство»					
ПАО «Дальневосточное морское пароходство»	Третий электромеханик	5		70.000- 75.000	Полный пакет документов согласно ПДНВ-78
Колпашевский РВПиС	Инженер-механик групповой по флоту	1	Высшее образование	25.000- 30.000	Подземные в размере 0,5 должностного оклада Оплачивается расходы на переезд его и членов семьи. Возмещение расходов по временному найму жилья, но не более 50% продолжительностью не более трех лет. Работникам и членам их семей компенсация расходов на оплату стоимости проезда к месту использования ежегодного отпуска ( один раз в два года) Единовременное пособие в размере 2x должностных окладов,0,5 должностного оклада на каждого прибывающего с ним члена его семьи
Колпашевский РВПиС	Электромеханик судовой по флоту	1	Высшее образование	25.000	Подъемные в размере 0,5 должностного оклада Оплачивается расходы на переезд его и членов семьи. Возмещение расходов по временному найму жилья, но не более 50% продолжительностью не более трех лет. Работникам и членам их семей компенсация расходов на оплату стоимости проезда к месту использования ежегодного отпуска ( один раз в два года) Единовременное пособие в размере 2x должностных окладов,0,5 должностного оклада на каждого прибывающего с ним члена его семьи
Колпашевский РВПиС	Производитель путевых работ	1	Высшее образование	25.000	Подземные в размере 0,5 должностного оклада Оплачивается расходы на переезд его и членов семьи. Возмещение расходов по временному найму жилья, но не более 50% продолжительностью не более трех лет. Работникам и членам их семей компенсация расходов на оплату стоимости проезда к месту использования ежегодного отпуска ( один раз в два года) Единовременное пособие в размере 2x должностных ок-

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
					ладов, 0,5 должностного оклада на каждого прибывающего с ним члена его семьи
Колпашевский РВПиС	Техник в ИРП	1	Высшее образование	23 000	Подъемные в размере 0,5 должностного оклада Оплачивается расходы на переезд его и членов семьи. Возмещение расходов по временному найму жилья, но не более 50% продолжительностью не более трех лет. Работникам и членам их семей компенсация расходов на оплату стоимости проезда к месту использования ежегодного отпуска ( один раз в два года) Единовременное пособие в размере 2x должностных окладов, 0,5 должностного оклада на каждого прибывающего с ним члена его семьи
АО «Северречфлот»	Инженер – диспетчер, сменный помощник начальника вокзального комплекса	2	Управление на водном транспорте, свидетельство о повышении квалификации «Обеспечение безопасности судоходства на ВВТ».	от 30 000	Общежитие, соц. пакет
АО «Северречфлот»	Инженер технического отдела	1	Кораблестроение	от 20 000	Общежитие, соц. пакет
АО «Северречфлот»	Моторист-рулевой, 2 помощник капитана-2 помощник механика, 3 помощник капитана-3 помощник механика	3	Судовождение, эксплуатация СЭУ (наличии квалификационных свидетельств, рабочих дипломов)	25 000	- проживание на судне, общежитие - компенсация затрат на проезд к месту работы и обратно
АО «Северречфлот»	Ведущий специалист контрольно-ревизионного отдела	1	Экономика	20 000	- проживание на судне, общежитие - компенсация затрат на проезд к месту работы и обратно
ОАО «Колымская судоходная компания»	Инженер коммерческой работы	1	Высшее или среднее профессиональное образование	от 35 000 без учета годовой премии	Полный социальный пакет, проезд по территории РФ один раз в два года, бесплатное медицинское обслуживание при амбулатории предприятия, возможность по-

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
					вышения квалификации, дополнительные льготы в соответствии с Коллективным договором предприятия.
ОАО «Колымская судоходная компания»	Радиомонтажник	1	Среднее профессиональное образование( техническое) образование	от 55 000 без учета годовой премии	Полный социальный пакет, проезд по территории РФ один раз в два года, бесплатное медицинское обслуживание при амбулатории предприятия, возможность повышения квалификации, дополнительные льготы в соответствии с Коллективным договором предприятия.
ОАО «Колымская судоходная компания»	Линейный инженер-электрик	1	Высшее или среднее профессиональное образование	от 55 000 без учета годовой премии	Полный социальный пакет, проезд по территории РФ один раз в два года, бесплатное медицинское обслуживание при амбулатории предприятия, возможность повышения квалификации, дополнительные льготы в соответствии с Коллективным договором предприятия.
ОАО «Колымская судоходная компания»	Инженер-технолог	1	Высшее профессиональное техническое образование	от 55 000 без учета годовой премии	Полный социальный пакет, проезд по территории РФ один раз в два года, бесплатное медицинское обслуживание при амбулатории предприятия, возможность повышения квалификации, дополнительные льготы в соответствии с Коллективным договором предприятия.
АО «Енисейское речное пароходство»	Моторист-рулевой	240	Наличие квалификационного свидетельства	25.000-32.000	-ДМС, коллективный договор
ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей»	Капитан – механик	яф50	Наличие рабочих дипломов,допуск к работе на флоте по состоянию здоровья	от 60 000	Полный социальный пакет, оформление в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации
ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей»	Рулевой-моторист	120	Наличие рабочих дипломов,допуск к работе на флоте по состоянию здоровья	от 25 000	Полный социальный пакет, оформление в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации
ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей»	Судовой-электрик	2	Наличие рабочих дипломов,допуск к работе на флоте по состоянию здоровья	от 25 000	Полный социальный пакет, оформление в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации
ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных пут-	Судовой-повар	10	Наличие рабочих дипломов,допуск к работе на флоте по состоянию здо-	от 33 000	Полный социальный пакет, оформление в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
тей»			ровья		
ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей»	Помощник капитана, помощник механика	50	Наличие рабочих дипломов, допуск к работе на флоте по состоянию здоровья	от 42 000	Полный социальный пакет, оформление в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации
ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей»	Электромеханик	2	Наличие рабочих дипломов, допуск к работе на флоте по состоянию здоровья	от 60 000	Полный социальный пакет, оформление в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации
ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей»	Крановщик	15	Наличие рабочих дипломов, допуск к работе на флоте по состоянию здоровья	от 40 000	Полный социальный пакет, оформление в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации
ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей»	Программист	1	Соответствующее высшее образование, знание программы 1 С	55 000	Полный социальный пакет, оформление в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации
ООО «ВодоходЪ»	Рядовой состав(матрос/моторист)	25	Наличие рабочего диплома в должности 5 гр. судов Наличие квалификационного свидетельства	от 30 000	-полный соц.пакет -стабильная оплата труда -бесплатная униформа -бесплатное питание -возмещение расходов по прохождению медицинской комиссии
ООО «ВодоходЪ»	Ком.состав ( помощник механика, помощник электромеханика)	5	Наличие рабочего диплома в должности 5 гр. судов Наличие квалификационного свидетельства	от 30 000	-полный соц.пакет -стабильная оплата труда -бесплатная униформа -бесплатное питание -возмещение расходов по прохождению медицинской комиссии
ООО«Кузбасс-Неогр»	Инженер-гидротехник	2	Высшее образование по специальностям: гидротехническое	20 000-70 000	-Трудоустройство по ТК - ДМС за счет работодателя -Предоставление служебного жилья на первое время

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
			строительство, гидромелиорация, комплексное использование и охрана водных объектов, гидроэлектростанции		-Оказание помощи в приобретении своего жилья
АО«Обь-Иртышское речное пароходство»	моторист – рулевой (на теплоходы проекта 1741 А)/ вахтенный матрос (теплоходы проекта 758 Б, 428.1)	30	Наличие квалификационных свидетельств «моторист», «рулевой», удостоверений о прохождении обучения и сдачи зачета по пожарной безопасности Для работы на т/х смешанного река-море плавания (OTA) требуются сертификаты НБЖС (начальная подготовка). Для работы на т/х смешанного река-море плавания (OT) требуются сертификаты НБЖС (начальная подготовка), квалификационное свидетельство «вахтенный матрос».	от 27 000	Трудоустройство согласно ТК РФ, бессрочный трудовой договор, предоставление оплачиваемого отпуска и отгулов по окончании навигации, предоставление дополнительных оплачиваемых отпусков, учет и начисление РК в соответствии с фактическим местонахождением теплохода в период навигации, Коллективный договор (коллективное питание на теплоходе в период навигации, мат.помощь, премии к праздничным датам, детские новогодние подарки, санаторно-курортное лечение и проч.). Организация курсов повышения квалификации, направление на обучение, дипломирование работников АО «ОИРП» согласно утвержденных планов.
	судовой повар (на теплоходы проекта 1741 А, 758 Б, 428.1)	20	Наличие квалификационного свидетельства ВВП «судовой повар», удостоверений о прохождении обучения и	от 25 000 речные т/п, от 27 000 морские па- роходы	Трудоустройство согласно ТК РФ, бессрочный трудовой договор, предоставление оплачиваемого отпуска и отгулов по окончании навигации, предоставление дополнительных оплачиваемых отпусков, учет и начисление РК в соответствии с

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
			<p>сдачи зачета по пожарной безопасности.</p> <p>Для работы на т/х смешанного река-море плавания (OTA) требуются сертификаты НБЖС (начальная подготовка).</p> <p>Для работы на т/х смешанного река-море плавания (OT) требуются сертификаты НБЖС (начальная подготовка), квалификационное свидетельство «судовой повар».</p>		<p>фактическим местонахождением теплохода в период навигации, Коллективный договор (коллективное питание на теплоходе в период навигации, мат.помощь, премии к праздничным датам, детские новогодние подарки, санаторно-курортное лечение и проч.). Организация курсов повышения квалификации, направление на обучение, дипломирование работников АО «ОИРП» согласно утвержденных планов.</p>
АО«Обь-Иртышское речное пароходство»	матрос (на теплоходы проекта 1741 А, 758 Б, 428.1)	20	<p>Наличие квалификационного свидетельства ВВП «матрос», удостоверений о прохождении обучения и сдачи зачета по пожарной безопасности.</p> <p>Для работы на т/х смешанного река-море плавания (OTA) требуются сертификаты НБЖС (начальная подготовка).</p> <p>Для работы на т/х смешанного река-море</p>	<p>От 23 000 речные т/п, от 25 000 морские теплоходы.</p>	<p>Трудоустройство согласно ТК РФ, бессрочный трудовой договор, предоставление оплачиваемого отпуска и отгулов по окончании навигации, предоставление дополнительных оплачиваемых отпусков, учет и начисление РК в соответствии с фактическим местонахождением теплохода в период навигации, Коллективный договор (коллективное питание на теплоходе в период навигации, мат.помощь, премии к праздничным датам, детские новогодние подарки, санаторно-курортное лечение и проч.). Организация курсов повышения квалификации, направление на обучение, дипломирование работников АО «ОИРП» согласно утвержденных планов.</p>

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
			плавания (ОТ) требуются сертификаты НБЖС (начальная подготовка), квалификационное свидетельство «матрос».		
АО«Обь-Иртышское речное пароходство»	3 помощник капитана – 3 помощник механика (на теплоходы проекта 1741 А, 758 Б)	35	Наличие рабочих дипломов (ВВП) «3 помощник капитана», «3 помощник механика» (предпочтительно 3 группа судов, район плавания Обь-Иртышский речной бассейн); удостоверений о прохождении обучения и сдачи зачета по пожарной безопасности. Для работы на т/х смешанного река-море плавания требуются сертификаты НБЖС (начальная подготовка, борьба с пожарами, спасательные плоты и шлюпки, оказание первой мед. помощи).	от 30.000	Трудоустройство согласно ТК РФ, бессрочный трудовой договор, предоставление оплачиваемого отпуска и отгулов по окончании навигации, предоставление дополнительных оплачиваемых отпусков, учет и начисление РК в соответствии с фактическим местонахождением теплохода в период навигации, Коллективный договор (коллективное питание на теплоходе в период навигации, мат. помощь, премии к праздничным датам, детские новогодние подарки, санаторно-курортное лечение и проч.). Организация курсов повышения квалификации, направление на обучение, дипломирование работников АО «ОИРП» согласно утвержденных планов.
АО«Обь-Иртышское речное пароходство»	3 помощник капитана (суда смешанного река-	3	Наличие рабочего диплома (ВВП) «3 помощник капитана», (4-	от 33.000	Трудоустройство согласно ТК РФ, бессрочный трудовой договор, предоставление оплачиваемого отпуска и отгулов по окончании навигации, пре-

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
АО«Обь-Иртышское речное пароходство»	море плавания) (теплоходы проекта 428.1)		5 группа судов, район плавания Обь-Иртышский речной бассейн), наличие рабочего диплома (море) «вахтенный помощник капитана»; удостоверений о прохождении обучения и сдачи зачета по пожарной безопасности		доставление дополнительных оплачиваемых отпусков, учет и начисление РК в соответствии с фактическим местонахождением теплохода в период навигации, Коллективный договор (коллективное питание на теплоходе в период навигации, мат.помощь, премии к праздничным датам, детские новогодние подарки, санаторно-курортное лечение и проч.). Организация курсов повышения квалификации, направление на обучение, дипломирование работников АО «ОИРП» согласно утвержденных планов.
АО«Обь-Иртышское речное пароходство»	3 механик (суда смешанного рекоморе плавания) (теплоходы проекта 428.1)	1	Наличие рабочего диплома (ВВП) «3 помощник механика» (4-5 группа судов), наличие рабочего диплома (море) «вахтенный помощник механика»; удостоверений о прохождении обучения и сдачи зачета по пожарной безопасности		Трудоустройство согласно ТК РФ, бессрочный трудовой договор, предоставление оплачиваемого отпуска и отгулов по окончании навигации, предоставление дополнительных оплачиваемых отпусков, учет и начисление РК в соответствии с фактическим местонахождением теплохода в период навигации, Коллективный договор (коллективное питание на теплоходе в период навигации, мат.помощь, премии к праздничным датам, детские новогодние подарки, санаторно-курортное лечение и проч.). Организация курсов повышения квалификации, направление на обучение, дипломирование работников АО «ОИРП» согласно утвержденных планов.
АО«Обь-Иртышское речное пароходство»	помощник электромеханика/электромеханик (теплоходы проекта 758 Б, 428.1)	6	Наличие рабочего диплома (ВВП) «помощник электромеханика» (3, 4, 5 группа судов), наличие рабочего диплома (море) «помощ-	от 30.000	Трудоустройство согласно ТК РФ, бессрочный трудовой договор, предоставление оплачиваемого отпуска и отгулов по окончании навигации, предоставление дополнительных оплачиваемых отпусков, учет и начисление РК в соответствии с фактическим местонахождением теплохода в пе-

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
			ник электромеханика/электромеханик»; удостоверений о прохождении обучения и сдачи зачета по пожарной безопасности		риод навигации, Коллективный договор (коллективное питание на теплоходе в период навигации, мат.помощь, премии к праздничным датам, детские новогодние подарки, санаторно-курортное лечение и проч.). Организация курсов повышения квалификации, направление на обучение, дипломирование работников АО «ОИРП» согласно утвержденных планов.
АО «Обь-Иртышское речное пароходство»	2 помощник капитана – 2 помощник механика (на теплоходы проекта 1741 А, 758 Б)	10	Наличие рабочих дипломов (ВВП) «2 помощник капитана», «2 помощник механика» (предпочтительно 3 группа судов, район плавания Обь-Иртышский речной бассейн); удостоверений о прохождении обучения и сдачи зачета по пожарной безопасности. Для работы на т/х смешанного река-море плавания: рабочий диплом (море) «вахтенный помощник капитана» либо «вахтенный помощник механика», требуются сертификаты НБЖС (начальная подготовка, борьба с	от 35 000	Трудоустройство согласно ТК РФ, бессрочный трудовой договор, предоставление оплачиваемого отпуска и отгулов по окончании навигации, предоставление дополнительных оплачиваемых отпусков, учет и начисление РК в соответствии с фактическим местонахождением теплохода в период навигации, Коллективный договор (коллективное питание на теплоходе в период навигации, мат.помощь, премии к праздничным датам, детские новогодние подарки, санаторно-курортное лечение и проч.). Организация курсов повышения квалификации, направление на обучение, дипломирование работников АО «ОИРП» согласно утвержденных планов.

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
			пожарами, спасательные плоты и шлюпки, оказание первой мед. помощи).		
АО«Обь-Иртышское речное пароходство»	2 помощник капитана (суда смешанного река-море плавания) (теплоходы проекта 428.1)	4	Наличие рабочего диплома (ВВП) «2 помощник капитана» (4-5 группа судов, район плавания Обь-Иртышский речной бассейн), наличие рабочего диплома (море) «вахтенный помощник капитана»; удостоверений о прохождении обучения и сдачи зачета по пожарной безопасности	от 43 000	Трудоустройство согласно ТК РФ, бессрочный трудовой договор, предоставление оплачиваемого отпуска и отгулов по окончании навигации, предоставление дополнительных оплачиваемых отпусков, учет и начисление РК в соответствии с фактическим местонахождением теплохода в период навигации, Коллективный договор (коллективное питание на теплоходе в период навигации, мат.помощь, премии к праздничным датам, детские новогодние подарки, санаторно-курортное лечение и проч.). Организация курсов повышения квалификации, направление на обучение, дипломирование работников АО «ОИРП» согласно утвержденных планов.
АО«Обь-Иртышское речное пароходство»	2 механик (суда смешанного река-море плавания)	4	Наличие рабочих дипломов ВВП «2 помощник механика» 4-5 группа судов. Наличие рабочего диплома «море» «судовой механик» удостоверение о прохождении обучения и сдачи зачета по пожарной безопасности.	от 43 000	Трудоустройство согласно ТК РФ, бессрочный трудовой договор, предоставление оплачиваемого отпуска и отгулов по окончании навигации, предоставление дополнительных оплачиваемых отпусков, учет и начисление РК в соответствии с фактическим местонахождением теплохода в период навигации, Коллективный договор (коллективное питание на теплоходе в период навигации, мат.помощь, премии к праздничным датам, детские новогодние подарки, санаторно-курортное лечение и проч.). Организация курсов повышения квалификации, направление на обучение, дипломирование работников АО «ОИРП» согласно ут-

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
					вержденных планов.
АО«Обь-Иртышское речное пароходство»	Старший помощник капитана – 1 помощник механика (на теплоходы проекта 1741 А, 758 Б)	5	Наличие рабочих дипломов (ВВП) «старший помощник капитана», «1 помощник механика» (предпочтительно 3 группа судов, район плавания Обь-Иртышский речной бассейн); удостоверений о прохождении обучения и сдачи зачета по пожарной безопасности. Для работы на т/х смешанного река-море плавания: рабочий диплом (море) «вахтенный помощник капитана» либо «судовой механик», требуются сертификаты НБЖС (начальная подготовка, борьба с пожарами, спасательные плоты и шлюпки, оказание первой мед. помощи).	от 55 000	Трудоустройство согласно ТК РФ, бессрочный трудовой договор, предоставление оплачиваемого отпуска и отгулов по окончании навигации, предоставление дополнительных оплачиваемых отпусков, учет и начисление РК в соответствии с фактическим местонахождением теплохода в период навигации, Коллективный договор (коллективное питание на теплоходе в период навигации, мат. помощь, премии к праздничным датам, детские новогодние подарки, санаторно-курортное лечение и проч.). Организация курсов повышения квалификации, направление на обучение, дипломирование работников АО «ОИРП» согласно утвержденных планов.
АО«Обь-Иртышское речное пароходство»	Старший помощник капитана (суда смешанного	5	Наличие рабочих дипломов (ВВП) «старший помощник капи-	от 65 000	Трудоустройство согласно ТК РФ, бессрочный трудовой договор, предоставление оплачиваемого отпуска и отгулов по окончании навигации, предоставление дополнительных оплачиваемых от-

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
АО«Обь-Иртышское речное пароходство»	Старший механик/механик	6	<p>тана» (4-5 группа судов, район плавания Обь-Иртышский речной бассейн); удостоверений о прохождении обучения и сдачи зачета по пожарной безопасности.</p> <p>Для работы на т/х смешанного река-море плавания: рабочий диплом (море) «старший помощник капитана (позволяющий занимать должность)», требуются сертификаты НБЖС (начальная подготовка, борьба с пожарами, спасательные плоты и шлюпки, оказание первой мед. помощи).</p> <p>Наличие рабочих дипломов (ВВП) «меха-</p>	от 70 000	<p>пусков, учет и начисление РК в соответствии с фактическим местонахождением теплохода в период навигации, Коллективный договор (коллективное питание на теплоходе в период навигации, мат. помощь, премии к праздничным датам, детские новогодние подарки, санаторно-курортное лечение и проч.). Организация курсов повышения квалификации, направление на обучение, дипломирование работников АО «ОИРП» согласно утвержденных планов.</p> <p>Трудоустройство согласно ТК РФ, бессрочный трудовой договор, предоставление оплачиваемого</p>

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
	(суда смешанного река-море плавания) (теплоходы проекта 758 Б, 428.1		ник» (4-5 группа судов); удостоверений о прохождении обучения и сдачи зачета по пожарной безопасности. Для работы на т/х смешанного река-море плавания: рабочий диплом (море) «судовой механик (позволяющий занимать должность)», требуются сертификаты НБЖС (начальная подготовка, борьба с пожарами, спасательные плоты и шлюпки, оказание первой мед. помощи).		отпуска и отгулов по окончании навигации, предоставление дополнительных оплачиваемых отпусков, учет и начисление РК в соответствии с фактическим местонахождением теплохода в период навигации, Коллективный договор (коллективное питание на теплоходе в период навигации, мат. помощь, премии к праздничным датам, детские новогодние подарки, санаторно-курортное лечение и проч.). Организация курсов повышения квалификации, направление на обучение, дипломирование работников АО «ОИРП» согласно утвержденных планов.
АО«Обь-Иртышское речное пароходство»	Капитан – механик/сменный капитан – сменный механик (на теплоходы проекта 1741 А)	8	Наличие рабочих дипломов (ВВП) «капитан», «механик» (предпочтительно 3 группа судов, район плавания Обь-Иртышский речной бассейн); удостоверений о прохождении обучения и сдачи зачета по пожарной безопасности.	от 65 000	Трудоустройство согласно ТК РФ, бессрочный трудовой договор, предоставление оплачиваемого отпуска и отгулов по окончании навигации, предоставление дополнительных оплачиваемых отпусков, учет и начисление РК в соответствии с фактическим местонахождением теплохода в период навигации, Коллективный договор (коллективное питание на теплоходе в период навигации, мат. помощь, премии к праздничным датам, детские новогодние подарки, санаторно-курортное лечение и проч.). Организация курсов повышения квалификации, направление на обучение, дипломирование работников АО «ОИРП» согласно ут-

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
					вержденных планов.
АО«Обь-Иртышское речное пароходство»	Капитан (суда смешанного река-море плавания) (теплоходы проекта 758 Б, 428.1	3	Наличие рабочих дипломов (ВВП) «капитан» (4-5 группа судов, район плавания Обь-Иртышский речной бассейн); удостоверений о прохождении обучения и сдачи зачета по пожарной безопасности. Для работы на т/х смешанного река-море плавания: рабочий диплом (море) «капитан (позволяющий занимать должность)», требуются сертификаты НБЖС (начальная подготовка, борьба с пожарами, спасательные плоты и шлюпки, оказание первой мед. помощи).	от 80 000	Трудоустройство согласно ТК РФ, бессрочный трудовой договор, предоставление оплачиваемого отпуска и отгулов по окончании навигации, предоставление дополнительных оплачиваемых отпусков, учет и начисление РК в соответствии с фактическим местонахождением теплохода в период навигации, Коллективный договор (коллективное питание на теплоходе в период навигации, мат. помощь, премии к праздничным датам, детские новогодние подарки, санаторно-курортное лечение и проч.). Организация курсов повышения квалификации, направление на обучение, дипломирование работников АО «ОИРП» согласно утвержденных планов.
АО«Омтранснефтепродукт»	З помощника механика по электрооборудованию	5	Наличие рабочего диплома З помощник капитана по электрооборудованию 2.3.4 группы судов.	от 22 362-40 471	-Трудоустройство согласно ТК -полный соц. пакет
ФБУ «Администрация Байкало-Ангарского	Инженер-кораблестроитель	1			

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
бассейна					
ЗАО «Сибирский электротехнический завод»	Электрик	10			
ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по Иркутской области	Государственный инспектор по маломерным судам	10	Специальность обучения: «Управление на водном транспорте и гидрографическое обеспечение судоходства» или «Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры»		
ФГУП «Атомфлот»	Четвертый электромеханик на атомный ледокол	1	Высшее образование Инженер-электромеханик	69 000	Наличие загранпаспорта; Требования к опыту работы не предъявляются; Отсутствие ограничений по медицине для работы на море; Отсутствуют ограничений для оформления допуска к сведениям, составляющим государственную тайну; Оплачиваемый межрейсовый отпуск; Стажировка на изучение судна – 3 месяца; Все гарантии и льготы по ТК РФ, ДМС, санитарно-курортное лечение, программа ипотечного кредитования для молодых специалистов, материальная помощь
АО КБ «Пойдем»	Телемаркетолог	5	Образование среднеспециальное или неполное высшее Грамотный, активный, коммуникабельный, стрессоустойчивый, обучающийся.	22 000	Официальное трудоустройство по ТК РФ График 5/2 с 10 до 19ч.

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
Невский судостроительно-судоремонтный завод	Инженер-конструктор	5			
Восточносибирское речное пароходство	Инженер-конструктор	1			
	Технолог	1			
Томская судоходная компания	Технолог	1			
	Механизатор	1			
	Электромеханик	2			
Ленатурфлот	З помощник механика 4 группы судов	2			
НТГМ, Нижневартовск	Технолог	3			
	Судомеханик	2			
ДЦСС	Инженер-конструктор, технолог	10			
ЗАО «Объединение»	Инженер-конструктор, технолог	5			
Норникель забайкальский филиал	Механизатор,	5			
	судовой электрик	5			
Центр метрологии	электрик	3			
АО «Норильско-таймырская энергетическая компания»	Мастер гидротехнического цеха	2	Состав, типы, назначения, компоновку, технические характеристики, конструкции гидротехнических сооружений. Правила технической	от 85 000	Трудоустройство по программе «Содействие» (по приглашению Компании, срок заключения трудового договора не менее 3-лет). Компенсация стоимости проезда и провоза багажа в размере фактических затрат, но не более 45.000 руб. Разовая выплата на обустройстве на новом месте жи-

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
			<p>эксплуатации гидротехнических сооружений. Состав виды, типы закладной и опускной КИА.</p> <p>Методику обеспечения единства средств измерений.</p> <p>Способы и виды организации контроля выполнения мониторинга (визуальных, инструментальных, геодезических наблюдений) для оценка технического состояния и уровни безопасности гидротехнических сооружений.</p> <p>Основные принципы и методику первичной обработки данных натурных наблюдений.</p> <p>Основные принципы и методику оперативной обработки данных натурных наблюдений за гидротехническими сооружениями.</p> <p>Методику уровня безопасности и технического состояния гидротехнических сооружений.</p> <p>Владеть навыками работы с различными продуктами</p>		<p>тельства (подъемные)-45.000 руб.</p> <p>Ежемесячные выплата для оплаты найма (поднайма) жилья в течение первых трех лет работы 15.000руб.</p> <p>Предоставление ежегодного основного отпуска продолжительностью 28 календарных дней, а также ежегодного доп.оплачиваемого отпуска за работу в районах Крайнего Севера продолжительностью 24 календарных дня (общая продолжительность отпуска 52 календарных дня)</p> <p>Дополнительного отпуска за работу во вредных условиях труда (при наличии)</p> <p>Ежегодная компенсация стоимости проезда, и провоза багажа к месту использования отпуска и обратно в пределах территории РФ в соответствии с локальным нормативным актом работодателя.</p> <p>Возможность бесплатного обучения, (повышении квалификации)</p> <p>Дополнительное пенсионное обеспечение ( участие в негосударственной программе «Накопительная долевая пенсия»</p> <p>Программа санитарно-курортного лечения работников Компании и членов их семей (предоставление путевок с частичной компенсаций за счет компании)</p> <p>Участие в спортивных и культурно массовых мероприятий.</p> <p>Компенсация расходов, связанных с обследованием, лечением, проездом к месту лечения и получения медицинских консультаций.</p>

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
			тами(MS Office.Autocad электронная почта ,уметь использовать копировальную и печатную технику в целях реализации своих должностных обязанностях.		
АО «Норильско-таймырская энергетическая компания»	Техник 1 категории гидротехнического цеха	2	Состав, типы, назначения, компоновку, технические характеристики, конструкции, гидротехнических сооружений Основные нагрузки действующие на ГТС Состав воды, типы за-кладной, и опускной ИА. Методику выполнения полевых работ. Способы и типы виды, мониторинга. (визуальных, инструментальных, геодезических наблюдений) для оценки технического состояния и уровня безопасности гидротехнических сооружений. Основные принципы и методику первичной обработки данных натурных наблюдений. Основные принципы и методику обработки натурных наблюдений за гидротехническими со-	от 55 000	<p>Трудоустройство по программа «Содействие» ( по приглашению Компании, срок заключения трудового договора не менее 3-лет.</p> <p>Компенсация стоимости проезда и провоза багажа в размере фактических затрат, но не более 45.000 руб.</p> <p>Разовая выплата на обустройстве на новом месте жительства (подъемные)-45.000 руб.</p> <p>Ежемесячные выплаты для оплаты найма (поднайма) жилья в течение первых трех лет работы 15.000руб.</p> <p>Предоставление ежегодного основного отпуска продолжительностью 28 календарных дней, а также ежегодного доп.оплачиваемого отпуска за работу в районах Крайнего Севера продолжительностью 24 календарных дня (общая продолжительность отпуска 52 календарных дня)</p> <p>Дополнительного отпуска за работу во вредных условиях труда (при наличии)</p> <p>Ежегодная компенсация стоимости проезда, и провоза багажа к месту использования отпуска и обратно в пределах территории РФ в соответствии с локальным нормативным актом работодателя.</p> <p>Возможность бесплатного обучения,(повышении квалификации)</p> <p>Дополнительное пенсионное обеспечение( участие в негосударственной программе «Накопительная долевая пенсия»</p> <p>Программа санитарно-курортного лечения работников</p>

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
			<p>оружениями.</p> <p>Методику определения уровня безопасности и технического состояния гидротехнических сооружений по критериям безопасности.</p> <p>Владеть навыками работы с различными программными продуктами (MS Office, Autocad) электронная почта, уметь использовать копировальную и печатную технику в целях реализации своих должностных обязанностей.</p>		<p>Компании и членов их семей(предоставление путевок с частичной компенсаций за счет компании)</p> <p>Участие в спортивных и культурно массовых мероприятий.</p> <p>Компенсация расходов, связанных с обследованием, лечением, проездом к месту лечения и получения медицинских консультаций.</p>
АО «Норильско-таймырская энергетическая компания»	Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 разряда бригада по ремонту гидротурбинного оборудования машинного цеха.	2	<p>Детальное устройство узлов, и элементов основного и вспомогательного гидротурбинного оборудования, грузоподъемных машин и механизмов.</p> <p>Сортировки и маркировки применяемых материалов, нормы расходов горюче-смазочных материалов.</p> <p>Основные дефекты оборудования и методы их устранения.</p> <p>Правила вывода гидротурбинного оборудования и ремонт.</p>	от 55 000	<p>Трудоустройство по программа «Содействие»( по приглашению Компании, срок заключения трудового договора не менее 3-лет.</p> <p>Компенсация стоимости проезда и провоза багажа в размере фактических затрат, но не более 45.000 руб.</p> <p>Разовая выплата на обустройстве на новом месте жительства (подъемные)-45.000 руб.</p> <p>Ежемесячные выплаты для оплаты найма (поднайма) жилья в течение первых трех лет работы 15.000руб.</p> <p>Предоставление ежегодного основного отпуска продолжительностью 28 календарных дней, а также ежегодного доп.оплачиваемого отпуска за работу в районах Крайнего Севера продолжительностью 24 календарных дня (общая продолжительность отпуска 52 календарных дня)</p> <p>Дополнительного отпуска за работу во вредных условиях труда (при наличии)</p>

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
			<p>Перечень технических и организационных мероприятий, правила оформления наряда-допуска для выполнения безопасных условий работ.</p> <p>Правила безопасности производства работ и подземных сооружений, резервуарах, шурфах и трубопроводах.</p> <p>Конструктивные особенности специальных инструментов и приспособлений, применяемых при ремонте, гидротурбинного оборудования.</p> <p>Основы механики, гидравлики.</p> <p>Общее сведения о сборочных чертежах, правила чтения рабочих чертежей.</p> <p>Приемы сложных тяжелых работ.</p> <p>Правила испытания сосудов и трубопроводов.</p> <p>Основные положения планового-предупредительного ремонта.</p> <p>Методы работы с измерительными инструментами.</p>		<p>Ежегодная компенсация стоимости проезда, и провоза багажа к месту использования отпуска и обратно в пределах территории РФ в соответствии с локальным нормативным актом работодателя.</p> <p>Возможность бесплатного обучения,(повышении квалификации)</p> <p>Дополнительное пенсионное обеспечение( участие в негосударственной программе «Накопительная долевая пенсия»</p> <p>Программа санитарно-курортного лечения работников Компании и членов их семей(предоставление путевок с частичной компенсаций за счет компании)</p> <p>Участие в спортивных и культурно массовых мероприятий.</p> <p>Компенсация расходов, связанных с обследованием, лечением, проездом к месту лечения и получения медицинских консультаций.</p>

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
АО «Норильско-таймырская энергетическая компания»	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряда бригады по ремонту и эксплуатации электрооборудования	2	Приемы работ и последовательность операций по разборке, ремонту и сборке по типовой номенклатуре электрических машин. Основные способы и методы устранения неисправностей и дефекта и электрических машин. Материалы используемые в ремонте электротехнического оборудования, правила использования (проводники, диэлектрики) Сортамент и маркировка применяемых материалов, нормы расходов горюче смазных материалов. Правила вывода электротехнического оборудования в ремонт. Правила проведения тяжелажных работ в цехе. Основные положения конструкций, технологической документации по оборудования.	от 55 000	Трудоустройство по программе «Содействие»( по приглашению Компании, срок заключения трудового договора не менее 3-лет). Компенсация стоимости проезда и провоза багажа в размере фактических затрат, но не более 45.000 руб. Разовая выплата на обустройстве на новом месте жительства (подъемные)-45.000 руб. Ежемесячные выплаты для оплаты найма (поднайма) жилья в течение первых трех лет работы 15.000руб. Предоставление ежегодного основного отпуска продолжительностью 28 календарных дней, а также ежегодного доп.оплачиваемого отпуска за работу в районах Крайнего Севера продолжительностью 24 календарных дня (общая продолжительность отпуска 52 календарных дня) Дополнительного отпуска за работу во вредных условиях труда (при наличии) Ежегодная компенсация стоимости проезда, и провоза багажа к месту использования отпуска и обратно в пределах территории РФ в соответствии с локальным нормативным актом работодателя. Возможность бесплатного обучения,(повышении квалификации) Дополнительное пенсионное обеспечение( участие в негосударственной программе «Накопительная долевая пенсия» Программа санитарно-курортного лечения работников Компании и членов их семей(предоставление путевок с частичной компенсаций за счет компании) Участие в спортивных и культурно массовых меро-

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений)	Заработка плата	Примечание
			<p>Общее сведения о сборочных чертежах, правила оформления и чтение рабочих чертежей.</p> <p>Правило составления схем и эскизов.</p> <p>Методы работы с измерительной и испытательной аппаратурой.</p> <p>Общее сведения о конструкции электрических машин.</p> <p>Общее сведения о сушке и пропитке обмоток.</p> <p>Способы и технологии пайки.</p> <p>Технологии проточки и шлифовки контактных колец роторов генераторов.</p> <p>Основы электротехники и механики.</p> <p>Основные технологические и электрические системы ГЭС.</p> <p>Необходимый объем знаний нормативно-технических документов, регламентов, положений по ОТ и ПБ, инструкций по эксплуатации, охране труда, пожарной безопасности определен «Объемом проверки знаний».</p>		<p>приятий.</p> <p>Компенсация расходов, связанных с обследованием, лечением, проездом к месту лечения и получения медицинских консультаций.</p>

Организация	Должность	Кол-во	Специальные требования к квалификации (наличие рабочих дипломов, сертификатов, и удостоверений	Заработка плата	Примечание
			ний для электрослесаря по ремонту электрооборудования электростанций»		

### 2.3 Потребности в кадрах предприятий отрасли на ближайшие 10 лет

Организация	Должность	Количество специалистов									
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2028
АО«Омтранснефтепродукт»	Механик-шкипер	1						1			
	Старший помощник капитана	1									
	Капитан-1 помощник механика		1								
	Капитан, сменный механик			1							
	Капитан 1 помощник механика				1						
	Механик-сменный, капитан					1					
ФБУ«Администрация «Обь-Иртышводпуть»	Капитан-механик	5			5	5	5	5	5		
	Рулевой-моторист	10									
	Инженер-механик	1									
	Конструктор	2		1					3		
	Диспетчер по движению флота	2									
	Инженер РИП	5		1					3		3
	Электромеханик		5						5		
	Капитан-механик		5								

ОТЧЕТ ПО МАРКЕТИНГОВЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ФГБОУ ВО «СГУВТ» за 2017/18 УЧ. ГОД

Организация	Должность	Количество специалистов										
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
	Командир-механик		3									
	Инженер диспетчер по движению флота			4						3		
	Гидролог										1	
ПАО«Мурманское речное пароходство»	Стивидор		1	1		1	2	1	2	2	1	
	Начальник складского хозяйства	2	1	1		1	2		2		1	
	Инженер по железнодорожным операциям	1	1				1		1		1	
ООО «Водоход»	Помощники механики	10	10	10	10	10	10	10	10			
	Помощники электромехаников	10	10	10	10	10	10	10	10			
	Рядовой состав	30	30	20	20	20		20	20			
ОАО « Ленское объединенное речное пароходство»	Судовождение	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	Эксплуатация внутренних водных путей	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	Эксплуатация судовых энергетических установок	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
ПОА « Дальневосточное морское пароходство»	Третий помощник капитана	5	5	5	5	5	5	5	5			
	Четвертый механик	5	5	5	5	5	5	5	5			
	3-й электромеханик	5	5	5	5	5	5	5	5			
АО «Обь Иртышское речное пароходство»	Моторист-рулевой	80	85	90	90	100	110	110	110	110	80	
	3 помощник капитана	40	48	45	45	55	55	55	55	40	40	
	2 помощник капитана	45	48	50	45	55	55	55	55	45	45	

ОТЧЕТ ПО МАРКЕТИНГОВЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ФГБОУ ВО «СГУВТ» ЗА 2017/18 УЧ. ГОД

Организация	Должность	Количество специалистов										
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
«Кузбасс-Неогр»	Старший помощник капитана	10	15	15	15	20	20	15	15	10	10	
	Капитан-механик, капитан, механик.	6	10	10	15	15	10	10	10	6	6	
	Судовой повар матрос	30	35	35	45	45	46	50	55	30	30	
АО «Енисейское речное пароходство»	Инженер-гидротехник	2										
ОАО «Колымская судоходная компания»	Моторист рулевой	240	250	250	250	250	250	250	250			
	Третий помощник капитана, третий помощник механика	10	15	15	15	15	15	15	15			
ОАО «Колымская судоходная компания	Мастер механического участка	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	Линейный инженер-электрик	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	Групповой инженер-электрик	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	Инженер -технолог	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
ООО «Компания Альфа-Сибирь»	Инженер-сметчик	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	Мастер котельно-сварочного участка	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	Инженер планового отдела	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	Радиомонтажник	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	Начальник ремонтно-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

*ОТЧЕТ ПО МАРКЕТИНГОВЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ФГБОУ ВО «СГУВТ» ЗА 2017/18 УЧ. ГОД*

Организация	Должность	Количество специалистов										
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
	механических мастерских											
АО «Северечфлот»	Контролер-судовой	2	2	3	3	2	2	2	2	2		
АО «Северечфлот»	Электромеханик судовой	2	2	2	2	2	2	5	2	2		
	Инженер-диспетчер	1	5	5	5	5	5	2	5	5		
	Моторист рулевой, 2 помощник капитана, 2 помощник механика, 3 помощник капитана	5								1		

### 3. ТРЕБОВАНИЯ РАБОТОДАТЕЛЕЙ К ВЫПУСКНИКАМ УНИВЕРСИТЕТА

Наименование организации	Должность	Специальность	Перечень основных требований к уровню подготовки
АО «Обь-Иртышское речное пароходство»	Моторист рулевой,3 помощник капитана,3 помощник механика,2 помощник капитана, 2 помощник механика.	СМФ (СЭ), СВФ (СВ)	Требования к гуманитарным знаниям (экономика, право, иностранный язык, философия, история, знание делопроизводства и др.) Требования к математическим и общетехническим дисциплинам (высшая математика, сопротивление материалов, теоретическая механика, детали машин, физика, информатика и др.) Требования к профессиональным навыкам (перечислите особенности производства, проектирования и конструирования, навыки эксплуатации и устройства конкретных судов, специфику оборудования, современные технологии производства, особенности проектирования, используемое программное обеспечение, знание конкретных документов, конвенций, международных, государственных и отраслевых стандартов, нормативных положений и др.)
«ПОА «Дальневосточное морское пароходство»	Третий помощник капитана, четвертый помощник капитана, 3-й электромеханик.	СМФ (ЭС), СВФ (СВ), ЭМФ (ЭТУ)	Профессиональные компетенции и знания, ответственность, надежность, обладание организаторскими способностями, уверенное владение ПК, хорошая базовая теоретическая подготовка, по специальности, способность ориентироваться в быстро меняющейся обстановке.
ПАО «Мурманский морской торговый порт»	Стивидор	УВТ (УВТ, ТТП)	Свод обычаев Мурманского торгового порта Кодекс торгового мореплавания РФ (главы I.II. V.VIII.XXIV). Правила технической эксплуатации подъемно-транспортного оборудования морских торговых портов (РД 31.02-04) Рабочие технологические карты(далее РТК,местные инструкции по типовым способам и приемам работ(далее МИТС) временные типовые инструкции по перезагрузки грузов (далее ВТИП),планы организации работ (далее ПОР) Организацию и технологию производства вагонных ,судовых,складских, и автотранспортных ПРР, а также внутрипортовых транспортных работ Действующие нормы обработки судов,вагонов,и других транспортных средств,порядок их применения, оформления соответствующих документов, в том числе правило оформления актов

Наименование организации	Должность	Специальность	Перечень основных требований к уровню подготовки
			<p>,памяток,уведомлений,на железнодорожном транспорте Общие и специальные правила безопасности морской перевозке генеральных, навалочных грузов, и контейнеров. Правило морской перевозки опасных грузов (МОПОГ введение ,том 1,глава 1-ВII Договоры и соглашения заключенные портом со сторонними организациями. Перегрузочное оборудование и инженерные сооружения, закрепленные за районом, их производственные возможности действующие правила, их технической эксплуатации. Правила охраны труда в морских портах ПОТРО 152.31.82.03-96 Правила и нормы производственной санитарии и пожарной безопасности др. Обязанности: Обеспечивать вверенных на объектах выполнение сменно-суточного плана (далее ССП),норм обработки судов,вагонов и других транспортных средств норм выработки бригадами (звеньями) механизаторов (докеров-механизаторов)по охране труда,и пожарной безопасности. Проверять и обеспечивать наличие необходимого количества крепежных и сепарационных материалов . Осуществить непосредственное руководство работой комплексных бригад, механизаторов(докеров-механизаторов)при производстве судовых вагонных, автотранспортных, складских, погрузо-разгрузочных и шатровых работ. Производить расстановку механизаторов,(докеров-механизаторов)и распределение перегрузочной техников соответствии с утвержденной технологией. При отсутствии утвержденной технологии по данному грузу или вариантов работ участвовать в разработке временных технологических инструкций или планов организации работ под руководством инженера технолога. Обеспечить размещение груза на судне в соответствии с предварительным грузовым планом,вести исполнительный грузовой план,своевременно передавать его судовой администрации и заинте-</p>

Наименование организации	Должность	Специальность	Перечень основных требований к уровню подготовки
			<p>ресурсованным службам порта. Производить погрузку выгрузку по контосментами маркам, не допуская разрывов партии, обеспечить очередность погрузки, и размещения груза по трюмам в соответствии с требованиями безопасности мореплавания. При переработке навалочных грузов составлять первоначальный акт, замера осадка судна. Вести журнал учета погруженного, выгруженного груза, по осадке по окончании работ, составлять акт замера осадки судна.</p> <p>Руководить постановкой судов относительно причалов и складов порта, обеспечивая безопасность швартовых операций, и оптимальную постановку судна, для производства ППР. Согласовать с судовой администрацией представителями грузовладельцами, вопросы размещения, сепарирования, крепления, и переработки, груза,. По окончанию погрузки судна (трюма, вагона) совместно с представителями судна, проверять качество работ, производить оформление приема сдачи выполненных работ.</p> <p>Обеспечивать на вверенных объектах сохранность груза, судов, других транспортных средств, а также закрепленных за районом инженерных сооружений, перегрузочной техники, грузозахватных приспособлений.</p>
ПАО «Мурманский морской торговый порт»	Начальник складского хозяйства (сменный)	УВТ (ТПП)	<p>Организацию и технологию вагонных, судовых, складских и автотранспортных ППР, а также внутри портовых транспортных работ. Грузоведение и складское дело,</p> <p>Технические условия и требования, предъявляемые к грузам. Виды несобранности грузов и способы ее предупреждения. Тарифные руководства морского и смежных видов транспорта.</p> <p>Действующие нормы обработки вагонов, и других транспортных средств, порядок их применения, а также оформления соответствующих документов.</p> <p>Рабочие технологические карты (далее РТК) местные инструкции по типовым способам и приемам работ (далее МИТС) временные типовые инструкции по перегрузке грузов (далее ВТИП) планы организации работ (далее ПОР)</p> <p>Свод обычаев Мурманского морского торгового порта</p> <p>Правила технической эксплуатации портовых сооружений акваторий</p>

Наименование организации	Должность	Специальность	Перечень основных требований к уровню подготовки
			<p>РД 31.35.10-86      Правила перевозки,выгрузки крепления,складирования хранения,и выпуск выдачи,различных грузов,правила МОПОГ. Правила перегрузки и хранения разрядных,особо ядовитых,огнеопасных и других грузов.</p> <p>Правила ,порядок сроки документооформления складских и транспортных операций, а также оформление документов,и актов по обработке судов,и других транспортных средств.</p> <p>Перегрузочное оборудование,грузозахватные приспособления,(далее ГЗП) такелаж,инвентарь,предназначенные для производства грузовых работ также инженерные сооружения,за ройном, их производственные возможности действующие правила их технической эксплуатации и содержания.</p> <p>Правила охраны труда и морских портах ПОТ РО -152.31.82.03-96 и др.</p> <p><b>Обязанности:</b></p> <p>Организовывать и руководить приемом, выдачей груза при производстве вагонных, погрузочно-разгрузочных, вне портовых и складских работ,на смене в соответствии со ССП, с соблюдением установленной технологии,правил охраны труда,производственной санитарии,пожарной безопасности.</p> <p>Проводить инструктаж на рабочем месте, подчиненного персонала при выполнении вагонных, погрузочно-разгрузочных и складских работ в зависимости, от разнарядки, полученной от диспетчера, грузового района, в соответствии с требованиями РТК, ПТБ, с обязательной проверкой того,что инструктаж усвоен.</p> <p>Проверять у работников наличия удостоверений,и допуска к работе. Осуществлять непосредственное руководство работой комплексных бригад механизаторов.(докеров-механизаторов)при перемещении грузов по варианту «склад-склад»или при отгрузке по варианту «склад-вагон/автомашина»      (или обратно)</p>

Наименование организации	Должность	Специальность	Перечень основных требований к уровню подготовки
			<p>Осуществлять контроль правильного размещения, складирования, приема-сдачи грузов, на складах грузового района, в соответствии с требованиями РТК,ПТБ,и с учетом допустимых нагрузок.</p> <p>Перед началом работ проверять качество подготовки рабочих мест,к производству работ. их чистоту, уборку от снега, и льда.</p> <p>Не допускать производства работ,если условия на рабочих местах не обеспечивают безопасность,и немедленно докладывать об этом диспетчеру.</p> <p>Организовывать в соответствии с действующими инструкциями сбор, и подготовку необходимых первичных документов,и материалов,(докладных письменных объяснений, актов, видеозаписей, фотографий, схем и т.д )</p> <p>Для проведения служебного расследования,случаев несохранности грузов, производственного брака, в работе, а так же случаев подтверждения транспортных средств, или закрепленных за районам инженерных сооружений,перегрузочной техник и других материальных ценностей.</p> <p>Принимать непосредственное участие в производстве служебных расследований.</p>
ОАО«Колымская судоходная компания»	Инженер-технолог	СМФ (СТ)	Навыки в проектировании технологических процессов и режимов производства судостроения, обеспечение соблюдения технологии производства
ОАО«Колымская судоходная компания»	Линейный инженер-электрик	ЭМФ (ЭТУ)	Навыки по ремонту и обслуживанию электрооборудования и средств автоматики судов, общетехнического оборудования цехов и подразделений порта
ОАО«Колымская судоходная компания»	Инженер коммерческой работы	УВТ (УВТ, ТТП, ЭК, М )	Навыки работы с договорами, готовность к командировкам. Знать методические и нормативные документы, касающиеся работы транспорта; правила перевозки грузов; правила выполнения грузовых и коммерческих операций
ОАО«Колымская судоходная компания»	Радиомонтажник	ЭМФ (ЭТУ, ЭЭ)	Навыки по монтажу узлов, блоки автоматики согласно монтажным схемам

Наименование организации	Должность	Специальность	Перечень основных требований к уровню подготовки
ФБУ«Администрация Обь-Иртышводпуть»	Инженер-диспетчер по движению флота	УВТ (УВТ, ТТП)	Инженер-диспетчер по движению флота и диспетчерскому регулированию должен знать устройства судов ВВТ (транспортных и технических), использование программного обеспечения. Необходимо знание организации производственного планирования и диспетчирования, нормативно-правовой базы в области путевого хозяйства и умение анализировать деятельность подразделений учреждения.
ФБУ«Администрация Обь-Иртышводпуть»	Инженер РИП, производитель путевых работ	ГТФ (ГТ)	Инженер русловой изыскательской партии должен знать виды путевых работ, состав проекта путевых работ, методы улучшения судоходных условий, нормативно-правовую базу в области путевого хозяйства. Иметь навыки работы на судах технического флота, знать их устройство и специфику работы оборудования. Знание организации производства русловых изыскательских, дноуглубительных, геодезических, гидрометрических и других русловых работ. Инженер РИП, производитель путевых работ должен знать методы геодезических измерений и уметь обрабатывать их результаты. Необходимо знание порядка выполнения русловых съёмок и иметь практический опыт проведения изысканий на водных объектах, составления планов для дноуглубительных работ, работы с основными гидрометрическими приборами .
ФБУ«Администрация Обь-Иртышводпуть»	Конструктор	СМФ (К)	Конструктор корпусник должен знать правила разработки корпусной части проектной документации на дооборудование, переоборудование, ремонт судов, выполнения общесудовых расчетов, расчетов по корпусу судна, согласование документации с Российским Речным Регистром.
ФБУ«Администрация Обь-Иртышводпуть»	Моторист-рулевой, Моторист-матрос	СМФ (СЭ), СВФ (СВ)	В соответствии с Уставом службы на судах
ООО«ВодоходЪ»	Помощники механиков,	СМФ (СЭ), ЭМФ (ЭТУ)	Уровень подготовки согласно должности

Наименование организации	Должность	Специальность	Перечень основных требований к уровню подготовки
	Помощники электромехаников, Рядовой состав		
«Кузбасс-Неогр»	Инженер-гидротехник	ГТФ (ГТ)	Отличное знание ПК, свободная работа в офисных приложениях, AutoCad программы по расчету волны прорыв зоны возможного затопления,(Волна,Flood, и другие)
АО« Енисейское речное пароходство»	Третий помощник капитана – третий помощник механика	СМФ (СЭ), ЭМФ (ЭТУ)	<p>Требования к гуманитарным знаниям (экономика, право, иностранный язык, философия, история, знание делопроизводства и др.)</p> <p><b>знание базового уровня</b></p> <p>Требования к математическим и общетехническим дисциплинам (высшая математика, сопротивление материалов, теоретическая механика, детали машин, физика, информатика и др.)</p> <p><b>знание базового уровня</b></p> <p>Требования к профессиональным навыкам (особенности производства, проектирования и конструирования, навыки эксплуатации и устройства конкретных судов, специфика оборудования, своевременные технологии производства, особенности проектирования, используемое программное обеспечение, знанием конкретных документов, конвенций, международных, государственных и отраслевых стандартов, нормативных положений и др.)</p> <p><b>знание базового уровня</b></p>
АО« Енисейское речное пароходство»	Моторист - рулевой	СМФ (СЭ)	<p>Требования к гуманитарным знаниям (экономика, право, иностранный язык, философия, история, знание делопроизводства и др.)</p> <p><b>знание базового уровня</b></p> <p>Требования к математическим и общетехническим дисциплинам (высшая математика, сопротивление материалов, теоретическая механика, детали машин, физика, информатика и др.)</p> <p><b>знание базового уровня</b></p> <p>Требования к профессиональным навыкам (особенности производства, проектирования и конструирования, навыки эксплуатации и устройства конкретных судов, специфика оборудования, своевременные технологии производства, особенности проектирования, используе-</p>

Наименование организации	Должность	Специальность	Перечень основных требований к уровню подготовки
			мое программное обеспечение, знанием конкретных документов, конвенций, международных, государственных и отраслевых стандартов, нормативных положений и др.) <b>знание базового уровня</b>
АО«Северечфлот»	Электромеханик судовой	ЭМФ (ЭТУ)	Знание ПК, знание электро-судовых установок, умение читать электросхемы
АО«Северечфлот»	Контрольно-ревизионная служба (выпускник)	УВТ (УВТ, ТТП)	Уверенный пользователь ПК, знание работы на кассовом аппарате, знание программы 1С
АО«Северечфлот»	Инженер технического отдела	УВТ (ЭК)	Уверенный пользователь ПК, знание проектировки судов, умение читать техническую документацию, чертежи, владение программами «Auto CAD», «Компас»
АО«Северечфлот»	Инженер – диспетчер Сменный помощник начальника Вокзального комплекса	УВТ (УВТ, ТТП)	Знание ПК, свидетельство о повышении квалификации «Обеспечение безопасности судоходства на ВВТ», ведение, планирование графика движения флота, работа порта.  Знание ПК, свидетельство о повышении квалификации «Обеспечение безопасности судоходства на ВВТ», знание Кодекса внутреннего водного транспорта, Правил перевозки пассажиров и багажа, Устава дисциплины работников речного транспорта, правил плавания по внутренним водным путям РФ, правил технической эксплуатации речного транспорта, технические характеристики флота (самоходного, несамоходного)

## 4 УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ ВЫПУСКНИКАМИ УНИВЕРСИТЕТА

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
Цвигун Ксения Александровна	2012	Экономика и управление на транспорте	АО «Северечфлот»	74 000			
Колосков Виталий Викторович	2016	Судовождение	АО «Северечфлот»	50 000	Благодарности АО «Северечфлот»		
Соболевская Анастасия Александровна	2016	Экономика	АО «Северечфлот»	43 000			
Зобнина Александра Вадимовна	2016	Экономика	АО «Северечфлот»	41 000			
Закутилин Иван Викторович	2015	Экономика	АО «Северечфлот»	58 000			
Вац Александр Григорьевич	2016	Техническая эксплуатация судов и судового оборудования	АО «Енисейское речное пароходство» Старший помощник капитана, первый помощник механика	75 749	Грамота Енисейского пароходства		
Дудушкин Виталий Владимирович	2016	Судовождение Эксплуатация судовых энергетических установок	АО «Енисейское речное пароходство» Третий помощник капитана, третий помощник механика	43 827	отсутствуют		
Зборовицкий Виктор Геннадьевич	2016	Судовождение	АО «Енисейское речное пароходство» Второй помощник ко-	67 346	Благодарственное письмо ЕРП, Благо-		

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
			мандира-второй помощник механика		дарность КСЦ		
Идимешев Денис Павлович	2016	Эксплуатация судовых энергетических установок	АО «Енисейское речное пароходство» Моторист-рулевой	45 234	отсутствуют		
Казерский Сергей Сергеевич	2016	Электроэнергетика и электротехника	АО «Енисейское речное пароходство» Заместитель начальника участка	47 708	Почетная грамота Енисейского пароходства, Грамота КСЦ		
Кирьянов Алексей Игоревич	2016	Менеджмент	АО «Енисейское речное пароходство» Второй помощник капитана-второй помощник механика-с 03.04.17 старпом	64 363	Грамота КСЦ		
Козлов Денис Николаевич	2016	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	АО «Енисейское речное пароходство» Электромонтажник судовой 5 разряд	55 769	Благодарственное письмо Енисейского пароходства, Благодарность КСЦ		
Комкин Александр Александрович	2016	Судовождение	АО «Енисейское речное пароходство»  Третий помощник капитана, третий помощник механика	35 906	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Корчагин Евгений Павлов-	2016	Техническая эксплуатация судов и	АО «Енисейское речное пароходство»	40 483	отсутствуют	положительные	отсутствуют

## ОТЧЕТ ПО МАРКЕТИНГОВЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ФГБОУ ВО «СГУВТ» ЗА 2017/18 УЧ. ГОД

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
вич		судового оборудования	Первый помощник электромеханика				
Кочнев Вадим Сергеевич	2016	Техническая эксплуатация судов и судового оборудования	АО «Енисейское речное пароходство»  Механик, сменный капитан	40 670	Грамота КСЦ	положительные	отсутствуют
Малютин Андрей Сергеевич	2016	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	АО «Енисейское речное пароходство»  АО «Енисейское речное пароходство»  Машинист крана (крановщик)	39 501	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Маркин Иван Николаевич	2016	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	АО «Енисейское речное пароходство»  Третий помощник капитана, третий помощник механика	7324	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Мискеевич Денис Сергеевич	2016	Судовождение Эксплуатация судовых энергетических установок	АО «Енисейское речное пароходство»  Третий помощник капитана, третий помощник механика	32 435	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Павлов Андрей Александрович	2016	Электроэнергетика и электротехника	АО «Енисейское речное пароходство»  Моторист	29 823	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Рухляда Вяче-	2016	Кораблестроение,	АО «Енисейское речное	62 857	Грамота Ени-	положительные	отсутствуют

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
Слав Александрович		оceanотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	пароходство» Старший помощник капитана, первый помощник механика		сейского пароходства		
Садовников Максим Валерьевич	2016	Эксплуатация судовых энергетических установок	АО «Енисейское речное пароходство» Моторист	26 913	Благодарственное письмо ЕРП	положительные	отсутствуют
Соломатин Дмитрий Сергеевич	2016	Техническая эксплуатация судов и судового оборудования	АО «Енисейское речное пароходство» Заместитель начальника	47 598	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Тесленко Ефим Викторович	2016	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	АО «Енисейское речное пароходство» Инженер-механик 2 категории	34 686	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Фесенко Николай Иванович	2016	Эксплуатация судовых энергетических установок	АО «Енисейское речное пароходство» Капитан-механик	62 288	Грамота Енисейского пароходства	положительные	отсутствуют
Червяков Антон Викторович	2016	Техническая эксплуатация судов и судового оборудования	АО «Енисейское речное пароходство» Старший помощник капитана, первый помощник механика	73 432	Грамота Енисейского пароходства	положительные	отсутствуют
Чирков Александр Анатольевич	2016	Электроэнергетика и электротехника	АО «Енисейское речное пароходство» Машинист крана (крановщик)	55 639	Грамота КСЦ	положительные	отсутствуют
Шпеттер Владислав Стани-	2016	Судовождение Эксплуатация су-	АО «Енисейское речное пароходство»	37 625	отсутствуют	положительные	отсутствуют

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
славович		довых энергетических установок	Второй помощник капитана-второй помощник механика-с 14.08.17 старпом				
Багаев Игорь Иванович	2017	Судовождение Инженер-судоводитель	АО «Енисейское речное пароходство» Старший помощник капитана, первый помощник механика	87 251	Благодарственное письмо ЕРП	положительные	отсутствуют
Безделев Михаил Сергеевич	2017	Эксплуатация судовых энергетических установок, техник-судомеханик	АО «Енисейское речное пароходство» Механик, сменный капитан	78 035	Грамота КСЦ, Грамота Енисейского пароходства	положительные	отсутствуют
Булгаков Юрий Олегович	2017	Технология транспортных процессов, бакалавр	АО «Енисейское речное пароходство» Второй помощник капитана-второй помощник механика	49 474	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Зорин Дмитрий Константинович	2017	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, техник-электромеханик	АО «Енисейское речное пароходство» Моторист-рулевой	30 363	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Обухов Виталий Михайлович	2017	Эксплуатация Внутренних водных путей, техник	АО «Енисейское речное пароходство» Первый помощник механика-третий помощник командира	73 852	Благодарственное письмо ЕРП, Грамота Енисейского пароходства	положительные	отсутствуют

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
Симонов Александр Станиславович	2017	Электроэнергетика и электротехника	АО «Енисейское речное пароходство» Моторист-рулевой	34 282	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Скобелин Виктор Владимирович	2017	Строительство, бакалавр	АО «Енисейское речное пароходство» Механик-наставник	36 508	Грамота КСЦ	положительные	отсутствуют
Стреколовский Семен Геннадьевич	2017	Судовождение, инженер-судоводитель	АО «Енисейское речное пароходство» Сменный капитан, сменный механик	84 867	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Хабаров Александр Геннадьевич	2017	Электроэнергетика и электротехника, бакалавр	АО «Енисейское речное пароходство» Электромеханик	49 134	Грамота КСЦ	положительные	отсутствуют
Чистяков Сергей Максимович	2017	Судовождение, техник-судоводитель; Эксплуатация судовых энергетических установок, техник-судомеханик	АО «Енисейское речное пароходство» Третий помощник капитана, третий помощник механика	39 643	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Шардин Виталий Владимирович	2017	Технология транспортных средств, бакалавр	АО «Енисейское речное пароходство»	38 632	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Шпеттер Владислав Станиславович	2017	Судовождение, инженер-судоводитель	АО «Енисейское речное пароходство» Старший помощник капитана, первый помощник механика	37 625	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Комкин Алексей	2016	Судовождение	АО «Енисейское речное	35 906	отсутствуют	положительные	отсутствуют

## ОТЧЕТ ПО МАРКЕТИНГОВЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ФГБОУ ВО «СГУВТ» ЗА 2017/18 УЧ. ГОД

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
сандр Александрович			пароходство» Третий помощник капитана, третий помощник механика				
Ефимов Сергей Сергеевич	2017	технология транспортных процессов	АО «Енисейское речное пароходство» Второй помощник капитана-второй помощник механика	78 905	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Алексеев Павел Петрович	2010	Техник - судоводитель	АО «Обь-Иртышское речное пароходство З помощник капитана - 3 помощник механика т/х РТ-767	от 35 000	-	положительные	
Тихонов Иван Юрьевич	2012	Техник – судоводитель, техник – судомеханик	АО «Обь-Иртышское речное пароходство З помощник капитана т/х ОТ-2439	от 50 000	-	положительные	
Короид Анастасия Вячеславовна	2015	Организация перевозок и управления на транспорте	ОАО «Колымская судоходная компания» Инженер-диспетчер				
Петков К.В.	2004	Организация перевозок и управления на транспорте (водном)	ПАО «Мурманский морской торговый порт» Стивидор		Почетный диплом «Лучший по профессии» Почетная грамота Мурманского торгового порта. Доска почета		

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
					ПОА«ММПТ»		
Герасимов А.В.	2004	Организация перевозок и управления на транспорте (водном)	ПАО «Мурманский морской торговый порт» Стивидор		Юбилейная медаль «100лет Мурманскому морскому порту»Почетная грамота ОАО»СУЭК»		
Растопчин С.П.	2005	Организация перевозок и управления на транспорте (водном)	ПАО «Мурманский морской торговый порт» Инженер по железнодорожным операциям		Почетная грамота Мурманского морского торгового порта.		
Власов В.С.	2005	Организация перевозок и управления на транспорте (водном)	ПАО «Мурманский морской торговый порт» Главный диспетчер		Почетные грамоты Мурманского торгового порта Юбилейная медаль «100лет Мурманскому морскому порту»Почетная грамота ОАО»СУЭК»		
Власова М.А. (Лучина)	2005	Организация перевозок и управления на транспорте (водном)	ПАО «Мурманский морской торговый порт» Инженер коммерческо-		Почетные гра-		

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
			го отдела		моты Мурманского торгово-го порта		
Колесник А.В.	2006	Организация перевозок и управления на транспорте (водном)	ПАО «Мурманский морской торговый порт» Инженер по железнодорожным операциям.		Почетные грамоты Мурманского торгово-го порта Почетная грамота главы муниципального образования города Мурманска.		
Дмитриев Е.А.	2008	Организация перевозок и управления на транспорте (водном)	ПАО «Мурманский морской торговый порт» Инженер по железнодорожным операциям.		Почетные грамоты Мурманского торгово-го порта Почетный диплом «Лучший по профессии»		
Лунев В.И.	2009	Организация перевозок и управления на транспорте (водном)	ПАО «Мурманский морской торговый порт» Стивидор		Почетные грамоты Мурманского торгово-го порта Почетный диплом «Лучший по профессии» Благодарность главы муницип-		

## ОТЧЕТ ПО МАРКЕТИНГОВЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ФГБОУ ВО «СГУВТ» ЗА 2017/18 УЧ. ГОД

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
					пального образования города Мурманска		
Щербаков В.В.	2009	Организация перевозок и управления на транспорте (водном)	ПАО «Мурманский морской торговый порт» Диспетчер				
Щербакова Е.В. (Пичугина)	2009	Организация перевозок и управления на транспорте (водном)	ПАО «Мурманский морской торговый порт» Начальник складского хозяйства (сменный)				
Головина М.Н.	2012	Организация перевозок и управления на транспорте (водном)	ПАО «Мурманский морской торговый порт» Начальник складского хозяйства (сменный)				
Самородская Н.Г.	2013	Организация перевозок и управления на транспорте (водном)	ПАО «Мурманский морской торговый порт» Начальник складского хозяйства (сменный)				
Федоренко А.Е.	2016	Управление транспортными системами и логистическим сервисом	ПАО «Мурманский морской торговый порт» Начальник складского хозяйства (сменный)				
Челгунова Е.В.	2016	Управление	ПАО «Мурманский				

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
		транспортными системами и логистическим сервисом	морской торговый порт» Кладовщик 2 разряда складской группы				
Кошелев Д.В.	2004	Организация перевозок и управление на транспорте (водном)	ПАО «Мурманский морской торговый порт» Стивидор			Уволен 01.06.2011 по инициативе работника	
Змага Л.Б.	2003	Организация перевозок и управление на транспорте (водном)	ПАО «Мурманский морской торговый порт» Начальник грузового склада			Уволена 30.05.2013 в связи сокращением численности штата	
Дуданец А.А.	2008	Организация перевозок и управление на транспорте (водном)	ПАО «Мурманский морской торговый порт» Стивидор			Уволен 31.05.2013 по инициативе работника	
Вашенко Александр Дмитриевич	2015	Судовождение	ОАО «Ленское объединенное речное пароходство» Третий помощник капитана, третий помощник механика	35 000		Нареканий нет	
Сидоров Иван Степанович	2015	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	ОАО «Ленское объединенное речное пароходство» Инженер-конструктор 3 категории	43 000		Нареканий нет	
Брюханов Александр	2016	Эксплуатация судовых энергетиче-	ОАО «Ленское объединенное речное пароход-	35 000		Нареканий нет	

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
Сергеевич		ских установок	ство» Третий помощник капитана, третий помощник механика				
Ковров Валентин Валентинович	2017	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	ОАО «Ленское объединенное речное пароходство» Инженер-конструктор 3 категории	43 000		Нареканий нет	
Ерофеев Евгений Геннадьевич	2017	Эксплуатация судовых энергетических установок	Филиал ПАО «Дальневосточное морское пароходство» 4 Механик	75 000	Взысканий не имеют.	Положительные отзывы.	
Геращенко Александр Андреевич	2013	Эксплуатация судовых энергетических установок	Филиал ПАО «Дальневосточное морское пароходство» 4 Механик	75 000	Взысканий не имеют.	Положительные отзывы.	
Дьяков Михаил Владиславович	2013	Эксплуатация судовых энергетических установок	Филиал ПАО «Дальневосточное морское пароходство» 4 Механик	75 000	Взысканий не имеют.	Положительные отзывы.	
Кузнецова Александра Евгеньевна	2006	Организация перевозок и управление на транспорте	Инженер – диспетчер АО «Северречфлот»	50 000			Нормативные документы по безопасности плавания
Шипилина Анастасия Александровна	2006	Организация перевозок и управление на транспорте	Инженер – диспетчер АО «Северречфлот»	50 000	Благодарность, Почетная грамота ОАО «Северречфлот».		Нормативные документы по безопасности плавания
Лукашина Юлия Виталь-	2008	Организация перевозок и управле-	Заместитель начальника отдела пассажирских	50 000	Почетная грамота Главы Ханты – Мансийского		Нормативные документы по безопасности плавания, работа

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
евна		ние на транспорте	перевозок АО «Северречфлот»		района		пассажирского флота
Реутов Антон Андреевич	2009	Организация перевозок и управление на транспорте	Заместитель начальника обособленного подразделения в г. Салехард АО «Северречфлот»	60 000	Почетная грамота ОАО «Северречфлот»		
Рахманов Владимир Николаевич	2012	Организация перевозок и управление на транспорте	Диспетчер АО «Северречфлот»	40 000			
Акимов Сергей Андреевич	2012	Организация перевозок и управление на транспорте	Диспетчер обособленное подразделение в г. Салехард ОАО «Северречфлот»	45 000			
Скитович Татьяна Геннадьевна	2011	Организация перевозок и управление на транспорте	Сменный помощник начальника ВК АО «Северречфлот»	50 000			
Скитович Сергей Викторович	2011	Экономика и управление на предприятии	Сменный помощник начальника ВК АО «Северречфлот»	40 000	Благодарность ОАО «Северречфлот»		
Закутина Ольга Викторовна	2008	Экономика и управление на предприятии	Инженер по труду АО «Северречфлот»	38 000	Благодарность ОАО «Северречфлот»		
Варт Антон Юрьевич	2012	Организация перевозок и управление на транспорте	Инженер – диспетчер АО «Северречфлот»	40 000			
Николаева Ксения Александровна	2012	Экономика и управление на транспорте	Заместитель начальника ПДО АО «Северречфлот»	45 000			

## ОТЧЕТ ПО МАРКЕТИНГОВЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ФГБОУ ВО «СГУВТ» ЗА 2017/18 УЧ. ГОД

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
Корепанов Никита Михайлович	2014	Кораблестроение, морской инженер	Групповой механик АО «Северречфлот»	35 000			
Шашков Роман Прокопьевич	2014	Организация перевозок и управление на транспорте	Сменный капитан – сменный механик т/х «Линда – Сургут» АО «Северречфлот»	55 000	Благодарности, почетные грамоты АО «Северречфлот»		
Шашков Евгений Прокопьевич	2014	Организация перевозок и управление на транспорте	Старший сменный капитан – сменный механик т/х «Метеор-281» АО «Северречфлот»	65 000	Благодарности, почетные грамоты АО «Северречфлот»		
Гуржеев Евгений Михайлович	2014	Организация перевозок и управление на транспорте	Старший сменный капитан – сменный механик т/х «Метеор-281» АО «Северречфлот»	65 000	Благодарности, почетные грамоты АО «Северречфлот»		
Федягин Евгений Михайлович	2014	Организация перевозок и управление на транспорте	Капитан – сменный механик т/х «Метеор-281» АО «Северречфлот»	85 000	Благодарности, почетные грамоты АО «Северречфлот»		
Александрова Наталья Валентиновна	2015	Экономика и управление на предприятии	Заместитель начальника отдела по работе с персоналом АО «Северречфлот»	45 000	Благодарности, почетные грамоты АО «Северречфлот»		
Колосков Виталий Викторович	2016	Судовождение	Сменный капитан - сменный механик т/х «БТМ-451» АО «Северречфлот»	45 000	Благодарность АО «Северречфлот»		
Шекурова Елена Александровна	2015	Судовождение	Третий помощник ОАО «Сахалинское морское		нет	Положительные	

## ОТЧЕТ ПО МАРКЕТИНГОВЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ФГБОУ ВО «СГУВТ» ЗА 2017/18 УЧ. ГОД

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
ровна			пароходство»				
Куренков Денис Михайлович	2010	Судовождение	Третий помощник капитана – третий помощник механика АО «Обь-Иртышское речное пароходство»	от 30 000	нет	Положительные	
Алексеев Павел Петрович	2010	Судовождение	Третий помощник капитана – третий помощник механика АО «Обь-Иртышское речное пароходство»	от 30 000	нет	Положительные	
Тихонов Иван Юрьевич	2012	Судовождение	Третий помощник капитана	от 45 000	нет	Положительные	
Борисов Олег Викторович	1994	Инженер по организации и управлению на водном транспорте	Заместитель директора ОАО «Колымская судоходная компания»				
Ерёменко Сергей Викторович	2015	Эксплуатация погрузочного оборудования портов и транспортных терминалов	Заместитель начальника грузового района ОАО «Колымская судоходная компания»	79 900	Поощрения в виде премий и благодарностей	Положительные.	Приближать к требованиям проф. стандартов.
Королев Денис Сергеевич	2010	Информационные системы и технологии	Групповой инженер-механик ОАО «Колымская судоходная компания»				
Пискун Виктор Николаевич	2008	Организация перевозок и управления на транспорте	Зам.начальника ОПиДФ ОАО «Колымская судоходная компания»				

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
Прокопенко Ксения Николаевна	2015	Технология транспортных процессов	Заместитель начальника ПЭО ОАО «Колымская судоходная компания»	45 800	Поощрение премированием	Весьма положительные.	Приближать к требованиям проф. стандартов.
Раков Ярослав Андреевич	2011	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматизации	Линейный инженер-электрик (уволен 26.06.15г., переезд в г. Москва.) ОАО «Колымская судоходная компания»				
Шаврина Анастасия Вячеславовна	2015	Организация перевозок и управления на транспорте	Инженер-диспетчер ОПиДФ ОАО «Колымская судоходная компания»	60700	Поощрение премированием	Положительные.	Приближать к требованиям проф. стандартов
Неустроева Лена Николаевна	2015	«Строительство» бакалавр	Ведущий специалист - картограф отдела научно-технического обеспечения ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей»	35 000	Нет	Положительные	Нет
Слепцова Анна-Мария Анатольевна	2015	«Управление персоналом»	Ведущий специалист службы кадров ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей»	30 000	Нет	Положительные	Нет
Асеев Руслан Алексеевич	2015	Техник ВВП	Лебедчик- моторист земснаряда	30 000	Нет	Положительные	Нет

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
(Якутский РВПиС)			ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей»				
Вашенко Руслан Владимирович (Якутский РВПиС)	2015	Техник ВВП	Лебедчик- моторист земснаряда ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей»	30 000	Нет	Положительные	Нет
Дьячковский Валерий Валерьевич (Якутский РВПиС)	2015	эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики- техник	Второй помощник электромеханика з/с Ленский-1021 ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей»	30 000	Нет	Положительные	Нет
Кузьменков Денис Николаевич (Якутский РВПиС)	2015	эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики- техник	Третий помощник электромеханика з/с Вилюй ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей»	30 000	Нет	Положительные	Нет
Кострамыкин Сергей Иванович (Якутский РВПиС)	2015	кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры-бакалавр	Главный инженер - технолог по судостроению ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей»	34 000	Нет	Слабая теоретическая и практическая подготовка по специальности кораблестроение	Улучшить теоретическую подготовку по кораблестроению (должен иметь навыки чтения схем, растяжек корпусов судов, иметь навыки тех-

## ОТЧЕТ ПО МАРКЕТИНГОВЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ФГБОУ ВО «СГУВТ» ЗА 2017/18 УЧ. ГОД

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
							нического контроля за ходом судостроительных и судоремонтных работ)
Борисова Лидия Аркадьевна (Якутский РВПиС)	2014	гидротехническое строительство-инженер	Ведущий инженер изыскательского отряда ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей»	21 000	Нет	Положительные	Предусмотреть практические работы с геодезическими инструментами, освоению программ surfer Corel Drawe, Map Source, AutoCad
Кольцова Наталья Сергеевна (Колымский РВПиС)	2014	Техник	Начальник РИП ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей»	42 300	Нет	Положительные	Предусмотреть практические работы с геодезическими инструментами, освоению программ surfer Corel Drawe, Map Source, AutoCad
Казакова Татьяна Валерьевна (Колымский РВПиС)	2014	Техник	Инженер РИП ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей»	36 200	Нет	Положительные	Предусмотреть практические работы с геодезическими инструментами, освоению программ surfer Corel Drawe, Map Source, AutoCad
Бочаров Виктор Сергеевич	2011	Инженер по специальности «Электропривод и автоматика про-	Капитан т/х «Путейский – 201» Енисейский район водных путей и судоходст-		Почетная грамота начальника Филиала 2015г		

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
		мышленных и технических комплексов»	ва – филиал ФБУ «Администрация Енисейского бассейна внутренних водных путей»				
Бельский Дмитрий Вячеславович	2010	Инженер по организации и управлению на транспорте	Инженер – механик групповой Енисейский район водных путей и судоходства – филиал ФБУ «Администрация Енисейского бассейна внутренних водных путей»		Нет		
Ивченко Кирилл Михайлович	2009	Инженер по организации и управлению на транспорте	Старший помощник капитана т/х «Сорск» Енисейский район водных путей и судоходства – филиал ФБУ «Администрация Енисейского бассейна внутренних водных путей»		Благодарность начальника филиала 2015г.		
Мулюкин Николай Петрович	2010	Инженер по организации перевозок и управлению на транспорте (водном)	Инженер – диспетчер по движению флота Енисейский район водных путей и судоходства – филиал ФБУ «Администрация Енисейского бассейна внутренних водных путей»				
Шпигаревский Игорь	2009	Инженер по специальности	Главный энергетик Енисейский район вод-		Почетная грамота началь-		

## ОТЧЕТ ПО МАРКЕТИНГОВЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ФГБОУ ВО «СГУВТ» за 2017/18 УЧ. ГОД

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
Васильевич		«Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов»	ных путей и судоходства – филиал ФБУ «Администрация Енисейского бассейна внутренних водных путей»		ника Филиала 2015г.		
Коновалов Виталий Михайлович	2010	Инженер по организации и управлению на транспорте	Помощник производителя путевых работ Енисейский район водных путей и судоходства – филиал ФБУ «Администрация Енисейского бассейна внутренних водных путей»				
Вершинина Наталья Николаевна	2015	Гидротехническое строительство	Инженер Колпашевский район водных путей и судоходства - филиал ФБУ «Администрация Обского бассейна внутренних водных путей»	15 000	Нет	Положительные	Нет
Алимирзоев Вадим Мирзеагаевич	2013	Гидротехническое строительство	Инженер ПТО ООО «Больверк»	40 000	нет		
Выпускник	2003	Гидротехническое строительство	Инженер-технолог 1 категории АО «НИИЭП»		Не имеет	Высокий	
Выпускник	2009	Судовые энергетические установки	Мастер АО «НИИЭП»		Не имеет	Высокий	

## ОТЧЕТ ПО МАРКЕТИНГОВЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ФГБОУ ВО «СГУВТ» за 2017/18 УЧ. ГОД

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
Лопский Михаил Сергеевич	2009	Информационные системы и технологии	Инженер 1 категории АО «НИИЭП»				
Выпускница	2013	Экономика и управление на предприятии	Техник 1 категории АО «НИИЭП»		Не имеет	Высокий	
Выпускница	2003	Судовые энергетические установки	Инженер-технолог 1 категории АО «НИИЭП»		Имеет поощрения	Высокий	
Выпускница	2004	Техническая эксплуатация судов и судового оборудования	Ведущий инженер-технолог АО «НИИЭП»		Не имеет	Высокий	
Выпускник	2006	Техническая эксплуатация судов и судового оборудования	Заместитель начальника цеха АО «НИИЭП»		Имеет поощрения	Высокий	
Выпускница	2012	Экономика и управление на предприятии (транспорта)	Инженер по нормированию труда АО «НИИЭП»		Не имеет	Высокий	
Выпускник	2014	Защита в чрезвычайных ситуациях	Инженер 1 категории АО «НИИЭП»		Не имеет	Высокий	
Выпускник	2014	Эксплуатация перегрузочного оборудования и транспортных терминалов	Инженер 1 категории АО «НИИЭП»		Не имеет	Высокий	
Выпускник	2015	Информационные системы и техно-	Инженер 3 категории АО «НИИЭП»		Не имеет	Высокий	

## ОТЧЕТ ПО МАРКЕТИНГОВЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ФГБОУ ВО «СГУВТ» за 2017/18 УЧ. ГОД

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
		логии					
Выпускница	2015	Технология транспортных процессов	Инженер 2 категории АО «НИИЭП»		Не имеет	Высокий	
Выпускник	2013	Информационные системы и технологии	Инженер 2 категории АО «НИИЭП»		Не имеет	Высокий	
Вагнер Александра Александровна	2015	Организация перевозок и управление на транспорте	Инженер-диспетчер по движению флота ФБУ «Администрация Обь-Иртышского бассейна внутренних водных путей»	22 000	Не имеет	Грамотный специалист, обладает достаточным уровнем знаний, способен принимать самостоятельные решения, обучаема.	Недостаточное знание нормативной базы по своему направлению, и последних изменений законодательства. Недостаточное владение новыми компьютерными программами для осуществления производственной деятельности на современном уровне.
Федоров Алексей Владимирович	2012	Гидротехническое строительство	1 помощник командира з/с Енисейский 501 Красноярский район водных путей и судоходства	20 000	Нет	Положительные	
Кучеров Федор	2014	Организация пере-	Механик АТУ	20 000	Нет	Положительные	

## ОТЧЕТ ПО МАРКЕТИНГОВЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ФГБОУ ВО «СГУВТ» ЗА 2017/18 УЧ. ГОД

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
Владимирович		возок и управление на транспорте	Красноярский район водных путей и судоходства				
Назаров Леонид Юрьевич	2013	Организация перевозок и управления на транспорте	Главный специалист по радионавигации Красноярский район водных путей и судоходства	20 000	Нет	Положительные	
Петюренко Павел Павлович	2011	Гидротехническое строительство	Прораб путевых работ Красноярский район водных путей и судоходства	20 000	Нет	Положительные	
Саремяге Марина Валерьевна	2014	Экономика и управление на предприятии	Бухгалтер 1 категории Красноярский район водных путей и судоходства	20 000	Нет	Положительные	
Ткаченко Алина Леонидовна	2013	Экономика и управление на предприятии	Бухгалтер Красноярский район водных путей и судоходства	20 000	Нет	Положительные	
Толпигин Аркадий Сергеевич	2013	Организация перевозок и управления на транспорте	Главный диспетчер Красноярский район водных путей и судоходства	20 000	Нет	Положительные	
Фарахутдинов Хаким Галиевич	2015	Организация перевозок и управления на транспорте	Механик т/х Юрий Зомер Красноярский район водных путей и судоходства	20 000	Нет	Положительные	
Цебулькин Ни-	2007	Организация пере-	1 помощник электроме-	20 000	Нет	Положительные	

## ОТЧЕТ ПО МАРКЕТИНГОВЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ФГБОУ ВО «СГУВТ» за 2017/18 УЧ. ГОД

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
колай Геннадьевич		возок и управление на транспорте	ханика Красноярский район водных путей и судоходства				
Павлов Евгений Николаевич	2014	Организация перевозок и управления на транспорте	Диспетчер Красноярский район водных путей и судоходства	20 000	Нет	Положительные	
Раков Артем Сергеевич	2014	Техник-электромеханик	3 помощник электромеханика Красноярский район водных путей и судоходства	20 000	Нет	Положительные	
Подберезкин Александр Александрович	2015	Техник судомеханик	Моторист т/х Путейский 303 Красноярский район водных путей и судоходства	20 000	Нет	Положительные	
Бабич Василий Константинович	2015	Инженер по организации и управлению на транспорте (по видам)	Капитан-механик ОАО «Енисейское речное пароходство»	85 406	Благодарственное письмо Енисейского пароходства; Юбилейная медаль «За вклад в развитие предприятия»; Грамота Енисейского пароходства; нагрудный знак отличия «За безаварий-	положительные	отсутствуют

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
					ную работу на речном транспорте» V степени		
Бакулин Михаил Олегович	2015	Судовождение	Моторист-рулевой ОАО «Енисейское речное пароходство»	34 277	Благодарственное письмо Енисейского пароходства	положительные	отсутствуют
Безделев Михаил Сергеевич	2015	Судовождение на внутренних водных путях и в прибрежном плавании	Старший помощник капитана, первый помощник механика ОАО «Енисейское речное пароходство»	57 005	Грамота Красноярского судоремонтного центра; Грамота Енисейского пароходства	положительные	отсутствуют
Булатов Николай Геннадьевич	2015	Эксплуатация судовых энергетических установок	Моторист-рулевой ОАО «Енисейское речное пароходство»	8933	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Данилов Константин Павлович	2015	Эксплуатация судовых энергетических установок	Третий помощник капитана ,третий помощник механика ОАО «Енисейское речное пароходство»	26 989	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Зикрин Азат Ирекович	2015	Техническая эксплуатация судов и судового оборудования	Моторист-матрос ОАО «Енисейское речное пароходство»	33 058	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Кузнецов Виталий Сергеев-	2015	инженер по организации и управ-	Сменный капитан, сменный механик	59 604	отсутствуют	положительные	отсутствуют

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
вич		лению на водном транспорте	ОАО «Енисейское речное пароходство»				
Лебедев Александр Викторович	2015	Судовождение на внутренних водных путях и в прибрежном плавании	Второй помощник капитана-второй помощник механика ОАО «Енисейское речное пароходство»	61 569	Благодарственное письмо Енисейского пароходства	положительные	отсутствуют
Пермяков Александр Анатольевич	2015	Эксплуатация транспортных установок энергетических установок	Механик-наставник ОАО «Енисейское речное пароходство»	48 174	Почетная грамота Енисейского пароходства	положительные	отсутствуют
Пинаева Татьяна Валерьевна	2015	Экономика и управление на предприятиях (по отраслям)	Инженер 1 категории (по работе с кадрами) ОАО «Енисейское речное пароходство»	24 882	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Плахотнюк Игорь Алексеевич	2015	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Инженер-конструктор 1 категории (по радиооборудованию) ОАО «Енисейское речное пароходство»	42 830	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Розумец Виталий Викторович	2015	Судовождение	Второй помощник капитана-второй помощник механика ОАО «Енисейское речное пароходство»	43 116	Благодарность Главы Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района	положительные	отсутствуют
Рупосов Миха-	2015	Электропривод и	Инженер-механик 1 ка-	31 663	Грамота Крас-	положительные	отсутствуют

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
ил Николаевич		автоматика промышленных установок и технологических комплексов	тегории ОАО «Енисейское речное пароходство»		ноярского судоремонтного центра		
Савинков Виталий Васильевич	2015	Техническая эксплуатация судов и судового оборудования	Капитан-механик ОАО «Енисейское речное пароходство»	83 683	Грамота Красноярского судоремонтного центра; Грамота Енисейского пароходства	положительные	отсутствуют
Сазонов Дмитрий Петрович	2015	Инженер по организации и управлению на транспорте (по видам)	Второй помощник капитана-второй помощник механика ОАО «Енисейское речное пароходство»	57 135	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Селивёрстов Михаил Геннадьевич	2015	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	Электромонтажник судовой 6 разряд ОАО «Енисейское речное пароходство»	25 990	отсутствуют	положительные	отсутствуют
Тимохин Сергей Иванович	2015	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Старший помощник капитана, первый помощник механика ОАО «Енисейское речное пароходство»	36 081	Юбилейная медаль «За вклад в развитие предприятия»		
Топоров Максим Игоревич	2015	Эксплуатация судовых энергетических установок	Моторист-рулевой ОАО «Енисейское речное пароходство»	39 428	отсутствуют		

## ОТЧЕТ ПО МАРКЕТИНГОВЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ФГБОУ ВО «СГУВТ» ЗА 2017/18 УЧ. ГОД

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
Трощин Константин Игоревич	2015	Эксплуатация судовых энергетических установок	Моторист-рулевой ОАО «Енисейское речное пароходство»	8933	отсутствуют		
Усков Павел Романович	2015	Судовождение на внутренних водных путях и в прибрежном плавании	Моторист-рулевой ОАО «Енисейское речное пароходство»	26 841	отсутствуют		
Фадюшин Сергей Алексеевич	2015	Судовождение, Эксплуатация судовых энергетических установок	Третий помощник капитана, третий помощник механика ОАО «Енисейское речное пароходство»	15 364	отсутствуют		
Хритоненко Андрей Николаевич	2015	Судовождение на внутренних водных путях и в прибрежном плавании	Механик, сменный капитан ОАО «Енисейское речное пароходство»	67 097	Грамота Енисейского пароходства		
Цветков Александр Владимирович	2015	Судовождение на внутренних водных путях и в прибрежном плавании	Старший помощник капитана, первый помощник механика ОАО «Енисейское речное пароходство»	75 646	Благодарственное письмо Енисейского пароходства	положительные	отсутствуют
Черкасов Сергей Николаевич	2015	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	Старший моторист-рулевой ОАО «Енисейское речное пароходство»	24 243	отсутствуют	положительные	отсутствуют

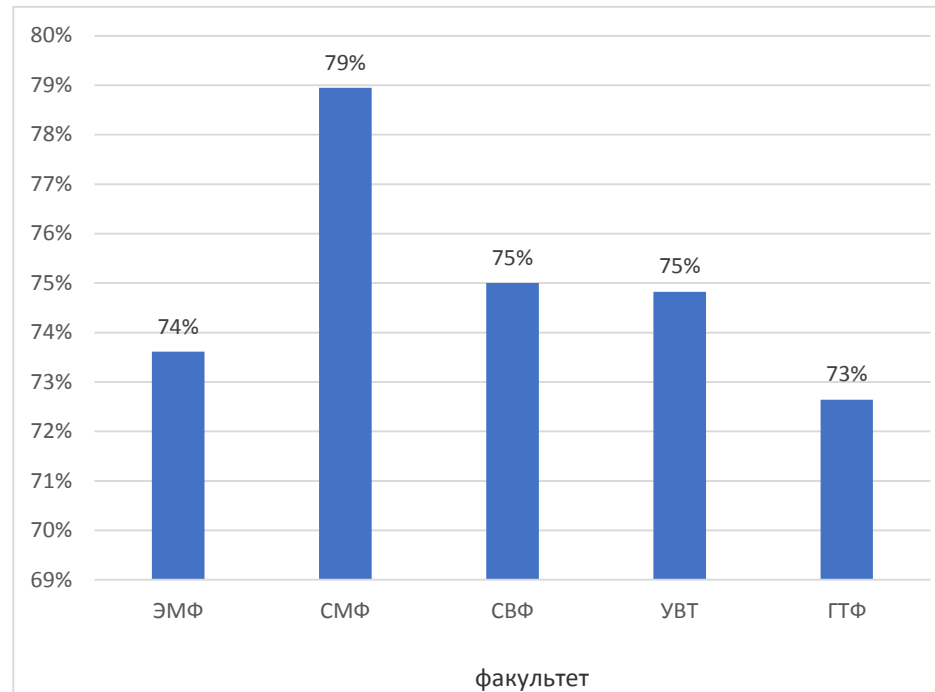
*ОТЧЕТ ПО МАРКЕТИНГОВЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ ФГБОУ ВО «СГУВТ» ЗА 2017/18 УЧ. ГОД*

ФИО	Год окончания	Специальность	Должность, организация	Уровень заработной платы, тыс. руб.	Наличие взысканий, поощрений	Отзывы руководства	Предложения по корректировке образования
Шпигаревский Олег Васильевич	2015	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Третий помощник механика (по топливоподготовке) ОАО «Енисейское речное пароходство»	49 717	отсутствуют	положительные	отсутствуют

## **5 РЕЗУЛЬТАТЫ АНКЕТИРОВАНИЯ (АБИТУРИЕНТОВ, СТУДЕНТОВ, ВЫПУСКНИКОВ)**

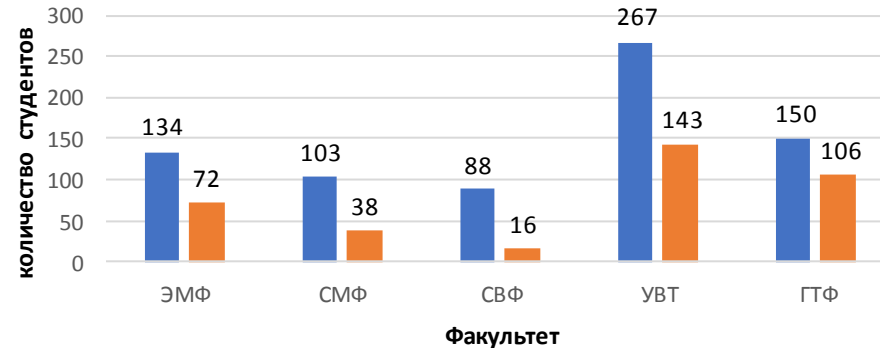
### **АНКЕТИРОВАНИЕ ВЫПУСКНИКОВ**

**В анкетировании выпускников Университета приняли участие 286 (90%) из 316 студентов выпускников очного отделения, обучавшихся в г. Новосибирск по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры**

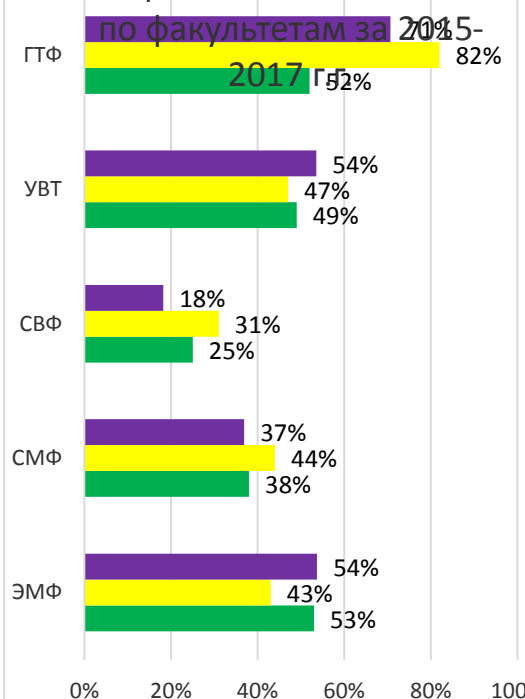


**Сохранность контингента по ВУЗу составила 48%, что по сравнению с выпуском 2016 года ниже на 2% (сохранность контингента выпускника 2016 года составляет 50%).**

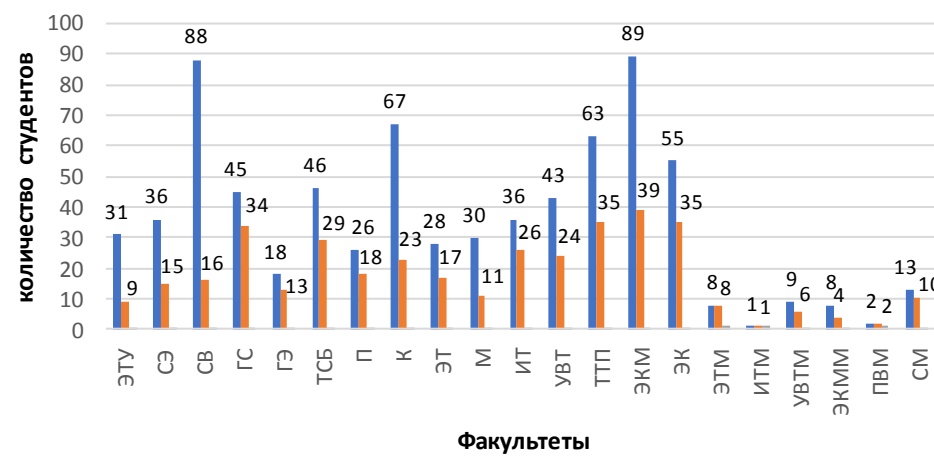
### Сохранность контингента по факультетам за 2017 год



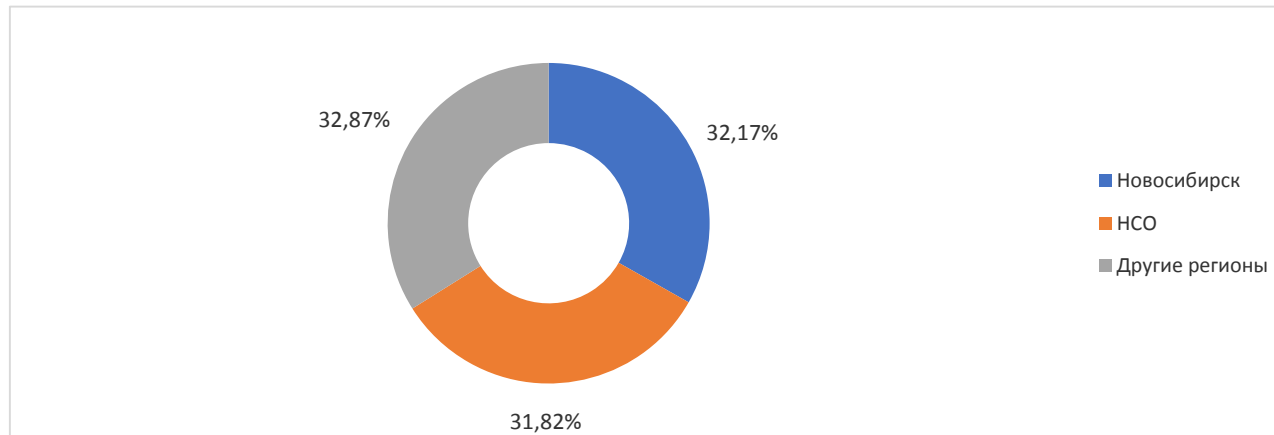
### Сохранность контингента по факультетам за 2015-2017 годы



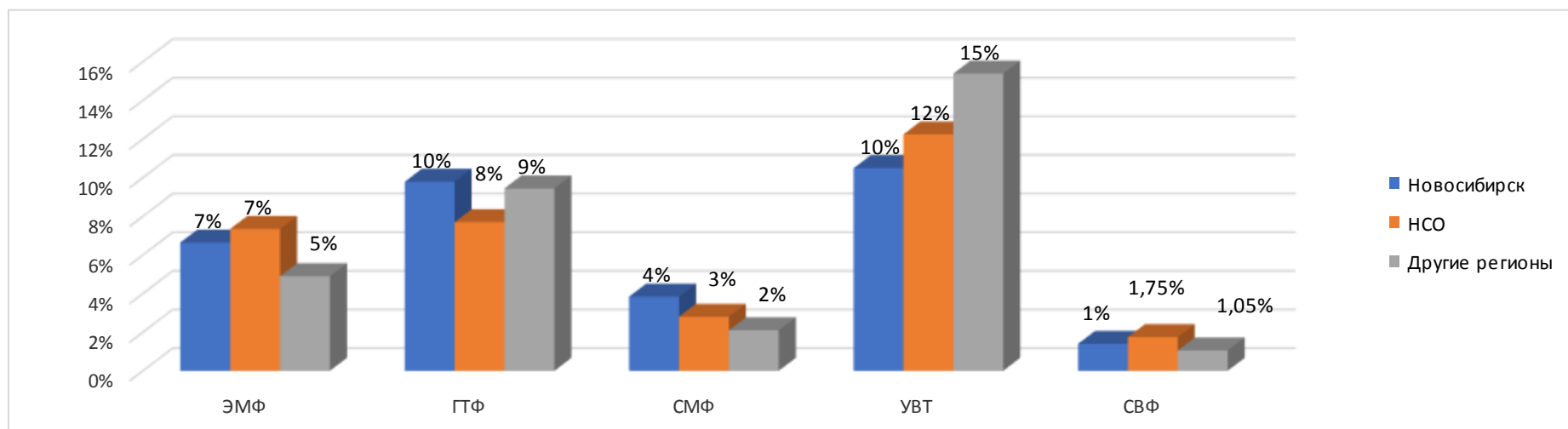
### Сохранность контингента по специальностям



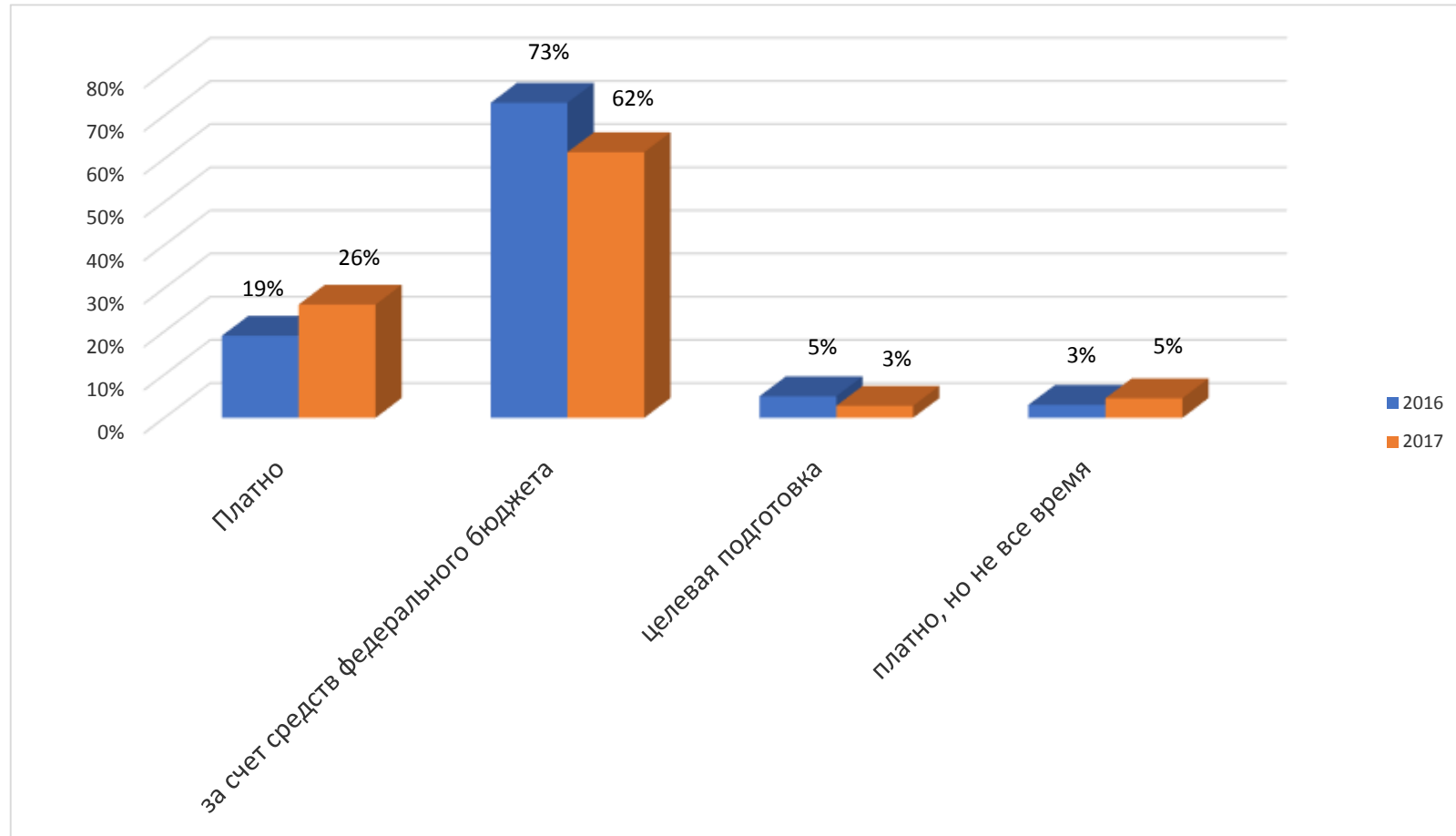
### Местожительство при поступлении выпускников



### Местожительство при поступлении (по факультетам)

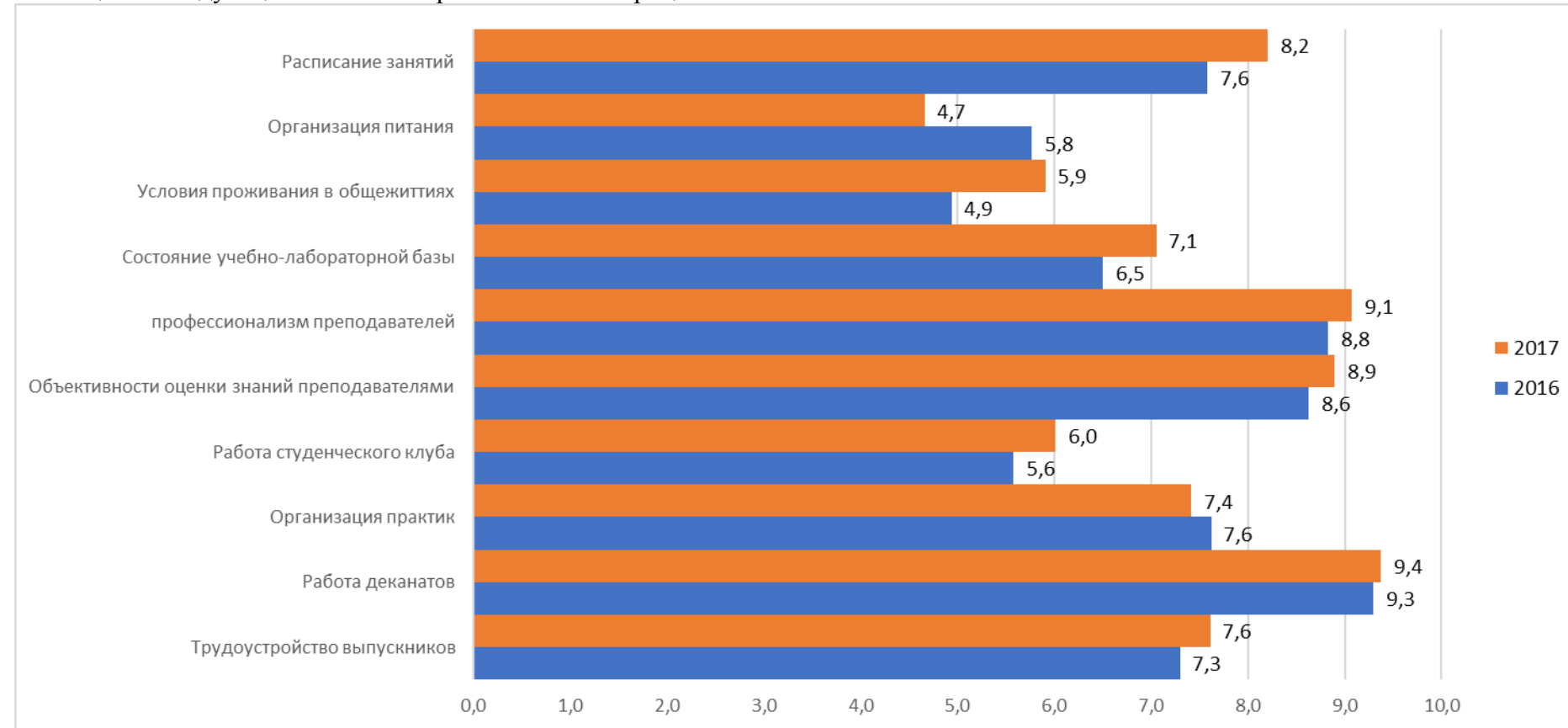


## Финансирование обучения



## Удовлетворённость студентов организацией учебного процесса и бытовыми условиями

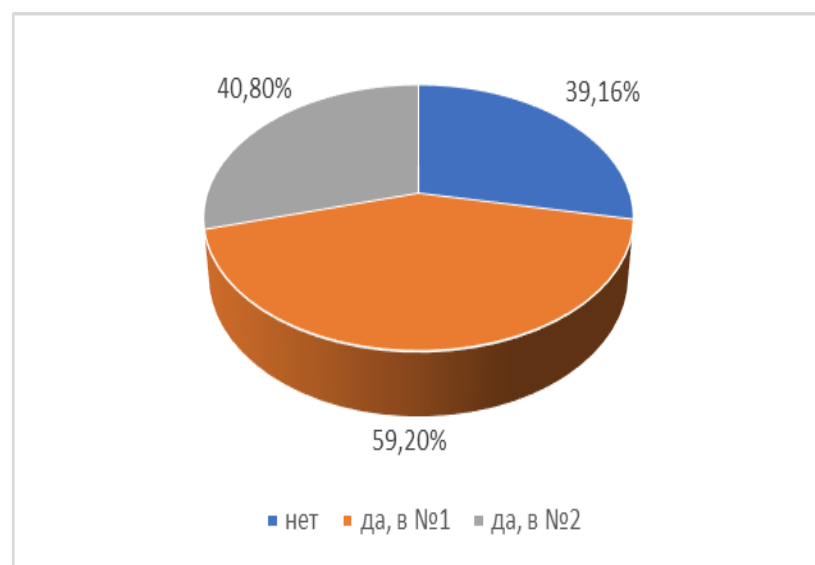
Из 286 проанкетированных 115 выпускника указали предложения для улучшения учебного процесса и бытовых условий. Вопросы касались оценки следующих аспектов образовательного процесса по 10-ти бальной шкале:



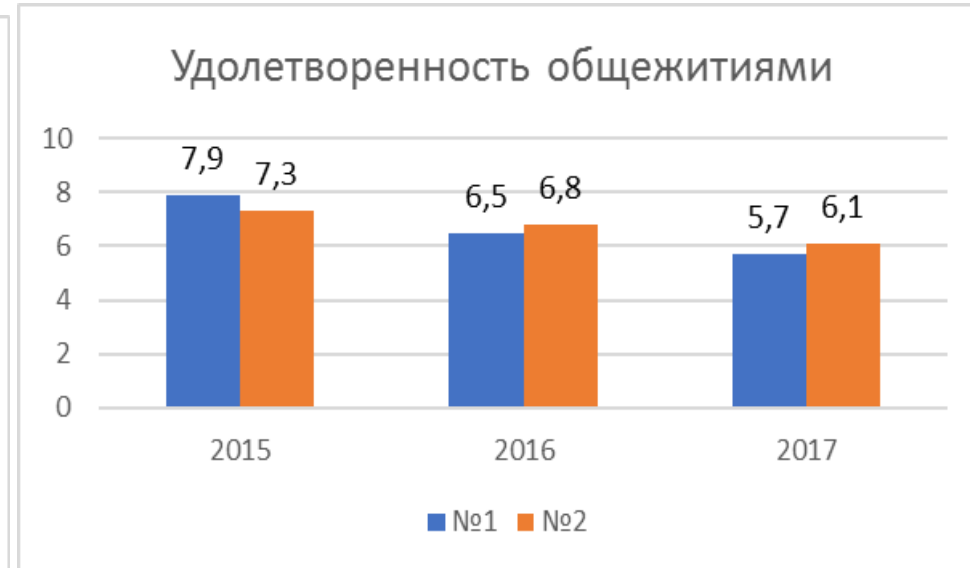
## Проживание в общежитии

Из числа анкетируемых выпускников 184 человека (61%) проживали в общежитиях Университета

### Проживание в общежитии



### Удовлетворенность общежитиями



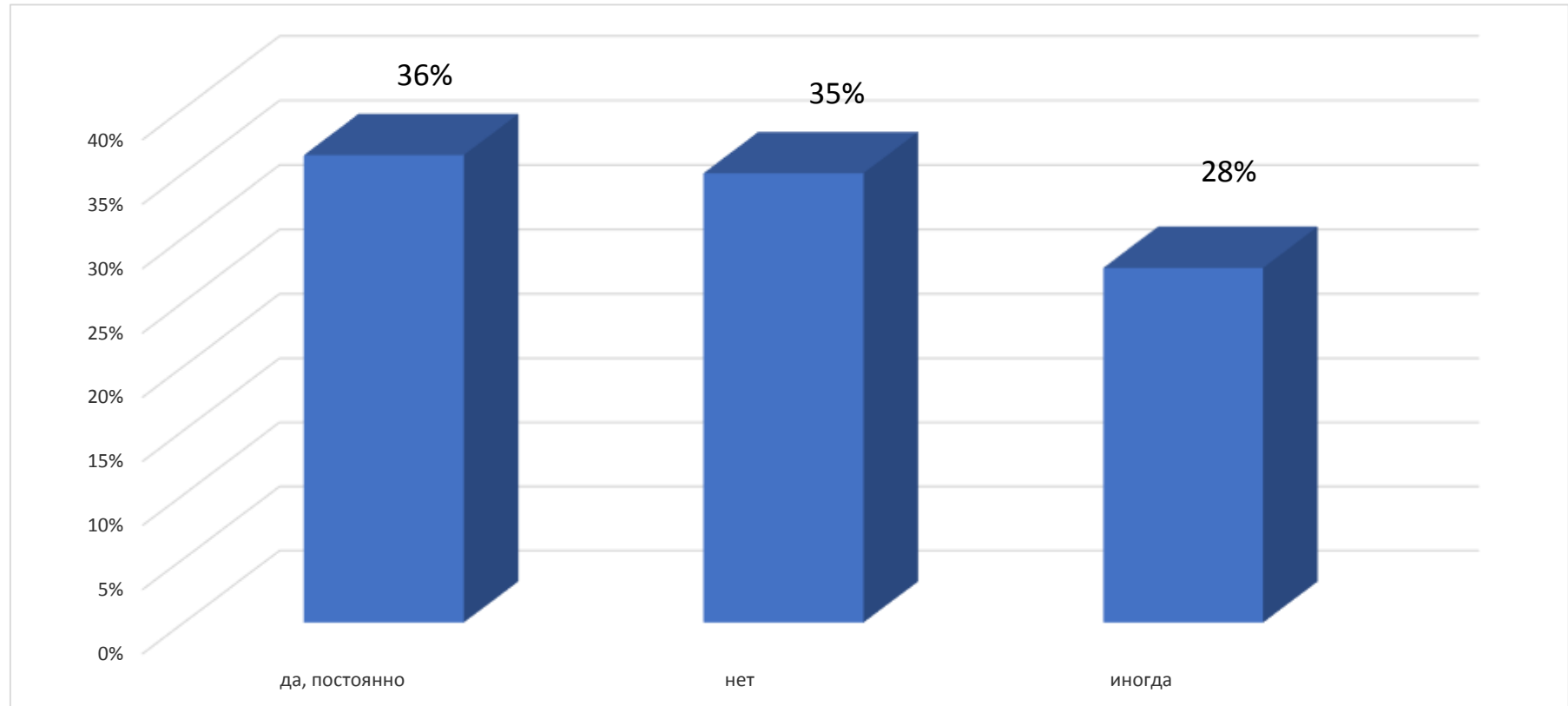
Студенты, проживавшие в общежитии, дали свою оценку условиям проживания по 10-ти бальной шкале:

- №1 – 5,7 балла, при этом по сравнению с анкетированием выпускников 2016 года оценка снизилась на 0,8 балла (2016 год - 6,5 балла);
- №2 – 6,1 балла, при этом по сравнению с анкетированием выпускников 2016 года оценка снизилась на 0,7 балла (2016 год – 6,8 баллов).

Основные замечания студентов, проживающих в общежитии к бытовым условиям составляют 106 штук (с указанием числа подобных ответов)

<b>Общежитие №1</b>	<b>Общежитие №2</b>
Наличие тараканов (11)	Наличие тараканов (8)
Нет горячей воды (15)	Холодно в комнатах (5)
Отсутствует ремонт блоков, этажей (5)	Отсутствует ремонт блоков, этажей (19)
Персонал (9)	Персонал (3)
Проблемы с электропроводкой (1)	Проблемы с электропроводкой (4)
Антисанитария (63)	Антисанитария (36)
Распорядок, график работы общежития (1)	Распорядок, график работы общежития (3)

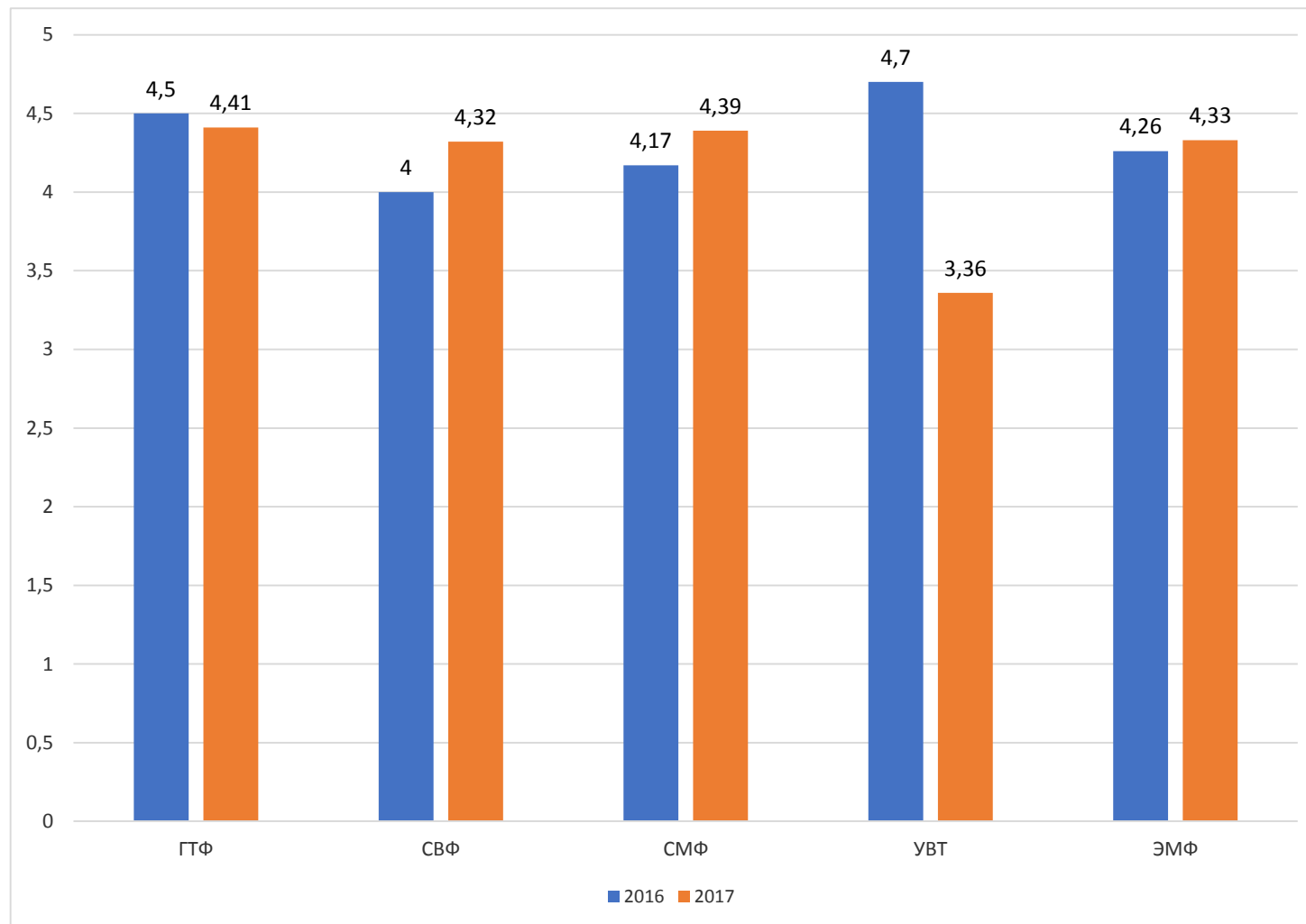
**Совмещение работы и обучения на дневном отделении**



**Основные места прохождения производственной практики**

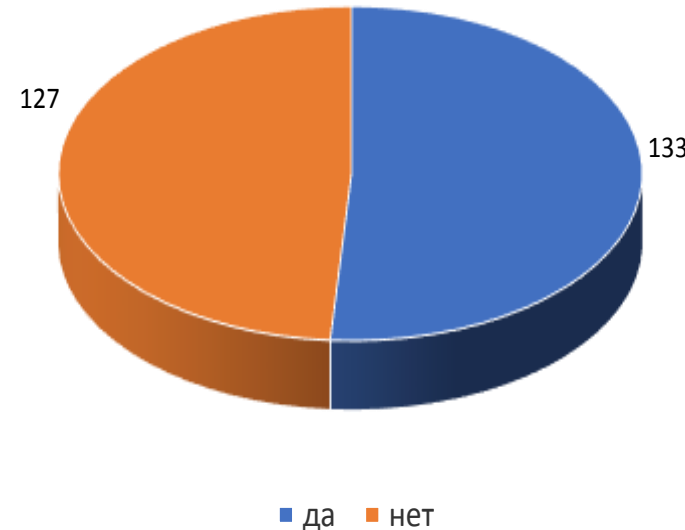
<b>Компании и организации</b>	<b>Количество практикантов</b>
Организации, подведомственные МЧС РФ	70
«Салехардский речной порт», «Красноярский речной порт», «Осетровский речной порт»	50
ООО «Сибирская экспертная компания»	36
АО «Томская судоходная компания»	30
ОАО «Новосибирский речной порт»	23
ОАО "Сахалинское морское пароходство"	20
ООО «Новосибирские городские электросети»	16
ОАО «Океанрыбфлот»	15
СК «Прайм Шиппинг»	12
ОАО «Невский судостроительный завод»	9
ГМК «Норильский никель» (Заполярный транспортный филиал)	8
ОАО «Ленское объединенное речное пароходство»	7
ФБУ «Администрация Обского БВВП»	7
ОАО «Колымская судоходная компания»	7
ООО «Судостроительный завод «Залив»	7
ООО "Больверк"	7
ОАО «Мурманский торговый порт»	6
ОАО «Зеленодольский завод им. А.М. Горького»	5
ФБУ «Администрация Ленского БВВП»	5
ОАО «Северо-Западное пароходство»	5
ОАО "Северречфлот"	5
ООО «Сибирский центр экспертизы и оценки соответствия»	4
МУП «Горводоканал Новосибирск»	3
ОАО «Центр судоремонта «Звездочка»	3
ОАО «Енисейское речное пароходство»	3

**При оценке удовлетворенности качеством прохождения производственной практики по специальности участвовали 300 студентов из 600 студентов, использовалась 5-ти бальная шкала, получены следующие результаты:**

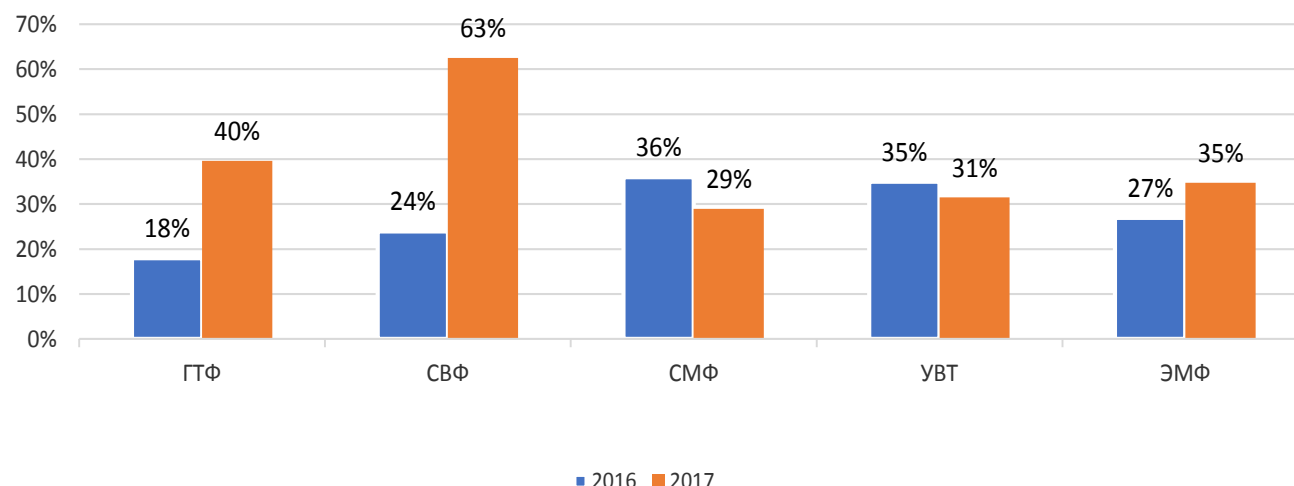


**Трудоустройство на места производственной и преддипломной практики**

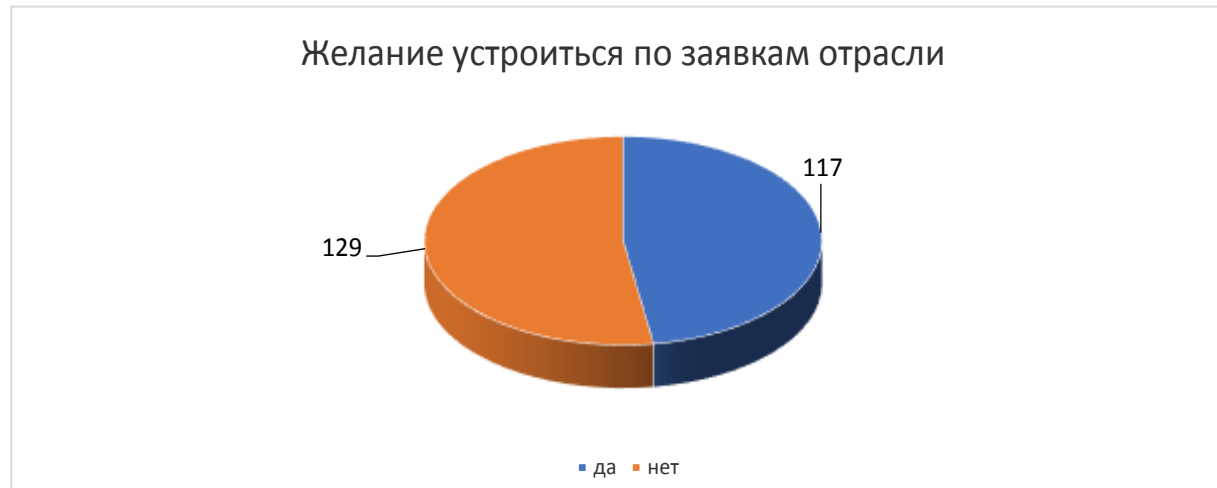
Около 53% (151 человек) выпускников планируют трудоустройство на предприятие прохождения производственной практики. По факультетам прослеживается следующее соотношение:



В сравнении с 2016 г. (по факультетам)



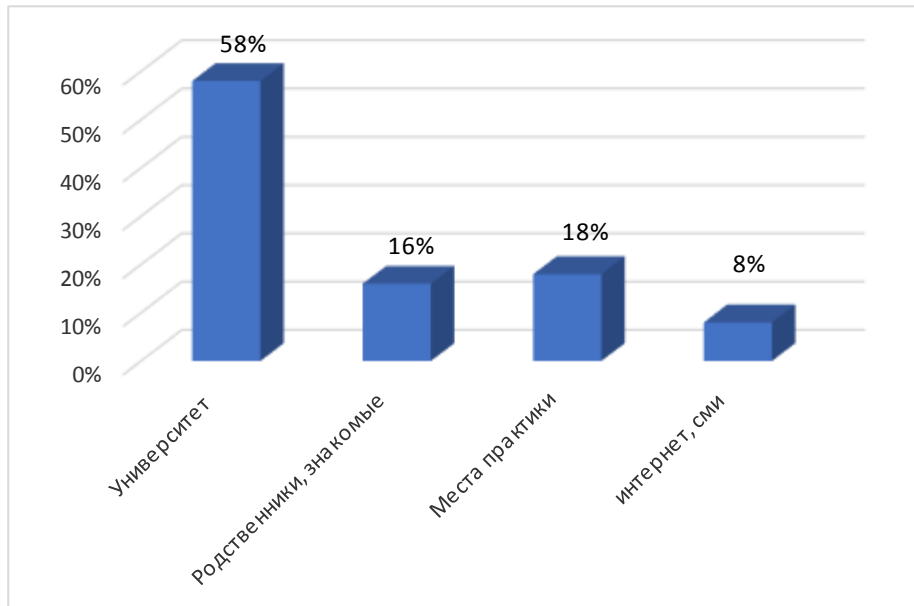
**Рассматривают трудоустройство по заявкам отраслевых предприятий, предлагаемым со стороны Университета, 43% (123 человека)**



## **Источник информации об имеющихся вакансиях отраслевых предприятий**

Из числа актируемых 238 человека (83%) владеют информацией об имеющихся вакансиях, из них

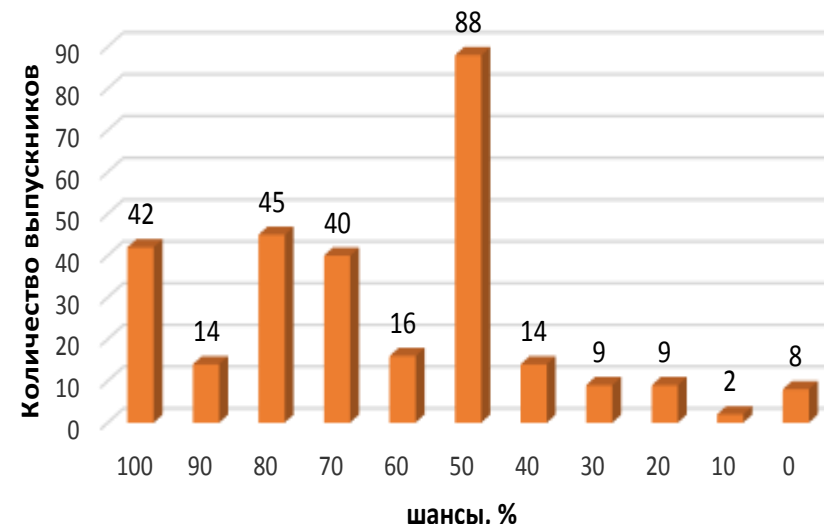
### **Информация об имеющихся вакансиях, получена**



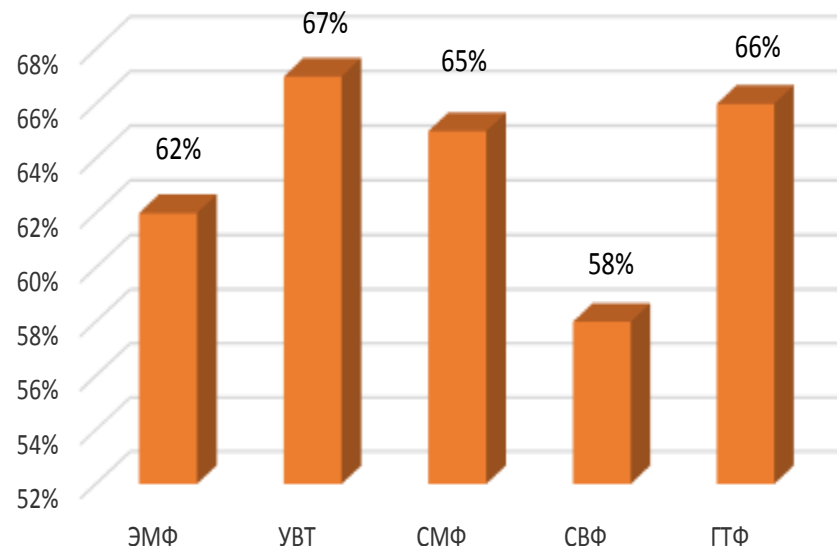
### **Информация об имеющихся вакансиях первоначально собирается в ОВПиП, далее попадает к студентам следующими путями:**



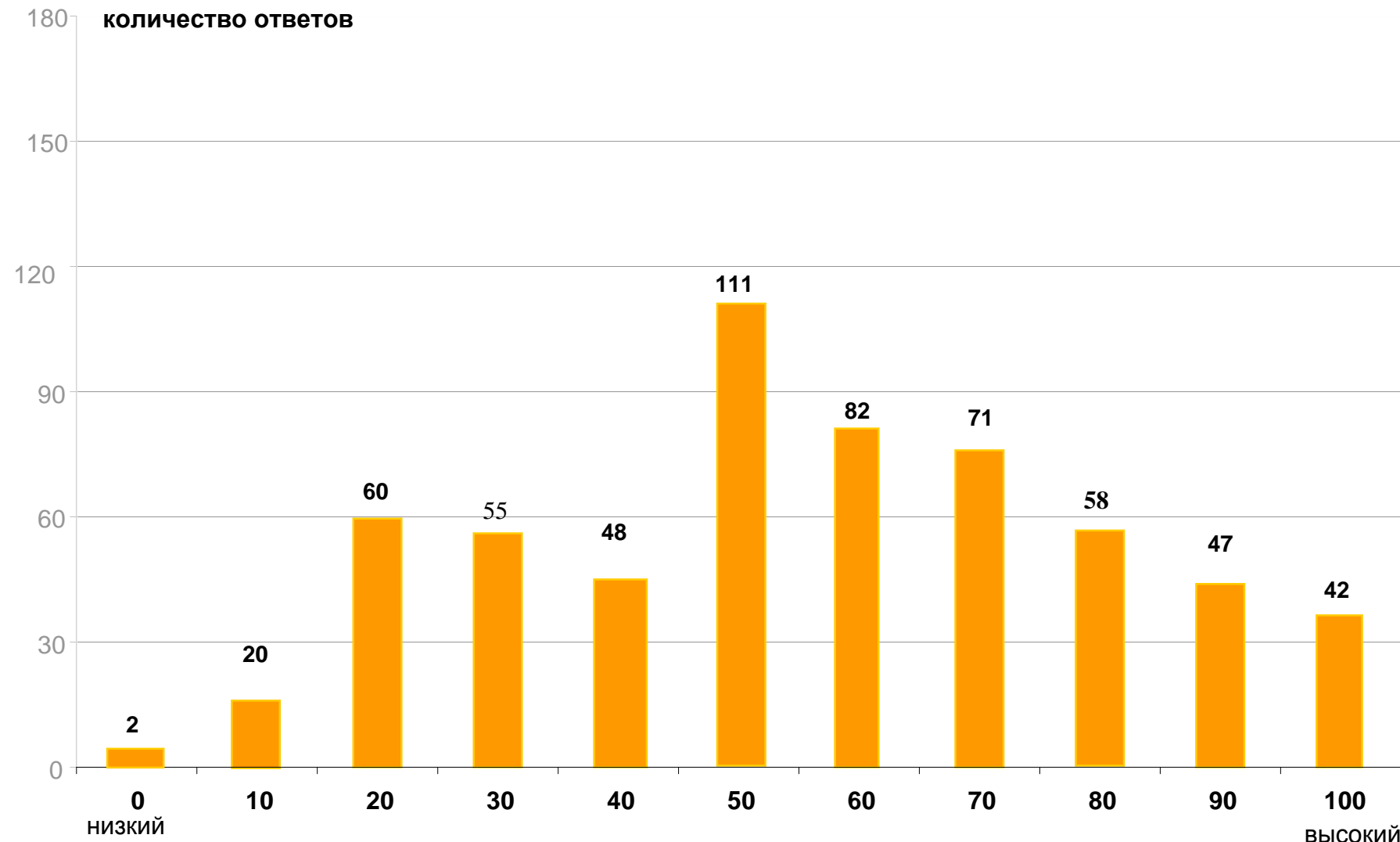
Шансы найти достойную работу и уровень адаптации к самостоятельной жизни выше среднего из 286 ответивших выпускников 245 человек (85% из числа анкетируемых) оценили немного выше, по сравнению с выпуском 2016 года, этот показатель увеличился на 3% – шансы найти работу в 2016 году оценили высокими 82% анкетируемых выпускников



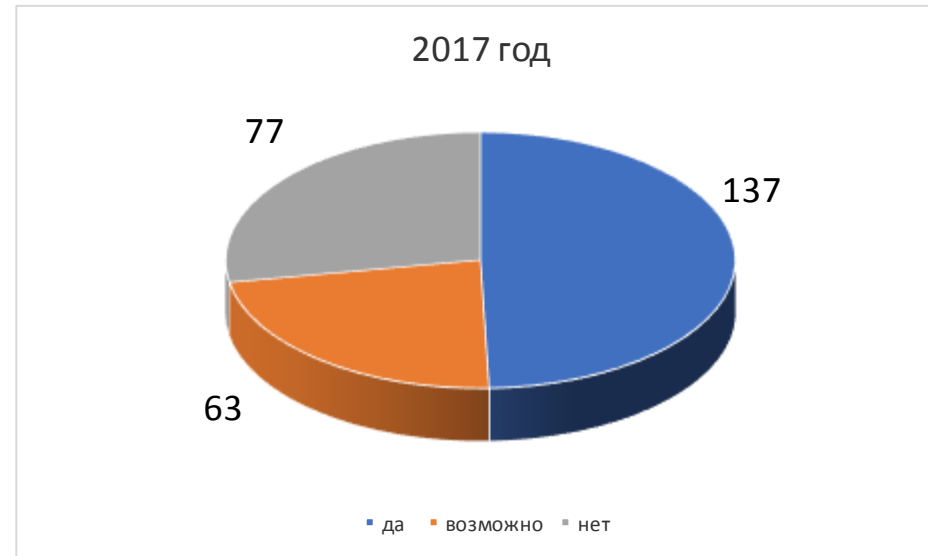
Распределение по факультетам оценки шансов найти достойную работу



**Оценка уровня готовности студентов к жизни и труду в современных условиях и адаптации на рынке труда 596 (69%) студентов не выпускных курсов, оценивалась по десятибалльной шкале. 50 % оценивают свою готовность выше среднего уровня, 18 % на середине и 30 % ниже среднего уровня.**

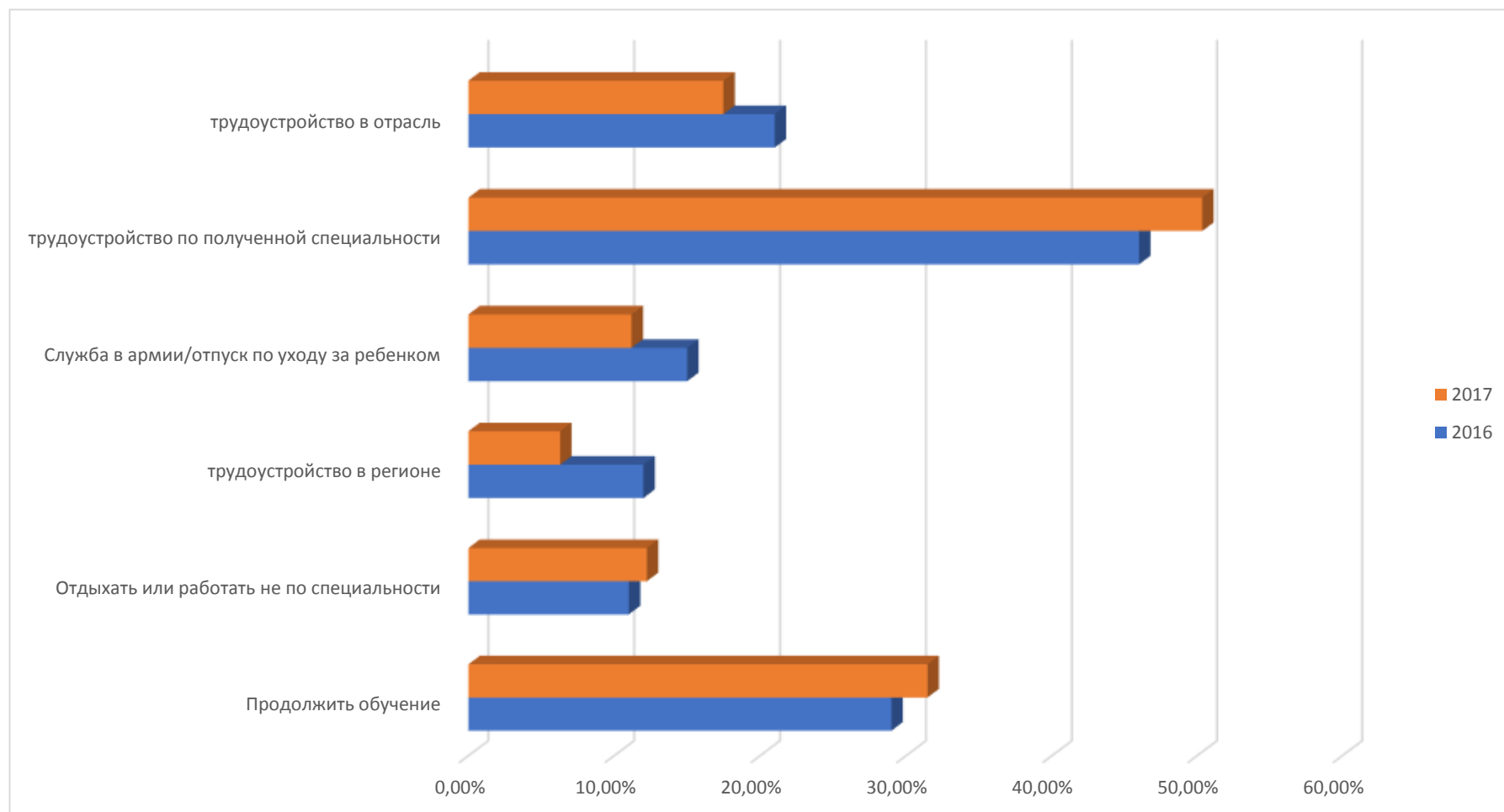


**Переезд к месту работы**



Планы на ближайшее будущее

Изъявили желание трудоустроиться по полученной специальности 50% (144 человека)



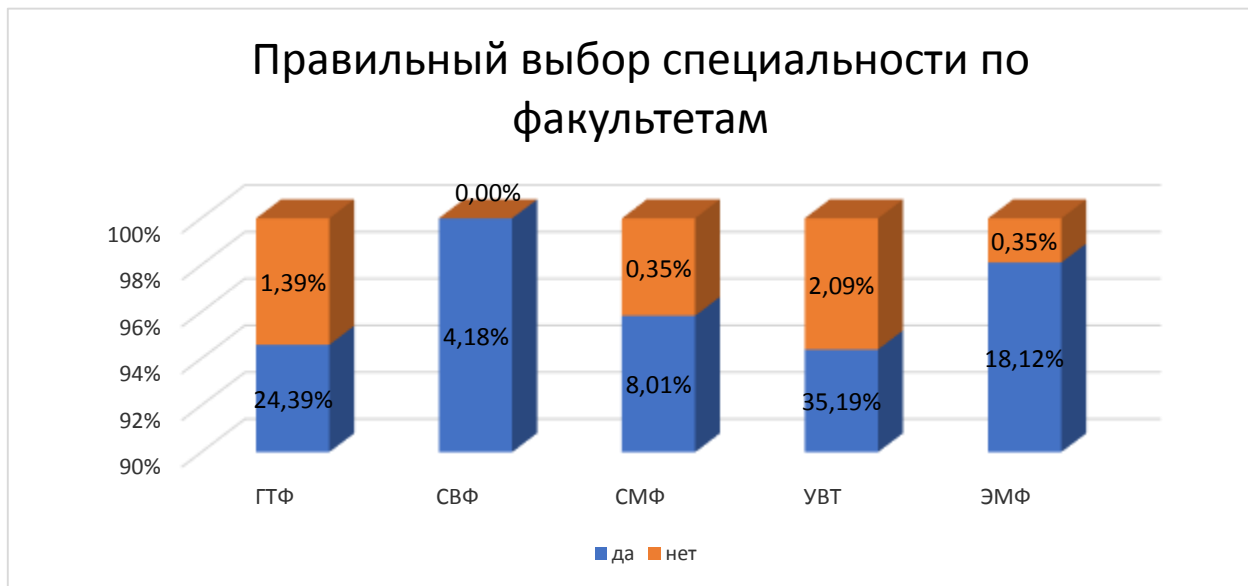
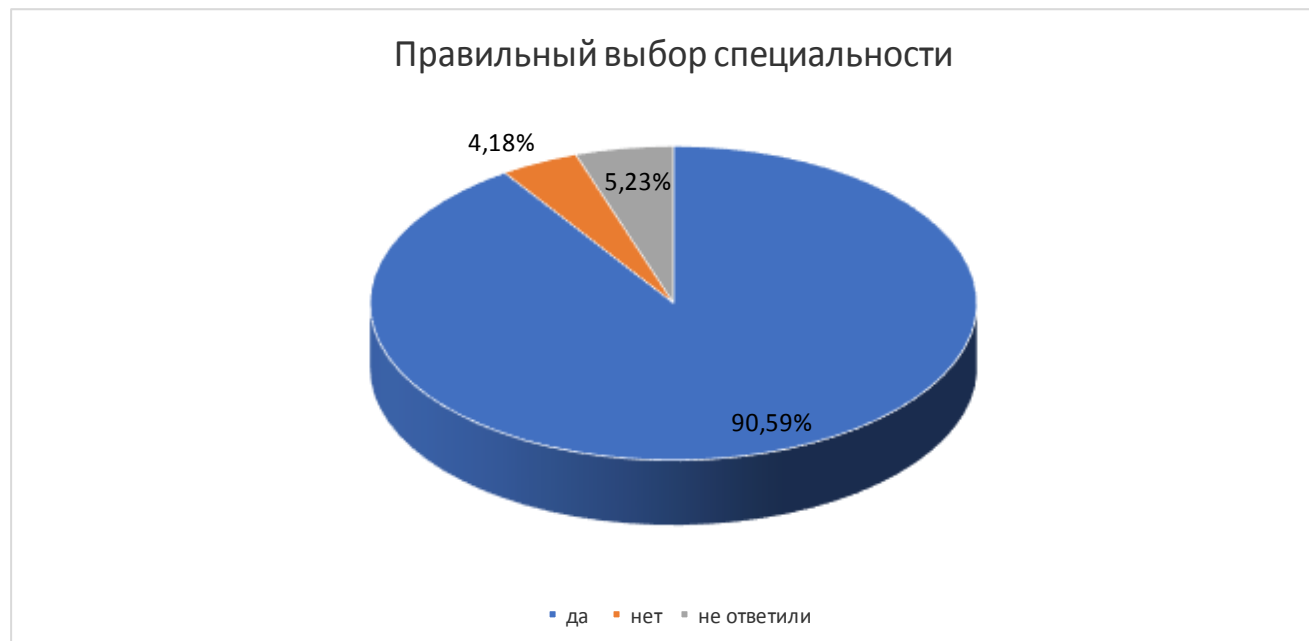
**Лидерами по трудоустройству среди предприятий в соответствии с полученным образованием являются:**

Организация	Количество выпускников 2016 года принятых на работу
Министерство по ЧС	16
Томская судоходная компания	15
ФБУ «Администрация Ленского бассейна ВВП»	12
АО «Енисейское речное пароходство»	11
«Обь-Иртышское речное пароходство»	10
ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»	10
Колымская судоходная компания	8
ОАО "Сахалинское морское пароходство"	6
Новосибирский электротехнический завод	6
ООО «ПРАЙМ ШИППИНГ	6
ОАО «Осетровский речной порт»	6
Норникель	5
АО Северречфлот	4
НАЗ им.Чкалова	4
Барнаульский РВПиС	3
Невский ССЗ	2
НИИЭП	2
Колпашевский РВПИС	2
Онежский ССЗ	1

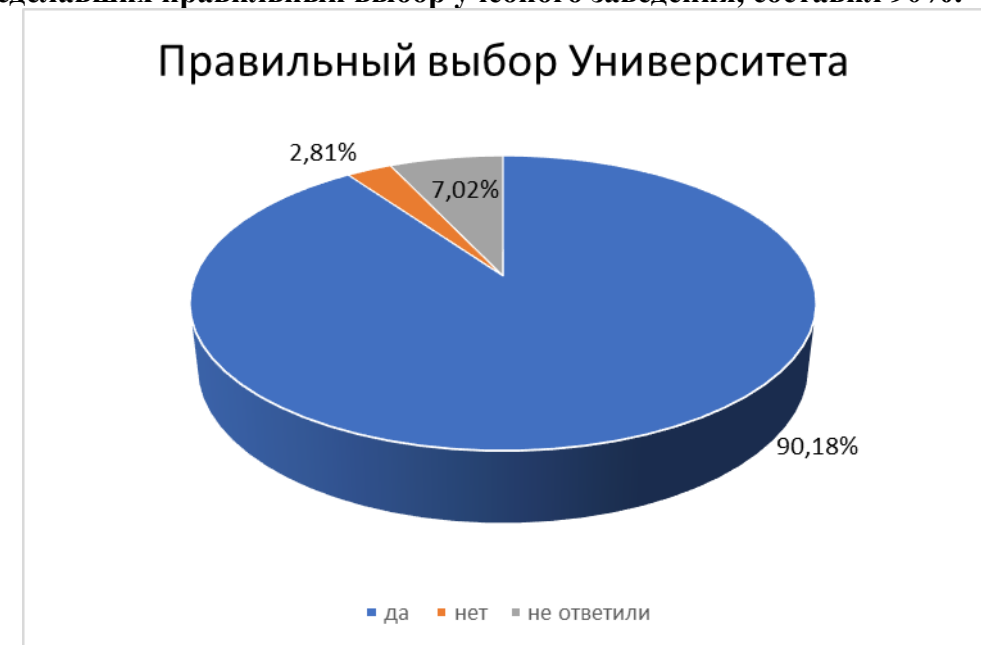
**Сильные и слабые стороны учебного процесса по мнению выпускников**

Факультет	Особенно хорошо освоены	Кол-во отзывов	Кафедра	Недостаточно освоены	Кол-во отзывов	Кафедра
СМФ	ККС	3	ТКСиТМ	Термех	2	
	Начертательная геометрия	3	ФХиИГ	Иностранный язык	4	ТС
				ТТОИРМТ	2	
ЭМФ	Web	5	ИС	ТАУ	3	
	СУЭП	4	ЭОиА	ИСИС	2	
	Сапромат	3	СМиПТМ	Математика	2	ВМ
	Электроснабжение	2	ЭСЭ			
	ТОЭ	2	ЭСЭ			
	Основы программирования	2	ИС			
	Численные методы	2				
ГТФ	Гидравлика	4		Иностранный язык	4	ИЯ
	Сапромат	4	СМиПТМ	Машины и оборудование для природо-обустройства	3	
	Иностранный язык	5	ИЯ	СДВС	2	
	Математика	4	ВМ			
	Метрология	3				
	Физическая культура	3	ФВ			
	Спас. техника	3				
УВТ	Начертательная геометрия	3	ФХиИГ			
СВФ	Математика	7	ВМ	МСС	6	
	УРФ	9	УРФ	ТУС	3	
	Маркетинг	9		Организация перевозок	2	
	УРП	12	УРП	Философия	2	
	ТИОППИС	5				
	Коммерческая работа	4				
	Макроэкономика	6				
	РНП	3	СВ	ГМОС	3	СВ
	Навигация	2	СВ			
	Морская астрономия	2	СВ			

**Правильность выбора специальности подтвердили 91 % опрошенных выпускников.**

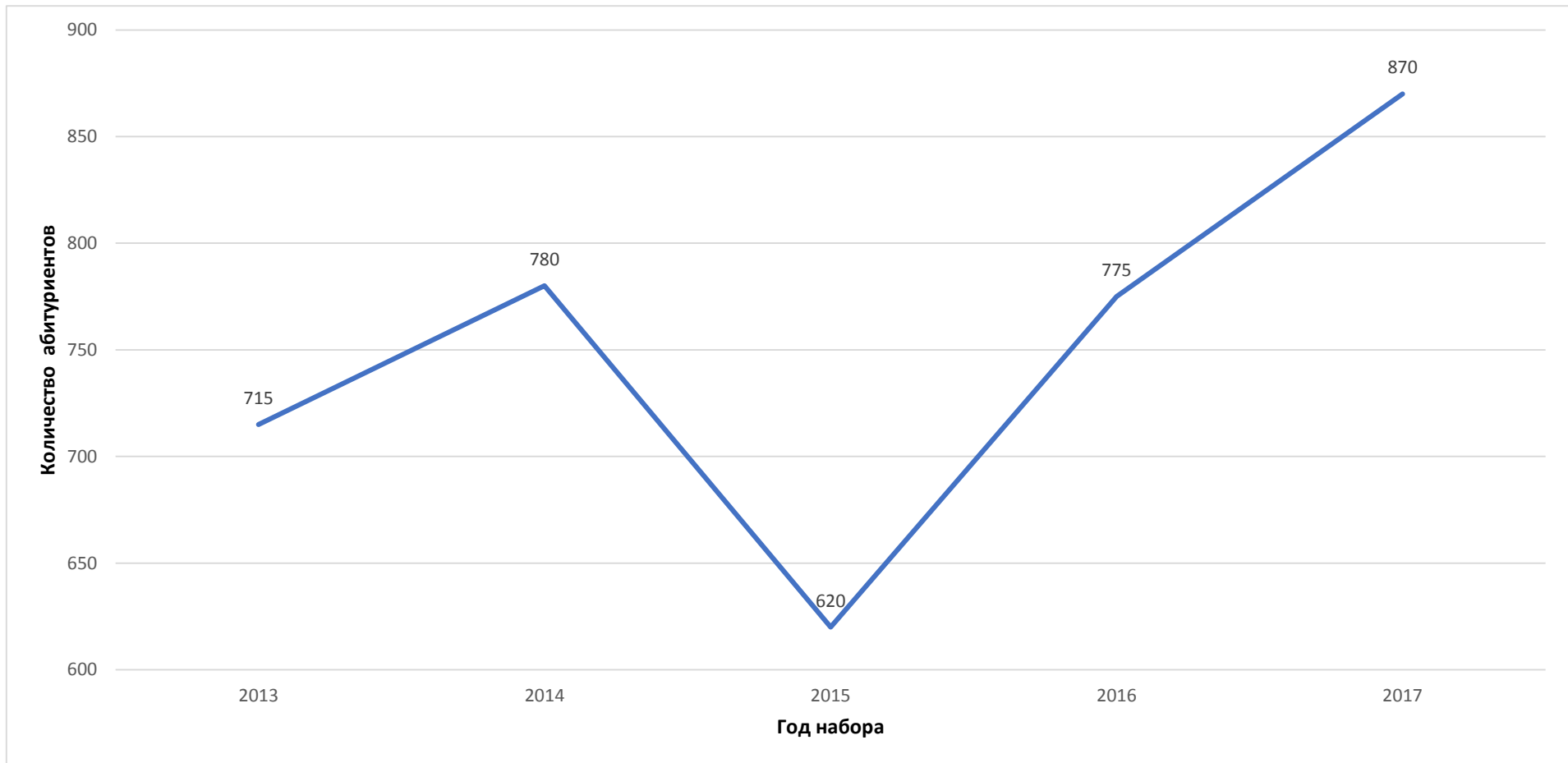


Процент выпускников, сделавших правильный выбор учебного заведения, составил 90%.



## АНКЕТИРОВАНИЕ АБИТУРИЕНТОВ

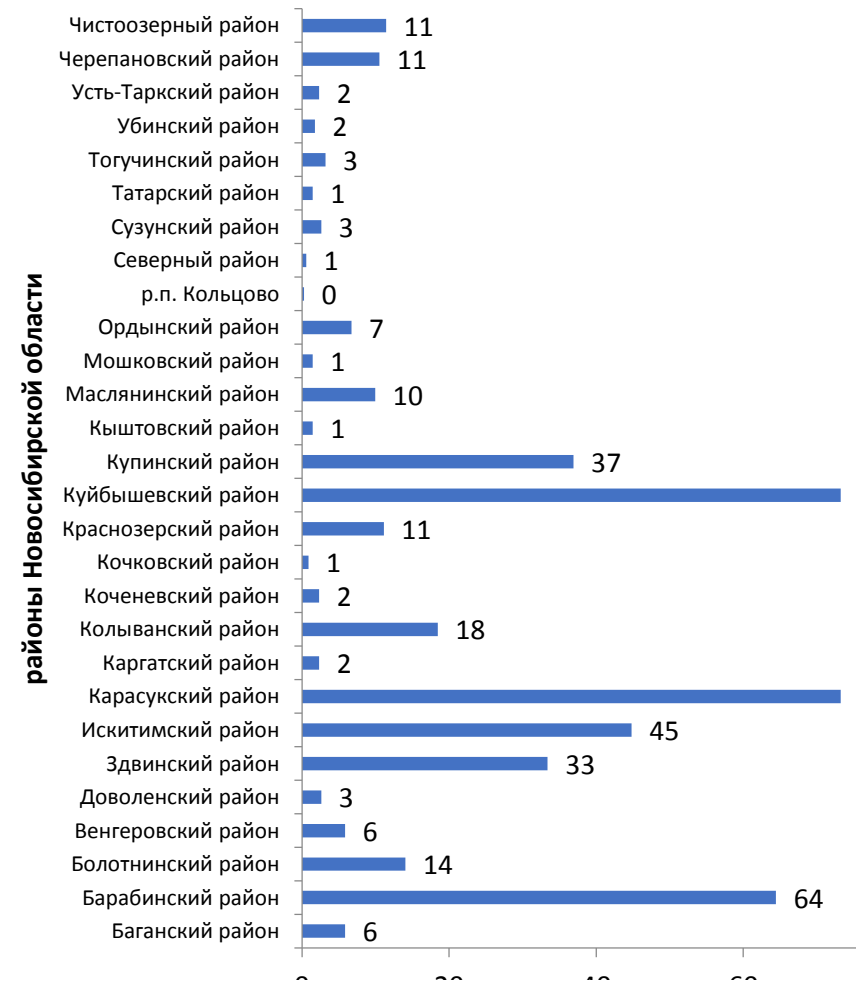
### Изменение количества абитуриентов за последние пять лет



## Место жительства абитуриентов

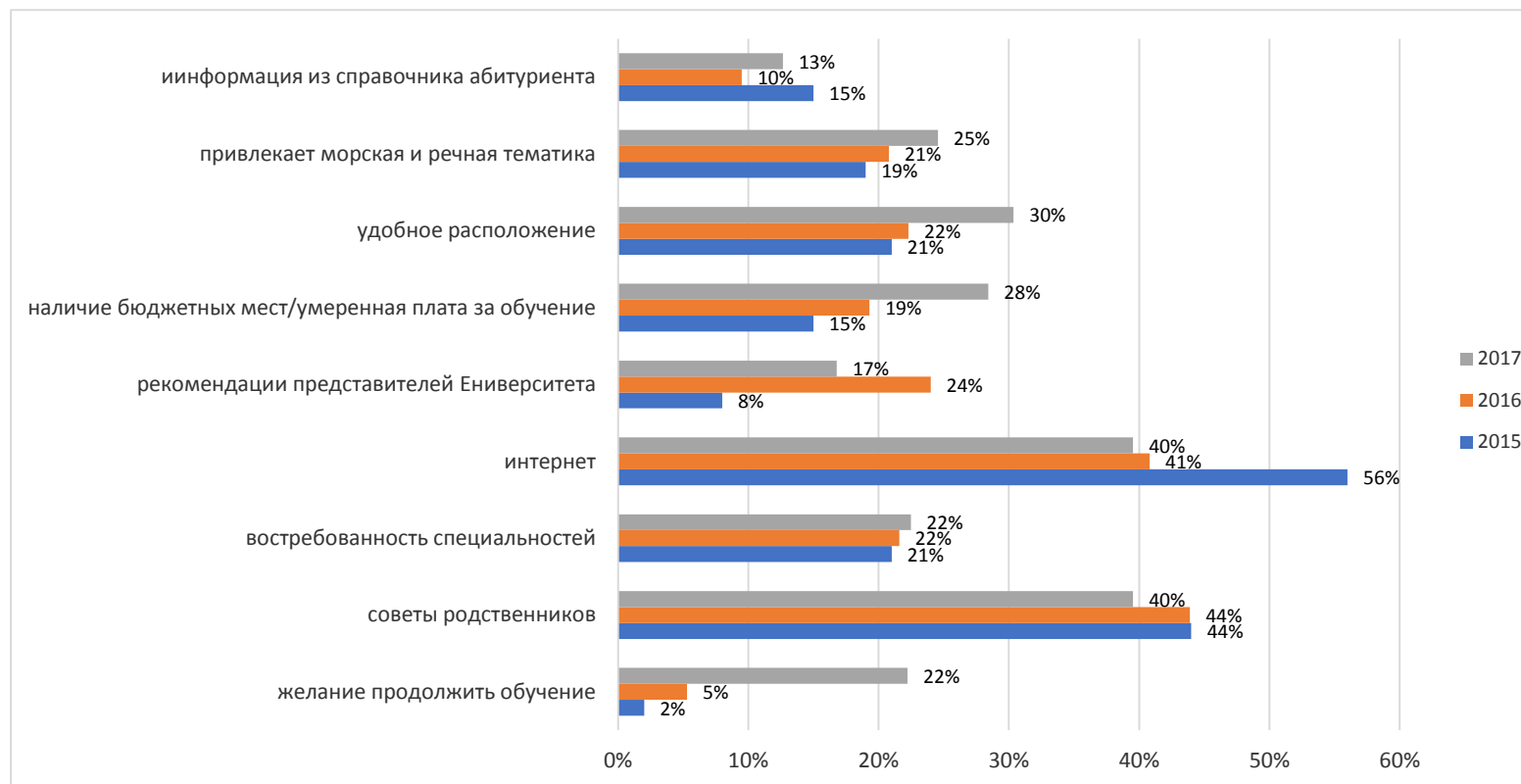


## Место жительства абитуриентов в НСО

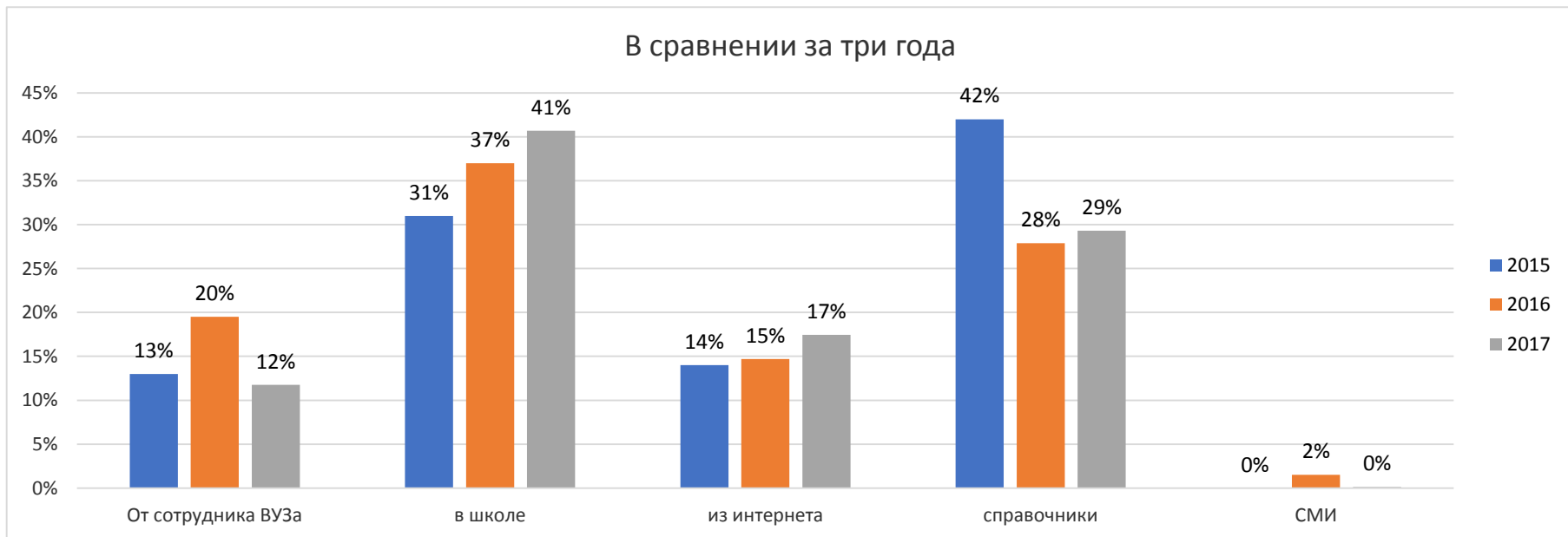


## Факторы, повлиявшие на выбор ВУЗа

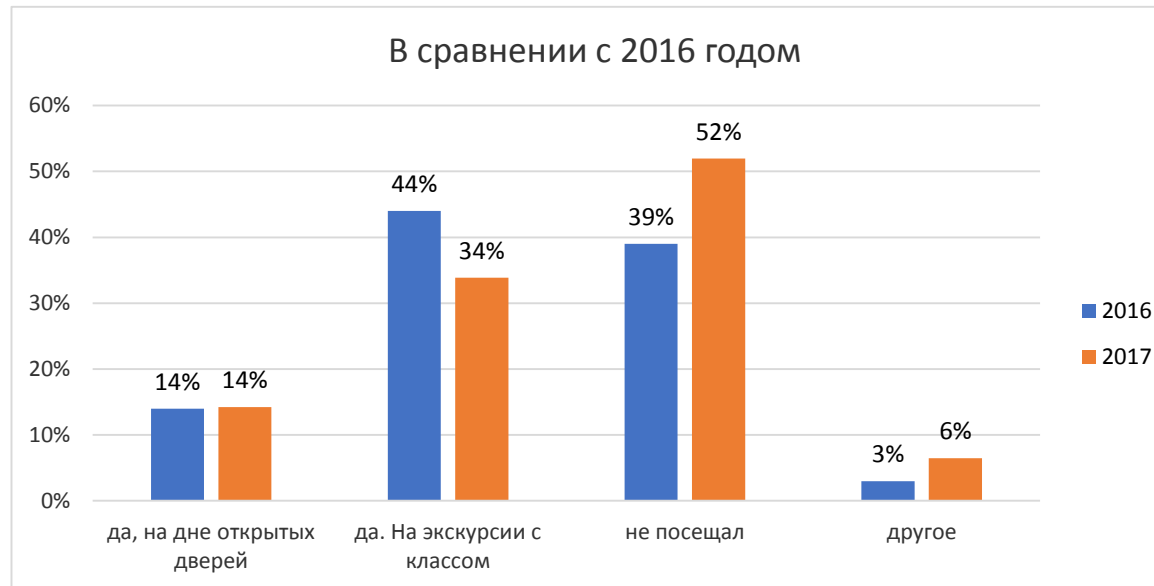
Преимущественно, выбор ВУЗа формируется по сравнению с прошлым годом, не только мнением родственников и информацией из интернета, а большинством факторов практически на одинаковом уровне



## Откуда Вы получили информацию о ВУЗе

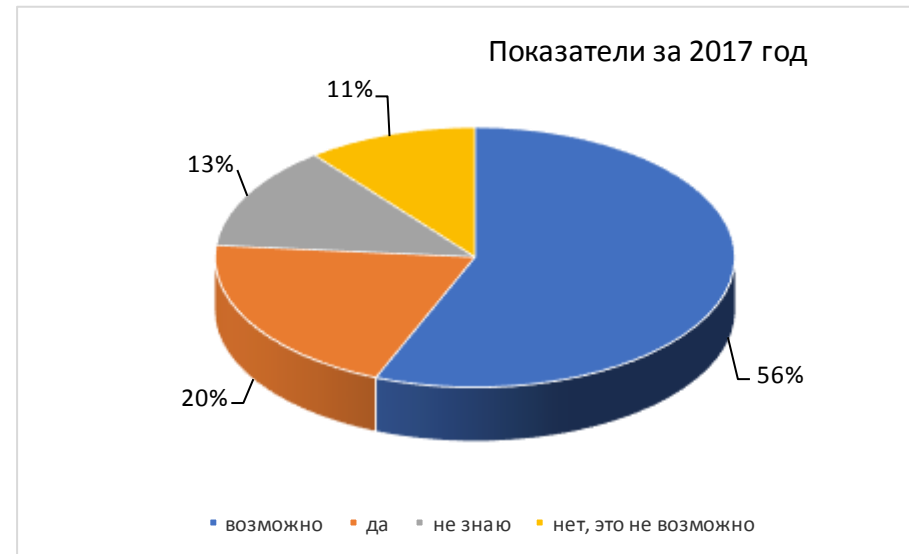


**Посещали ли Вы Университет ранее?**

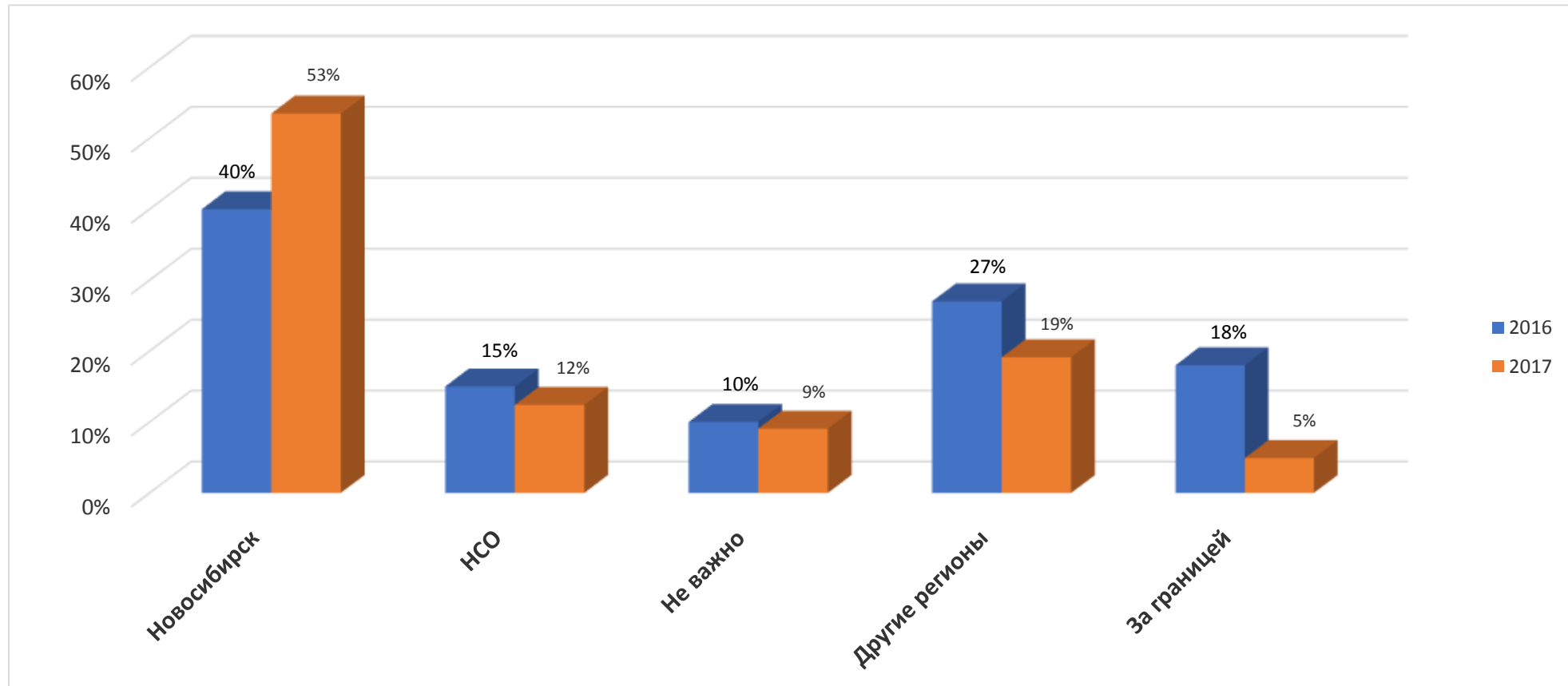


## Планируете ли Вы совмещать работу и обучение

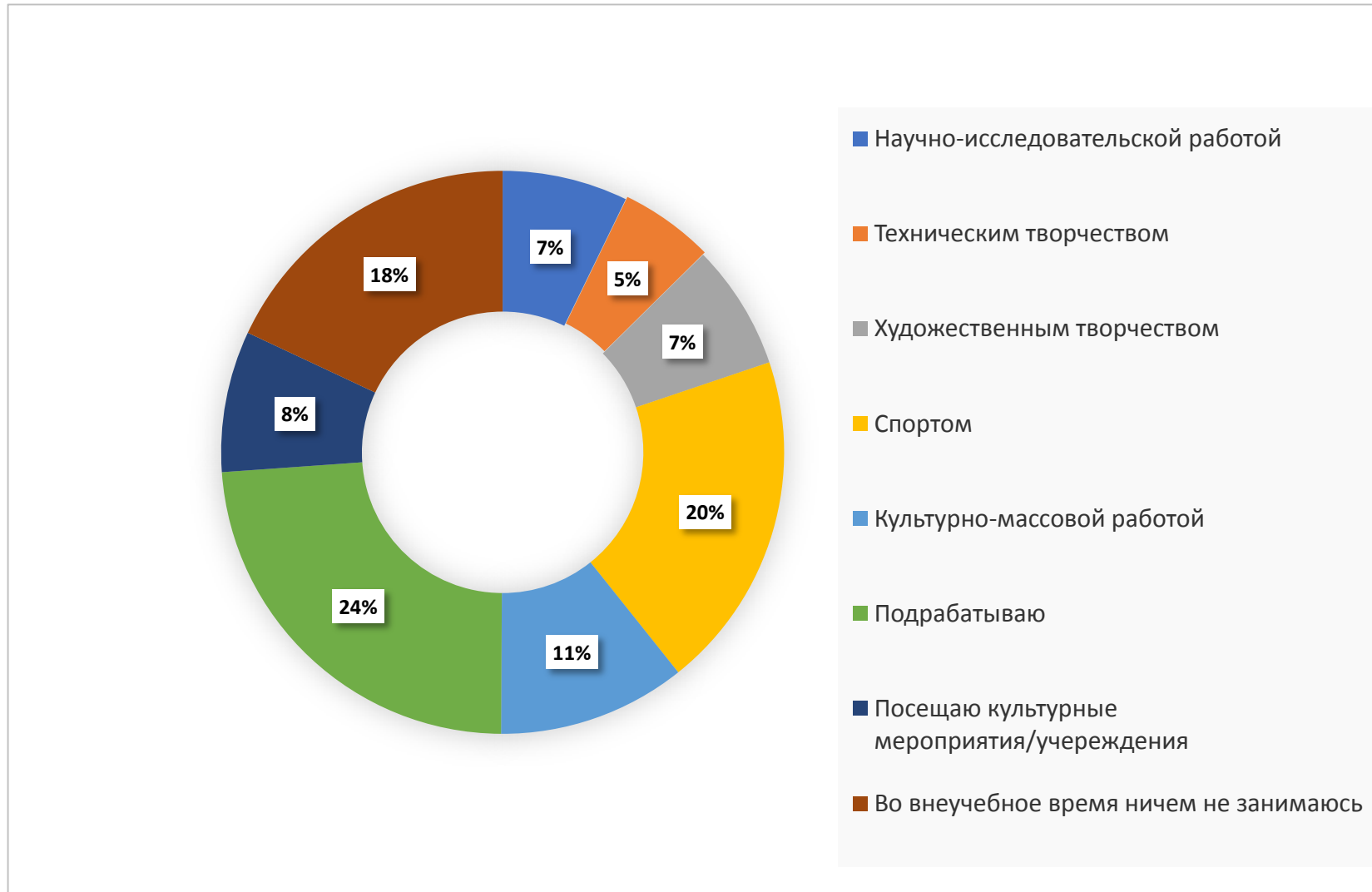
77% абитуриентов считают возможным совмещать работу и обучение в ВУЗе, что на 15 % выше по сравнению с анкетированием абитуриентов 2016 года.



## **Желаемое место прохождения практики**



**Занятия студентов во внеучебное время**



Начальник УКПиДПО

Начальник ОВПиП

Ю.И. Ришко

К.С. Мочалин