

ПРИЛОЖЕНИЕ I

Раздел I. Структура и объемы подготовки специалистов, обоснованность их подготовки

№ п/п	Название ООП	Код ОКСО	Название специальност и или направления подготовки, получаемой в результате освоения ООП	Контингент обучающихся по формам обучения, (чел.) на 01.10.2017 г.		Количество зачисленных на 1 курс в текущем учебном году по формам обучения, (чел.)		Количество выпускников, закончивших в текущем учебном году по формам обучения, (чел.)	
				О/З	О/З	О/З	О/З	О/З	О/З
				общий	на платной основе	общий	на платной основе	общий	на платной основе
Среднее профессиональное образование									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Судовождение	26.02.03	Техник-судоводитель	143/50	2/10	55/1	0/0	13/20	0/4
2	Эксплуатация внутренних водных путей	26.02.01	техник	92/0	2/0	40/0	0/0	18/0	0/0
3.	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	26.02.06	Техник-электромеханик	100/2	2/0	27/0	0/0	21/0	0/0
4.	Эксплуатация судовых энергетических установок	26.02.05	Техник-судомеханик	39/9	0/5	22/1	0/0	0/0	0/0
ИТОГО по СПО				374/61	6/15	144/2	0/0	52/20	0/4
Высшее образование									
	Электроэнергетика и электротехника	13.03.02	Бакалавр техники и технологии	50/131	25/119	17/12	12/7	0/48	0/37
	Технология транспортных процессов	23.03.01	Бакалавр техники и технологии	60/95	5/52	32/18	0/9	0/18	0/10
	Строительство	08.03.01	Бакалавр техники и технологии	0/41	0/23	0/11	0/1	0/20	0/10
	Менеджмент	38.03.02	Бакалавр менеджмента	0/0	0/0	0/0	0/0	0/4	0/4

Якутский институт водного транспорта (филиал) ФГБОУ ВО «СГУВТ»
Отчет о результатах работы ЯИВТ за 2016-2017 учебный год

ИТОГО по ВО:		110/267	30/194	49/41	12/17	0/90	0/61
--------------	--	---------	--------	-------	-------	------	------

Раздел II Движение контингента:

Движение	СПО			ВО		
	Очная форма	Заочная форма	ИТОГО:	Очная форма	Заочная форма	ИТОГО:
1	2	3	4	5	6	7
Отчислено	114	28	142	5	24	29
Восстановлено	13	11	24	-	13	13
Перевод на другие формы обучения / в другие учебные заведения	24	-	24	1	-	1
Перевод с других форм обучения / из других учебных заведений	14	1	15	-	1	1
Призваны в ряды Вооруженных сил	12	-	12	-	-	-
Количество свободных бюджетных мест	192	111	303	6	1	7

ПРИЛОЖЕНИЕ II Трудоустройство выпускников

Выпускники СПО							
2017	ООО «Жатайская БТЭФ»	4	26.02.03«Судовождение»			0	100
2017	ООО «Жатайская БТЭФ»	7	26.02.06 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики»			0	100
2017	«Якутский район водных путей и судоходства»	7	26.02.03«Судовождение»			0	100
2017	«Якутский район водных путей и судоходства»	11	26.02.06 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики»			0	100
2017	«Якутский район водных путей и судоходства»	12	26.02.01«Эксплуатация внутренних водных путей»			0	100
2017	ФБУ «Администрация Ленского Бассейна»	1	26.02.06 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики»			0	100
2017	СК «Якутск»	1	26.02.03«Судовождение»			0	100

ПРИЛОЖЕНИЕ III

Раздел I. Кадровое обеспечение образовательного процесса и его анализ для программ среднего профессионального образования

	Штатные преподаватели		Внутренние совместители		Внешние совместители	
	Человек	Общая годовая учебная нагрузка (в часах)	Человек	Общая годовая учебная нагрузка (в часах)	Человек	Общая годовая учебная нагрузка (в часах)
1	2	3	4	5	6	7
1.Общая численность педагогического состава:	19	17092	9	2484	2	630
2.Численность педагогического состава, имеющего высшее образование:	19	17092	9	2484	2	630
3.Численность педагогического состава, имеющего среднее профессиональное образование:						
4.Численность педагогического состава с ученой степенью, званием и / или высшей категорией						
Всего:	11	9092	4	1238	1	356
из них имеющую ученую степень и/или звание					1	356
из них имеющего высшую категорию:	8	6333	3	878		
5.Численность педагогического состава, имеющего первую категорию:	3	2759	1	360		
6. Численность педагогического состава, имеющего вторую категорию:						
7.Численность мастеров производственного обучения:						
Всего:	1					
из них имеющих высшее профессиональное образование	1					
8.Количество преподавателей, повышающих квалификацию в настоящее время (проходящих переподготовку, обучающихся на курсах повышения квалификации, в аспирантуре, докторантуре, соискателей) или повышающих квалификацию в течение последних 5 лет (закончивших магистратуру, аспирантуру, докторантуру, защитивших кандидатские или докторские диссертации, закончивших курсы повышения квалификации, прошедших переподготовку или стажировку)	14	13155	2	433		

Раздел II. Кадровое обеспечение образовательного процесса и его анализ для программ высшего образования

Размер ставки	Штатные	Внутренние совместители	Внешние совместители	Штатные вуза	Почасовики	ВСЕГО
1	2					2
0,7	1					1
0,5	2	1	4			7
0,4			2			2
0,3	1	1				2
0,2			1	1		2
0,1			2			2
Почасовая оплата				5	22	27
Итого:	6	2	9	6	22	45
ППС с учеными степенями						
1	2					2
0,7						
0,5			4			4
0,4			2			2
0,3	1					1
0,2						
0,1			2	1		3
Почасовая оплата				4	5	9
Итого:	3		8	5	5	21

Раздел III. Численность профессорско-преподавательского состава по возрастным интервалам для программ высшего профессионального образования

	Численность профессорско-преподавательского состава из числа штатных преподавателей и внутренних совместителей, распределенная по возрастным интервалам (чел.)										
	до 30 лет	30-34 лет	35-39 лет	40-44 лет	45-49 лет	50-54 лет	55-59 лет	60-64 лет	65-69 лет	70 лет и старше	Всего:
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
С ученой степенью кандидата и/или званием доцента						1			1		

Якутский институт водного транспорта (филиал) ФГБОУ ВО «СГУВТ»
Отчет о результатах работы ЯИВТ за 2016-2017 учебный год

лагеря и базы отдыха												
----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ПРИЛОЖЕНИЕ V
Система переподготовки и повышения квалификации руководителей и специалистов водного транспорта (2017 г.)

Название профессиональной образовательной программы	Код ОК СО	Должностная категория слушателей	Вид обучения, документ, выдаваемый слушателю	Уровень образования согласно лицензии	Группы, прошедшие обучение в отчетном году						Длительность обучения, часов	Год начала подготовки
					Контингент слушателей (число физ. лиц)							
					С отрывом от производства		С частичным отрывом		Без отрыва от производства			
					всего	на бюдж.	всего	на бюдж.	всего	на бюдж.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Курсы повышения квалификации по изучению методов способов управления судами, повышения практических навыков эксплуатации СЭУ и электрооборудования	180000	Капитаны, механики, помощники капитанов, механиков, электро-механиков	Курсы повышения квалификации Удостоверение	Дополнительное к среднему профессиональному	68	-	-	-	-	-	92	2007
Курсы повышения квалификации исполнительных руководителей и специалистов речного флота, связанных с обеспечением безопасности судоходства	180000	Исполнительные руководители, и специалисты речного флота	Курсы повышения квалификации Удостоверение	Дополнительное к среднему профессиональному	12	-	-	-	-	-	72	2011
Противопожарная подготовка экипажей судов внутреннего плавания	180000	Члены экипажей судов ВВП	Курсы повышения квалификации Удостоверение	Дополнительное к среднему профессиональному	320	-	-	-	-	-	28	2017
Специальная подготовка экипажей нефтеналивных судов внутреннего плавания	180000	Члены экипажей судов ВВП	Курсы повышения квалификации Удостоверение	Дополнительное к среднему профессиональному	0	-	-	-	-	-	72	2010

Якутский институт водного транспорта (филиал) ФГБОУ ВО «СГУВТ»
Отчет о результатах работы ЯИВТ за 2016-2017 учебный год

Профессиональная переподготовка специалистов речного транспорта по углубленному изучению специальных дисциплин судоводительского и судомеханического циклов	180000	Члены экипажей судов ВВП	Профессиональная переподготовка Свидетельство	Дополнительное к среднему профессиональному	19	-	-	-	-	-	600	2010
Профессиональная подготовка членов судовой команды рядового состава для судов речного флота по рабочим профессиям «рулевой», «моторист», «матрос», «лебедчик»	180000	Члены экипажей судов ВВП	Профессиональная подготовка Свидетельство	Дополнительное к среднему профессиональному	0	-	-	-	-	-	617	2012

ПРИЛОЖЕНИЕ VI

Научно-исследовательская работа преподавателей и студентов Раздел I. Сведения о монографиях, научных статьях изданных за последние 5 лет

№	Год издания	Название работы	Издатель	Количество монографий		Объем работ в печатных листах	
				всего	выполненных ППС	всего	выполненных ППС
1	2	3	4	5	6	7	8
1	2012	Легенда о Ленских столбах	Якутск: ООО Цумори Пресс	100	1	5,5	5,5
2	2012	Основы электроэнергетики	Новосибирск: НГАВТ	200	1	5,34	1,34
3	2012	Основы релейной защиты	Новосибирск: НГАВТ	100	1	9,8	3,2
4	2012	Применение метода Шайля для определения характера распределения частиц алмаза в композиционном материале, ВАК	Известия Самарского научного центра Российской академии наук, том 14, №1(2)	200	1	40,12	0,13
5	2012	Влияние упрочняющей фазы на структуру и свойства оловянистой бронзы, ВАК	Известия Самарского научного центра Российской академии наук, том 14, №1(2)	200	1	40,12	0,13
6	2012	Критерий для выбора геометрической модели абразивного зерна, ВАК	Известия Самарского научного центра Российской академии наук, том 14, №1(2)	200	1	40,12	0,13
7	2012	Оценка работоспособности алмазных инструментов на полимерной основе	«Мир техники и технологий» №3	100	1	4,57	0,25
8	2012	A research of the working surfaces of abrasive composites	"WORLD JOURNAL OF ENGINEERING" volume 9 number 2	300	1	10,8	0,19
9	2012	Способ определения количества активных зерен в абразивном композиционном материале	«Мир техники и технологий» №7	200	1	3,8	0,19
10	2012	Влияние упрочняющей фазы на структуру и свойства оловянистой бронзы	«Инновационная деятельность предприятий по исследованию, обработке и получению	200	1	17	0,44

Якутский институт водного транспорта (филиал) ФГБОУ ВО «СГУВТ»
Отчет о результатах работы ЯИВТ за 2016-2017 учебный год

			современных материалов и сплавов», г.Орск. В 2 т. Т.2. –М.: Машиностроение				
11	2012	Композиционный материал для абразивного инструмента на основе модифицированной оловянистой бронзы	Породоразрушающий и металлообрабатывающий инструмент — техника и технология его изготовления и применения: Сборник научных трудов. –Вып. 15. – Киев: ИСМ им. В.Н. Бакуля, НАН Украины	200	1	32,56	0,3
12	2012	Исследование морфометрических характеристик шлифпорошковсинтетического и природного алмаза	«Композиционные материалы в промышленности» (СЛАВПОЛИКОМ), Ялта – Киев: УИЦ «НАУКА. ТЕХНИКА. ТЕХНОЛОГИЯ»	150	1	26,56	0,25
13	2012	Влияние добавок ультра- и нанодисперсного природного алмаза на свойства композиционного материала на основе металлического сплава	«Физика и физическое образование», г. Якутск. – Издательский дом СВФУ	100	1	17,94	0,32
14	2012	Армирование металлической связки инструментального материала ультрадисперсными порошками природного алмаза	«ЭРЭЛ – 2012», Якутск: Изд-во «Сфера», Том 1	100	1	9,9	0,19
15	2012	Влияние добавок ультра и нанодисперсного природного алмаза на свойства композиционного материала	«Композиционные материалы в промышленности» (СЛАВПОЛИКОМ), Ялта – Киев: УИЦ «НАУКА. ТЕХНИКА. ТЕХНОЛОГИЯ»	200	1	26,9	0,19
16	2012	Теплоизоляционные пенобетоны на основе композиционных гипсовых вяжущих	Промышленное и гражданское строительство №1	150	1	3,8	0,19
17	2012	Сырьевые ресурсы Якутии для производства строительных материалов	Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований	200	1	3,68	0,19
18	2012	Микроармированный пенобетон из местного сырья	«Современные инновационные технологии изысканий, проектирования и строительства в условиях Крайнего Севера», г. Якутск: изд. ООО «Смик-мастер. Полиграфия»	100	1	17	0,3
19	2012	Легкие бетоны на основе композиционных гипсовых вяжущих для малоэтажного строительства	«Повышение эффективности производства и применения гипсовых материалов и изделий», г. Пермь: изд. «Де Нова»	200	1	3,18	0,19
20	2012	Легкие бетоны на основе золошлаковых смесей Якутии	«Оценка рисков и безопасность в строительстве. Новое качество и надежность строительных материалов и конструкций на основе высоких технологий», ФГБОУ ВПО «МГСУ», - М.: МГСУ	100	1	7,4	0,19
21	2012	Влияние добавки цеолита-хонгурина на свойства камня на основе минеральных вяжущих веществ	Журнал «Современные наукоемкие технологии», №9	100	1	4,8	0,12
22	2012	Растворные композиции для заполнения пазух буроопускных свай в условиях вечной мерзлоты	Журнал «Современные наукоемкие технологии», №9	100	1	4,8	0,19
23	2012	Ритмы развития аласных экосистем в Центральной Якутии	Наука и образование №2(66)	200	1	4,5	0,44
24	2012	Вертикальное распределение	Материалы 3 съезда	250	1	13,3	0,06

Якутский институт водного транспорта (филиал) ФГБОУ ВО «СГУВТ»
Отчет о результатах работы ЯИВТ за 2016-2017 учебный год

		лишайников Верхоянской горной системы	микологов России с международным участием				
25	2012	Биоразнообразие лишайников Колымского флористического района (Якутия)	Материалы 3 съезда микологов России с международным участием	250	1	13,3	0,06
26	2012	Редкие виды лишайников Верхоянской горной системы	«Актуальные проблемы экологии - 2012», Гродно	100	1	4,4	0,12
27	2012	Биоразнообразие экосистем Верхоянской горной системы	«Горные экосистемы и их компоненты», Нальчик	100	1	2,69	0,12
28	2012	Обобщение и систематизация знаний по теме «Жиры» (органическая химия)	«Муниципальное воспитательное пространство в парадигме личностно-ориентированного образования», Таганрог. М.: «Спутник+»	200	1	9,7	0,44
29	2012	Контроль знаний учащихся по теме «Аминокислоты. Белки» (органическая химия)	«Муниципальное воспитательное пространство в парадигме личностно-ориентированного образования», Таганрог. М.: «Спутник+»	200	1	9,7	0,31
30	2012	Экологическое воспитание в учреждении вечернего (сменного) обучения	«V Международная педагогическая ассамблея», Чебоксары	150	1	2,19	0,25
31	2012	Р. Вагнер и Ф. Ницше, или знаки культуры XIX века	«Музыка. Исполнительство. Образование», Якутск: Издательский дом СВФУ	100	1	13,44	0,15
32	2012	Опыт работы библиотеки с учебными заведениями по повышению читательской культуры и интереса к чтению	«Стратегии формирования читательской культуры молодежи в полиэтническом образовательном пространстве», Якутск: Издательский дом СВФУ	100	1	18,8	0,3
33	2012	Труд как ценность в творчестве эвенского писателя Андрея Кривошапкина	EuropeanSocialScienceJournal («Европейский журнал социальных наук»). Международный научный журнал. М.: АНО «Международный исследовательский институт», №10. Т. 1	300	1	9,5	0,3
34	2013	Соблазн (проза)	Якутск: Бичик,	1600	1	4,2	4,2
35	2013	Актуальные лингвистические исследования (РИНЦ)	Новосибирск: СибАК	550	1	8,58	0,86
36	2013	Артуровскаяпенталогия Мэри Стюарт: система художественных образов и проблема поэтики	Якутск: Северо-Восточный федеральный университет	150	1	5,1	5,1
37	2013	Расчет трансформаторов воздушного охлаждения мощностью до 100 кВт	Новосибирск: НГАВТ	100	1	2,6	1,3
38	2013	Расчет первичных параметров кабеля и длинной линии	Новосибирск: НГАВТ	100	1	2,0	1,0
39	2013	Здоровьесберегающие и здоровьеразвивающие технологии в образовательном процессе	Красноярск: КГПУ	300	1	8,86	0,6
40	2013	Образ традиционного якутского жилища как отражение национального менталитета (на материале якутской литературы) (глава в коллективной монографии)	Новосибирск: СибАК	550	1	1,3	1,3
41	2013	Демографические проблемы в республике Саха (Якутия) РИНЦ	Прага	100	1	12,03	0,6
42	2013	Безработица и ее динамика в республике Саха (Якутия) РИНЦ	Прага	100	2	12,03	0,6
43	2013	Технофизический расчет композитных конструкций для электрических станций северных районов России ВАК	Новосибирск	-	1	0,3	0,05
44	2013	Проектирование низкооборотных	Новосибирск	-	1	0,4	0,06

Якутский институт водного транспорта (филиал) ФГБОУ ВО «СГУВТ»
Отчет о результатах работы ЯИВТ за 2016-2017 учебный год

		электрических машин для малой энергетики					
45	2013	Перспективы развития электроотопления в республике Саха	Новосибирск	-	1	0,3	0,05
46	2013	Анализ содержания курсов математики для технических направлений и специальностей	Чебоксары: изд. ЧГУ	100	1	21,9	0,25
47	2013	Нахождения расстояний в задачах ЕГЭ методами элементарной и аналитической геометрии	Чебоксары: изд. ЧГУ	100	1	23,8	0,25
48	2013	Количественный анализ адекватности 3D моделей зерна порошков природного алмаза, ВАК	Материаловедение / № 5	100	1	4,4	0,44
49	2013	Исследование характеристик качества порошков алмаза полученных их отходов гранильного производства, ВАК	Известия Самарского научного центра Российской академии наук, том 15, №4(2)	200	1	31,4	0,13
50	2013	Кристалломорфология и исследование морфометрических характеристик шлифпорошков природного алмаза, ВАК	Известия Самарского научного центра Российской академии наук, том 15, №4(2)	200	1	31,4	0,13
51	2013	Effect of nanodispersed diamond additions on properties of composite materials based on bronze, ВАК, SCOPUS	Metal Science and Heat Treatment, Vol. 55	300	1	15,9	0,13
52	2013	Компьютерно-аналитические методы диагностики эксплуатационных характеристик алмазных порошков	Северо-Восточный федеральный ун-т им. М.К. Аммосова. – Новосибирск: Издательство СО РАН	100	1	13,9	13,9
53	2013	Исследование и контроль структуры рабочей поверхности инструментальных материалов	«Проблемы повышения эффективности металлообработки в промышленности на современном этапе» г. Новосибирск	100	1	22	0,25
54	2013	Исследование морфометрических характеристик шлифпорошков природного алмаза	«VI Евразийского симпозиума по проблемам прочности материалов и машин для регионов холодного климата»: Т.2. Материалы. Якутск	100	1	16	0,25
55	2013	Исследование влияния добавок микро- и ультрадисперсных порошков природного алмаза на свойства и структуру композитов на основе бронзы	«Породоразрушающий и металлообрабатывающий инструмент – техника и технология его изготовления и применения». Сборник научных трудов. Киев. - Выпуск 16	200	1	30,1	0,32
56	2013	Применение добавки ПФМ-НЛК в шлакобетонах на отходах Нерюнгринской ГРЭС РС(Я), РИНЦ	Международный журнал экспериментального образования №2, изд. Издательский Дом «Академия Естествознания», г. Пенза	200	1	4,3	0,19
57	2013	Тонкошовный кладочный раствор с применением цеолитосодержащих пород Якутии для суровых климатических условий	Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований №8	200	1	9,1	0,12
58	2013	Повышение сульфатостойкости бетонов на основе портландцемента в условиях Якутии	Промышленное и гражданское строительство №8, изд. ООО Издательство ПГС, г. Москва	200	1	3,6	0,12
59	2013	Неавтоклавный пенобетон для энергоэффективных стеновых изделий и конструкций	Промышленное и гражданское строительство №8, изд. ООО Издательство ПГС, г. Москва	200	1	3,6	0,19
60	2013	Применение отходов деревопереработки в производстве арболитов на основе	«Женщины и вызовы современности», г. Якутск	100	1	6,1	0,3

Якутский институт водного транспорта (филиал) ФГБОУ ВО «СГУВТ»
Отчет о результатах работы ЯИВТ за 2016-2017 учебный год

		композиционных гипсовых вяжущих, РИНЦ					
61	2013	Арболит на основе композиционных гипсовых вяжущих веществ из отходов деревоперерабатывающих предприятий	«Перспективные материалы в технике и строительстве», г. Томск: изд. ТГАУ	100	1	25,8	0,19
62	2013	Пенобетоны на основе композиционных гипсовых вяжущих	«Перспективные материалы в технике и строительстве», г. Томск: изд. ТГАУ	100	1	25,8	0,19
63	2013	Бетоны на основе композиционных гипсовых вяжущих с применением горелых пород, РИНЦ	«Технологии бетонов», №6(83). – М.: изд. Композит XXI век	200	1	2,6	0,12
64	2013	Глава 1.2. Система мероприятий по пропаганде здорового образа жизни в учреждении вечернего в учреждении вечернего (сменного) обучения	Здоровьесберегающие и здоровьеразвивающие технологии в образовательном процессе: монография. СФУ Красноярск: ЦНИ «Монография»	100	1	4	0,25
65	2013	Личностно-ориентированный подход в преподавании биологии и химии в учреждении вечернего (сменного) обучения	Педагогические условия развития личности: теория и практика (книга 3) [монография]. М.: «Перо»	100	1	11	0,3
66	2013	Флора споровых растений озера Муосаны (бассейн Вилпой)	Наука и образование №2	150	1	5,9	0,25
67	2013	Формы внеаудиторной самостоятельной работы студентов по экологии в техническом вузе	«Достижения вузовской науки», Новосибирск	100	1	4,5	0,19
68	2013	Политические перспективы мигрантов из исламских регионов в будущем городе	Теория и практика общественного журнала №10	200	1	8,6	0,4
69	2013	Воспитание морально-этических качеств – одна из основных составляющих подготовки специалистов водного транспорта	«Приднепровские социально-гуманитарные чтения», Ч. 3. Днепропетровск: ТОВ «Інновація»	200	1	5,9	0,19
70	2013	Роль семьи в приобщении ребёнка к игровой деятельности	«Игра и игрушки в истории и культуре, развитии и образовании», Прага: centrum «Sociosfera – CZ»	100	1	2,6	0,19
71	2013	Гостеприимство как особенность национального менталитета народов Якутии	«Формирование добрососедских этноконфессиональных отношений как одна из важнейших задач современной цивилизации», Прага: centrum «Sociosfera - CZ»	300	1	2,9	0,3
72	2013	Почитание стихии огня как особенность национального мировосприятия народов Севера (на материале якутской литературы)	«Филологические науки. Вопросы теории и практики», Тамбов: Грамота №6.: В 2-х ч. Ч.1	100	1	11,1	0,25
73	2013	Представление о счастье в литературе народов Якутии	«Филологические науки. Вопросы теории и практики», Тамбов: Грамота, № 7 (25): в 2-х ч. Ч. 1	100	1	10,6	0,25
74	2013	Фольклор как одно из средств этнопедагогики	«Альманах современной науки и образования», Тамбов: Грамота, №8	100	1	8,4	0,19
75	2013	Представление о смерти как составляющая национального менталитета (на примере литературы народов Якутии)	EuropeanSocialScienceJournal («Европейский журнал социальных наук»). М.: Издатель: АНО «Международный исследовательский институт», №8. Т.1	300	1	21,3	0,5
76	2013	Отражение промыслового культа в литературе народов Якутии	«Традиционная и современная культура: история, актуальное положение, перспективы», Прага: centrum «Sociosfera - CZ»	200	1	5,75	0,25

Якутский институт водного транспорта (филиал) ФГБОУ ВО «СГУВТ»
Отчет о результатах работы ЯИВТ за 2016-2017 учебный год

77	2013	Национальное мировидение в творчестве Софрона Данилова	«Наука и образование в XXI веке», Часть 16; М-во обр. и науки РФ. Тамбов: Изд-во ТРОО «Бизнес – Наука – Общество»	200	1	7,5	0,19
78	2013	Отражение культа птиц в литературе народов Якутии	EuropeanSocialScienceJournal («Европейский журнал социальных наук»). М.: Издатель АНО «Международный исследовательский институт», №9. Т. 2	300	1	12,5	0,44
79	2013	Мотивы Олонхо в творчестве якутских писателей	«Якутский героический эпос Олонхо – шедевр устного наследия человечества в контексте эпосов народов мира», Якутск: Издательский дом СВФУ	100	1	24	0,25
80	2014	Взаимосвязь человека с землей (на примере якутской литературы)(глава в коллективной монографии)	Vienna	-	1	0,75	0,75
81	2014	Современная языковая личность: типы порождаемых текстов и методы их изучения (монография)	Новосибирск: СибАК	550	1	12,25	0,8
82	2014	Взаимоотношение поколений (на материале литературы народов Якутии) ВАК, РИНЦ	European Social Science Journal	300	1	17.69	0.4
83	2014	Почитание стихии воды как особенность национального мировосприятия (на материале якутской прозы) ВАК, РИНЦ	Челябинск	-	1	7	7
84	2014	Две родины в творчестве Ивана Ласкова РИНЦ	Прага	100	1	12,03	0,3
85	2014	История судоходства на Вилюе (книга)	Якутск	500	1	14,5	14,5
86	2014	Динамика доходов населения по Республике Саха (Якутия) РИНЦ	Прага	100	1	12,03	0,6
87	2014	Художественное представление национального менталитета в творчестве Елены Слепцовой РИНЦ	Махачкала	100	1	8,86	0,1
88	2014	Отражение национальной ментальности в творчестве Натальи Харлампьевой РИНЦ	Paradigmatapoznani	100	1	10,81	0,4
89	2014	Пути развития систем электроснабжения	Новосибирск	-	1	0,3	0,05
90	2014	Методика составления схемы волновой обмотки с удобным числом пазов на полюс и фазу	Новосибирск	-	1	0,4	0,1
91	2014	Перенапряжение и молнезащита	Новосибирск	-	1	19	3
92	2014	A novel composite abrasive materials of unmarketable natural diamond powder, Web of Science	JOURNAL OF SUPERHARD MATERIALS Volume: 36	200	1	9,75	0,3
93	2014	Исследование рабочей поверхности материала на основе оловянистой бронзы, упрочненной ультратонкими порошками природного алмаза, ВАК	«Заводская лаборатория. Диагностика материалов», Том. 80, № 11	100	1	4,3	0,19
94	2014	Актуальность организации производства керамического кирпича в Якутии	«Современные проблемы строительства и жизнеобеспечения: безопасность, качество, энерго- и ресурсосбережение», г. Киров: МЦНИП	150	1	28,1	0,25
95	2014	Разработка состава полимерцементного вяжущего для модификации отделочных строительных растворов на базе местного сырья РС(Я)	«Современные проблемы строительства и жизнеобеспечения: безопасность, качество, энерго- и ресурсосбережение», г. Киров: МЦНИП	150	1	28,1	0,3
96	2014	Разработка состава цеолитсодержащей комплексной добавки для повышения активности	«Современные проблемы строительства и жизнеобеспечения:	150	1	28,1	0,3

Якутский институт водного транспорта (филиал) ФГБОУ ВО «СГУВТ»
Отчет о результатах работы ЯИВТ за 2016-2017 учебный год

		цемента	безопасность, качество, энерго- и ресурсосбережение», г. Киров: МЦНИП				
97	2014	Влияние состава отходов деревопереработки на свойства арболита	«Бъдещите изследвания», Том 45. Здание и архитектура, - София: «Бял ГРАД-БГ» ООД	200	1	4	0,19
98	2014	Композиционные гипсовые вяжущие с применением горелых пород для пенобетонов	«Научная дискуссия: Инновации в современном мире» №10 (30), - М.: Международный центр науки и образования	250	1	2,6	0,56
99	2014	Композиционные гипсовые вяжущие с применением горелых пород для пенобетонов	«Научное сообщество студентов XXI столетия. Технические науки», №11. – Новосибирск: изд. «СибАК»	250	1	2,7	0,37
100	2014	Поведение бетонов на основе портландцемента с добавкой горелых пород Якутии в агрессивных средах, РИИЦ	Вестник ВГАСУ. Строительство и архитектура, №37. – изд. ВГАСУ (Волгоград)	200	1	7,5	0,37
101	2014	Impact of zeolite-based nanomodified additive on the structure and strength of the cement stone, SCOPUS	«Advanced Materials in Construction and Engineering», Tomsk, Russia TSUAB2014 IOP Publishing IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering 71 (2015) 012027 doi:10.1088/1757-899X/71/1/012027	300	1		
102	2014	Методические особенности работы учителя биологии и химии в учреждении вечернего (сменного) обучения	Совершенствование профессионального мастерства современного педагога: актуальные проблемы и решения (монография). Новосибирск: изд. СибАК	100	1	14,25	1,19
103	2014	Глава 2.3. Методы активизации познавательной деятельности учащихся по биологии и химии в учреждении вечернего (сменного) обучения	Использование инновационных технологий в образовательном процессе: монография. СФУ Красноярск: ЦНИ «Монография»	200	1	14,06	1,68
104	2014	Estimation of antioxidant, antimicrobial activity and Brine shrimp toxicity oh plants collected from Oymyakon region of the Republic of Sakha (Yakutia), Russia	Biological Research №47:10	250	1		
105	2014	Rare lichens, mosses, liverworts and fungi from the Republic of Sakha (Yakutia), Russia	FoliaCryptog. Estonica, Fasc. 51: 89-102	150	1	8,3	0,25
106	2014	Лишайники ресурсных резерватов «Нимыр» и «Хатыми» (Южная Якутия)	«Биоразнообразие и устойчивое развитие», г. Симферополь	200	1	18,5	0,06
107	2014	Этноконфессиональные отношения и этнорелигиозная идентичность в современной Якутии (по материалам социологического исследования)	Общество. Культура. Образование: монография. Книга 2. Издательский дом Академии Естествознания	200	1	6,1	0,8
108	2014	Национальные варианты выражения религиозного чувства (на примере якутской литературы)	«Актуальные вопросы образования и науки», Ч. 7; М-во обр. и науки РФ. Тамбов: Изд-во ТРОО «Бизнес – Наука-Общество»	200	1	8	0,25
109	2014	The man's relations with the land (by the material of Yakut literature) Взаимосвязь человека с землей (например якутской литературы)	Literature, language and culture influenced by globalization: Monograph, Vienna: "East West" Association for Advances Studies and Higher	250	1	5,4	0,8

Якутский институт водного транспорта (филиал) ФГБОУ ВО «СГУВТ»
Отчет о результатах работы ЯИВТ за 2016-2017 учебный год

			Education GmbH				
110	2014	Features of Space and Time National Perception (based on the literature of people of the North)	EasternEuropeanScientific Journal, № 1.	300	1	13,4	0,3
111	2014	Особенности обрядов, связанных с рождением ребёнка (на материале якутской литературы)	Молодой учёный. Научный журнал. Казань: ООО «Издательство «Молодой учёный», №4 (63)	150	1	80,2	0,44
112	2014	Национальная картина мира в творчестве Семёна Попова – Тумата	«Актуальные вопросы теории и практики филологических исследований», centrum“Sociosfera-CZ”, Prague,	200	1	10,5	0,3
113	2014	Многоликая жизнь Севера в творчестве Анны Гоголевой	«Современная филология: теория и практика». Науч.-инф. издат. центр «Институт стратегических исследований». М.: Изд-во «Спецкнига»	100	1	18,5	0,3
114	2014	Символический образ музыкального инструмента хомуса в творчестве якутских писателей	Zbiortraportownaukowych. “Pytania. Odpowiedzi. Hipotezy: nauka XXI stulecie”. Warszawa: Wydawca: Sp. z o.o. “Diamond trading tour”	250	1	3,9	0,19
115	2014	Ментальность северян в творчестве В.Н. Фёдорова	«Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук». М.: «Институт стратегических исследований», №05 (64). Ч. II	100	1	3,2	0,3
116	2014	Отражение культа коня в якутской прозе	Дискуссия. Научный журнал. Екатеринбург: ООО «Институт современных технологий управления», №6 (47)	100	1	9,8	0,3
117	2014	Взаимоотношения поколений (на материале литературы народов Якутии) [статья]	EuropeanSocialScienceJournal (“Европейский журнал социальных наук”). М.: Издатель АНО «Международный научный институт», №6. Т.1	200	1	16,5	0,44
118	2014	Образ солнца в творчестве писателей Якутии	«Филологические науки. Вопросы теории и практики». Тамбов: Грамота, №10. Ч.2	100	1	9,6	0,19
119	2014	Особенности национального менталитета в творчестве Андрея Кривошапкина	Современная языковая личность: типы порождаемых текстов и методы их изучения: монография. Новосибирск: Изд-во «СибАК»	200	1	3,4	1,1
120	2014	Культ дерева как проявление национальной ментальности в творчестве писателей Якутии	Вестник Пятигорского государственного лингвистического университета. Научный журнал. Пятигорск, №4.	100	1	13,4	0,3
121	2014	Получение ультрадисперсных порошков природных алмазов и исследование их свойств, ВАК	«Перспективные материалы» № 4	100	1	5,4	0,37
122	2014	Моделирование низкотемпературной прочности стеклопластиков при межслойном сдвиге	«Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук», № 04.- ч. III	100	1	9,75	0,37
123	2014	Теоретическая оценка прочности намоточных композитов при растяжении	«Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук», № 04.- ч. III	100	1	9,75	0,3
124	2014	Исследование графитизации природного алмаза при высоких температурах в вакууме	«Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук», №	100	1	9,75	0,3

Якутский институт водного транспорта (филиал) ФГБОУ ВО «СГУВТ»
Отчет о результатах работы ЯИВТ за 2016-2017 учебный год

			04.- ч. III				
125	2014	Изготовление алмазного сверла на металлокерамической матрице и сравнительная оценка служебных характеристик по результатам стендовых испытаний	«Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук», № 04.- ч. III	100	1	9,75	0,56
126	2015	Management of bank account on the basis of "client-bank" system	Harvard University Press	-	1	-	0,25
127	2015	Basics of the concept of value management in the works of the first theorists of marginalism	Austria, Vienna	-	1	-	0,44
128	2015	Problems of financial policy implementation in the condition of the economic sanctions in Russia	London University Press	-	1	-	0,3
129	2015	The institute of trust as a determinant of the scale of opportunistic behavior in the economy	London University Press	-	1	-	0,19
130	2015	Взаимопомощь как особенность менталитета народов Севера	Саратов: Академия бизнеса	-	1	-	0,25
131	2015	Художественное воплощение национального характера в творчестве В.С. Яковлева-Далана	Санкт-Петербург: Свое издательство	-	1	-	0,19
132	2015	Я на Лене живу (Северная ментальность в творчестве Сергея Шевкова)	ООО «Инфинити»	-	1	-	0,25
133	2015	Миролюбие как особенность менталитета народов Севера	Москва, ООО «Интенаука»	-	1	-	0,44
134	2015	Национальный образ мира в творчестве В.С. Соловьева – Болот Боотура	Российский научный журнал	-	1	-	0,3
135	2015	О влиянии температуры воздуха на эксплуатационные свойства трубопроводов	International Research Journal	-	1	1	0,25
136	2015	Современный уровень математической культуры и нестандартные задачи, РИНЦ	Якутск: изд. «Мир науки»	100	1	18,8	0,25
137	2015	The metal matrix composite containing natural diamond powders of different dispersity, SCOPUS	AIP Conference Proceedings 1683, 020226,doi: 10.1063/1.4932916	200	1		0,13
138	2015	Разработка инструментального материала на основе металлической матрицы, упрочненной порошками природного алмаза	«Современные концепции научных исследований», г. Москва. Ч.3	150	1	3,5	0,13
139	2015	Исследование влияния ультрадисперсных алмазных наполнителей на матрицу алмазного инструмента	Научно-периодическое издание CETERIS PARIBUS. №3	200	1	2,8	0,13
140	2015	Исследование свойств композиционного материала, упрочненного порошками природных алмазов	«Научные перспективы XXI достижения и перспективы нового столетия», г. Новосибирск. Ч.4	100	1	4,6	0,13
141	2015	Металломатричный композиционный материал с содержанием природных алмазов различной дисперсности	«Перспективные материалы с иерархической структурой», Томск	100	1	16,5	0,1
142	2015	Сульфатостойкий портландцемент с горелой породой Кильдямского месторождения	«Женщины и вызовы современности», г. Якутск	100	1		В печати
143	2015	Горелые породы Якутии для композиционных гипсовых вяжущих	«Женщины и вызовы современности», г. Якутск	100	1		В печати
144	2015	Новые и интересные находки лишайников для Республики Саха (Якутия)	Вестн. ТвГУЮСер.: Биология и экология №4	100	1	12	0,75
145	2015	Северная ментальность в творчестве Юрия Чертова	Научный обозреватель. Научно-аналитический журнал. Уфа: ООО «Инфинити», №3 (51)	100	1	2,6	0,19
146	2015	Цветощущение мира (на примере якутской литературы)	«Перспективы развития научных исследований в XXI веке». Махачкала: НИЦ «Апробация»	200	1	7,3	0,19
147	2015	Особенности отражения национального менталитета в	Высшая школа. Научно-практический журнал.	100	1	2,6	0,12

Якутский институт водного транспорта (филиал) ФГБОУ ВО «СГУВТ»
Отчет о результатах работы ЯИВТ за 2016-2017 учебный год

		творчестве Николая Калитина	Уфа: ООО «Инфинити», №6				
148	2015	Отражение национального менталитета в творчестве Анастасии Сыромятниковой	«Евразийский союз учёных». М.: Издатель Евразийский Союз Учёных, №4 (13). Ч.8.	150	1	8	0,19
149	2015	Особенности отражения национальной ментальности в творчестве Г.И. Варламовой - Кэптукэ	Современный человек в социальном, духовном и информационном пространстве – книга 4 (монография). – М.: Изд-во «Перо»	100	1	8,5	13
150	2015	Форменная одежда как один из аспектов организационной культуры	«Теоретические и методологические проблемы современного образования», Науч. инф. издат. центр «Институт стратегических исследований»: Изд-во «Перо»	100	1	4,9	0,12
151	2016	Исполнение бюджета муниципального образования в городе Нюрба Республики Саха (Якутия)	Prague: «Social and economic problems of modern society»	100	1	4,2	0,31
152	2016	Ценообразование на речном транспорте	Prague: «Social and economic problems of modern society»	100	1	4,2	0,2
153	2016	Статистические исследования транспортных происшествий в Ленском бассейне	Prague: «New approaches in economy and management»	100	1	5,5	0,38
154	2016	Антикризисное управление – путь выхода из критических ситуаций в условиях кризиса	Prague: «New approaches in economy and management»	100	1	5,5	0,44
155	2016	Использование и внедрение современных методов преподавания информатики в высшем образовании	«От информатики в школе к техносфере образования», г. Москва	100	1	5,8	0,25
156	2016	On uncertain species of the genus Ramalina from Yakutia (North East Russia)	The 8 th IAL Symposium Lichens, Helsinki, Finland	200	1	9,75	0,06
157	2016	Из опыта организации и проведения Недель философии и мероприятий Гуманитарного клуба Якутской госсельхозакадемии	Общество. Культура. Образование: монография. Книга 2. Издательский дом Академии Естествознания, Часть 6	100	1	4,8	1,15
158	2016	Структура связей между заполнителем и вяжущим веществом в арболите	«Интеллектуальные композиты для зеленого строительства», г. Белгород		1		В печати
159	2016	Регулирование свойств лицевого керамического кирпича добавками из местного сырья	«Интеллектуальные композиты для зеленого строительства», г. Белгород		1		В печати
160	2016	Влияние органоминеральной добавки на основе горелой породы на морозостойкость цементных бетонов	«Интеллектуальные композиты для зеленого строительства», г. Белгород		1		В печати
161	2016	Зависимость основных свойств магнезиального вяжущего от расхода добавки цеолита Сунтарского месторождения	«Интеллектуальные композиты для зеленого строительства», г. Белгород		1		В печати
162	2016	Логистика производства строительных материалов из минерального сырья для арктических районов Севера-Востока России	Горный журнал		1		В печати
163	2016	Формирование творческой активности подростков при занятии радиотехническим творчеством			1		В печати
164	2016	Внедрение современных методов преподавания информатики в высшем образовании	Образовательные технологии: современное состояние и тенденции развития: сборник статей Международной научно-практической конференции. –				

Якутский институт водного транспорта (филиал) ФГБОУ ВО «СГУВТ»
Отчет о результатах работы ЯИВТ за 2016-2017 учебный год

			Екатеринбург: Изд-во «ИМПРУВ»				
165	2016	Современный преподаватель как член информационного общества	Образовательные технологии: современное состояние и тенденции развития: сборник статей Международной научно-практической конференции. – Екатеринбург				
166	2017	Анализ надежности работы электротехнического оборудования энергетики в условиях низких температур Севера	Актуальные проблемы технических наук в России и за рубежом. Сборник научных трудов по итогам международно-практическоконференции . Выпуск 4. – Новосибирск				
167	2017	Анализ влияния климатических условий Севера на надежность конструкций высоковольтных линий (в/л)	Научный поиск в современном мире: сборник материалов 14-й международно-практической конференции, (г. Махачкала, 31 января 2017) – Махачкала, ООО «Апробация»				
168	2017	Оплата труда в системе речного транспорта Республики Саха (Якутия)	Научный поиск в современном мире: сборник материалов 14-й международно-практической конференции, (г. Махачкала, 31 января 2017) – Махачкала				
169	2017	Распределение грузопотоков между транспортом в Республике Саха (Якутия)	Social and economic development and quality of life: history and modern times: materials of the VI international scientific conference on March 15-16, 2017, - Prague				

Раздел II. Сведения по научно-исследовательским работам, выполненным за последние 5 лет

№	Руководитель	Год	Название темы	Вид исследований	Источник финансирования	Объем финансирования (тыс. руб)	Научно-исследовательская программа, в рамках которой выполнена тема
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ответственный исполнитель Егорова А.Д.	2012	Разработка технологии изготовления теплозвукоизоляционных материалов на основе гипса и макулатуры Рег. № 67К-Л1	Прикладная	Средства госбюджета	1300,0	
2	Солнцев Г.Е.	2012	Исследование высокочастотной сварки живых тканей	Фундаментальные	Средства учредителя	500,0	
3	Иваницкая Е.С.	2012	Формирование инновационной системы подготовки специалистов для предприятий водного транспорта в Республике Саха (Якутия), Рег. № И121115141705 РК	Прикладная	Средства госбюджета	42,0	
4	Панков В.Ю.	2012	Общая геохимия природных силикатных расплавов.	Фундаментальная	Средства госбюджета	54,0	

Якутский институт водного транспорта (филиал) ФГБОУ ВО «СГУВТ»
Отчет о результатах работы ЯИВТ за 2016-2017 учебный год

	науки России	органов исполни тельной власти							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2012	0	0	3	47	0	0	0		
2013	0	0	3	29	0	0	0		
2014	0	0	3	58	0	0	0		
2015	0	0	2	17	1	1	0		
2016	0	0	0	49	2	0	0		
2017	0	0	0	2	1	0	0		

ПРИЛОЖЕНИЕ VII

Результаты итоговой государственной аттестации

Высшее образование

13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника»,
профиль «Электропривод и автоматика»

№	Показатели	Всего		Формы обучения			
		кол -	%	очная		заочная	
				кол-во	%	кол-во	%
1	Принято к защите ВКР	48	100	-	-	48	100
2	Защищено ВКР	48	100	-	-	48	100
3	Оценки ВКР:						
3.1	отлично	12	25	-	-	12	25
3.2	хорошо	30	63	-	-	30	63
3.3	удовлетворительно	6	12	-	-	6	12
3.4	неудовлетворительно	-	-	-	-	-	-
4	Количество ВКР выполненных:						
4.1	по темам, предложенным студентами	6	13			6	13
4.2	По темам отраслевой (водный транспорт) направленности	20	42			20	42
4.3	по заявкам предприятий	7	15			7	15
4.4	в области фундаментальных и поисковых научных исследований	9	19			9	19
5	Количество ВКР рекомендованных:						
5.1	к ознакомлению	9	50			9	50
5.2	к внедрению	6	13			6	13
5.3	внедренных	-	-	-	-	-	-
6	Количество дипломов с отличием	1	2			1	2
7	Рекомендации для поступления в аспирантуру/магистратуру	35	73			35	73

23.03.01 «Технология транспортных процессов»,
профиль «Организация перевозок и управление на водном транспорте»

Якутский институт водного транспорта (филиал) ФГБОУ ВО «СГУВТ»
Отчет о результатах работы ЯИВТ за 2016-2017 учебный год

№	Показатели	Всего		Формы обучения			
		кол -	%	очная		заочная	
				кол-во	%	кол-во	%
1	Принято к защите ВКР	18	100	-	-	18	100
2	Защищено ВКР	18	100	-	-	18	100
3	Оценки ВКР:						
3.1	отлично	16	89	-	-	16	89
3.2	хорошо	2	11	-	-	2	11
3.3	удовлетворительно	-	-	-	-	-	-
3.4	неудовлетворительно	-	-	-	-	-	-
4	Количество ВКР выполненных:						
4.1	по темам, предложенным студентами	9	50			9	50
4.2	По темам отраслевой (водный транспорт) направленности	18	100			18	100
4.3	по заявкам предприятий	4	22			4	22
4.4	в области фундаментальных и поисковых научных исследований						
5	Количество ВКР рекомендованных:						
5.1	к ознакомлению	9	50			9	50
5.2	к внедрению	3	17			3	17
5.3	внедренных	-	-	-	-	-	-
6	Количество дипломов с отличием	1	6			1	6
7	Рекомендации для поступления в аспирантуру/магистратуру	7	39			7	39

38.03.02 «Менеджмент»,
профиль «Производственный менеджмент»

№	Показатели	Всего		Формы обучения			
		кол -	%	очная		заочная	
				кол-во	%	кол-во	%
1	Принято к защите ВКР	4	100	-	-	4	100
2	Защищено ВКР	4	100	-	-	4	100
3	Оценки ВКР:						
3.1	отлично	4	100	-	-	4	100
3.2	хорошо	-	-	-	-	-	-
3.3	удовлетворительно	-	-	-	-	-	-
3.4	неудовлетворительно	-	-	-	-	-	-
4	Количество ВКР выполненных:						
4.1	по темам, предложенным студентами	3	75			3	75

Якутский институт водного транспорта (филиал) ФГБОУ ВО «СГУВТ»
Отчет о результатах работы ЯИВТ за 2016-2017 учебный год

4.2	По темам отраслевой (водный транспорт) направленности	4	100			4	100
4.3	по заявкам предприятий	3	75			3	75
4.4	в области фундаментальных и поисковых научных исследований						
5	Количество ВКР рекомендованных:						
5.1	к опубликованию						
5.2	к внедрению	2	50			2	50
5.3	внедренных						
6	Количество дипломов с отличием	—					—
7	Рекомендации для поступления в аспирантуру/магистратуру						

08.03.01 «Строительство»,
профиль «Гидротехническое строительство»

№	Показатели	Всего		Формы обучения			
		кол -	%	очная		заочная	
				кол-во	%	кол-во	%
1	Принято к защите ВКР	20	100			20	100
2	Защищено ВКР	20	100			20	100
3	Оценки ВКР:						
3.1	отлично	2	10	-	-	2	10
3.2	хорошо	13	65	-	-	13	65
3.3	удовлетворительно	5	25	-	-	5	25
3.4	неудовлетворительно	-	-	-	-	-	-
4	Количество ВКР выполненных:						
4.1	по темам, предложенным студентами	18	90			18	90
4.2	По темам отраслевой (водный транспорт) направленности	6	30			6	30
4.3	по заявкам предприятий	2	10			2	10
4.4	в области фундаментальных и поисковых научных исследований						
5	Количество ВКР рекомендованных:						
5.1	к ознакомлению	2	10			2	10
5.2	к внедрению	1	5			1	5
5.3	внедренных	-	-	-	-	-	-
6	Количество дипломов с отличием	—					—
7	Рекомендации для поступления в аспирантуру/магистратуру	17	85			17	85

Результаты Государственной итоговой аттестации выпускников в по специальности 26.02.03 (180403) "Судовождение" с учетом формы обучения в 2017 году

№ п/п	Показатели	Всего		Формы обучения			
		Кол-во	%	очная		заочная	
				Кол-во	%	Кол-во	%
1.	отлично	9	27,3	4	30,8	5	25
2.	хорошо	11	33,3	4	30,8	7	35
3.	удовлетворительно	13	39,3	5	38,6	8	40
4.	неудовлетворительно	0	0	0	0	0	0

Результаты Государственной итоговой аттестации выпускников в по специальности 26.02.06 (190407) "Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики" с учетом формы обучения

№ п/п	Показатели	Всего		Формы обучения			
		Кол-во	%	очная		заочная	
				Кол-во	%	Кол-во	%
1.	отлично	2	9,5	2	9,5	0	0
2.	хорошо	9	42,9	9	42,9	0	0
3.	удовлетворительно	10	57,6	10	57,6	0	0
4.	неудовлетворительно	0	0	0	0	0	0

Результаты Государственной итоговой аттестации выпускников в по специальности 26.02.01 (180411) "Эксплуатация внутренних водных путей" с учетом формы обучения

№ п/п	Показатели	Всего		Формы обучения			
		Кол-во	%	очная		заочная	
				Кол-во	%	Кол-во	%
1.	отлично	6	33,3	6	33,3	0	0
2.	хорошо	8	44,5	8	44,5	0	0
3.	удовлетворительно	4	22,2	4	22,2	0	0
4.	неудовлетворительно	0	0	0	0	0	0

ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ

Среднее профессиональное образование

База практики	Количество курсантов
ОАО «Ленское объединенное речное пароходство»	35 человек
ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей»	45 человек
Судоходная компания «Якутск»	5 человек
ИП Прокофьев т/х «Степан Аржаков»	5 человек
ООО «Ленатурфлот»	6 человек
Судоходная компания «Норд-Ост»	6 человек
Др. частные компании	12 человек
ИТОГО	114 человек