



## ПРИКАЗ

от «09» 04 2024 г.

№ 91

г. Петропавловск - Камчатский

Об утверждении плана набора на 2024-2025 учебный год с распределением по квотам

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 21 августа 2020 г. № 1076 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», приказом Минобрнауки России от 16 ноября 2023 г. № 1081 «О внесении изменений в Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 августа 2020 г. № 1076», приказом Минобрнауки России от 06 августа 2021 г. № 721 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре», приказом Минобрнауки России от 30 октября 2023 г. № 1036 «О внесении изменений в порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 6 августа 2021 г. № 721», Приказом Минпросвещения России от 02 сентября 2020 г. № 457 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования», Распоряжением Правительства РФ от 20 февраля 2024 № 388-р «Об установлении на 2024 год квоты приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета»

### п р и к а з ы в а ю:

Утвердить план набора обучающихся на 2024/2025 учебный год по специальностям и направлениям подготовки высшего образования и среднего профессионального образования, программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

### 1. По специальностям и направлениям подготовки высшего образования, аспирантуры

#### ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Специальность, направление подготовки	Количество бюджетных мест для приема на обучение					Количество мест для приема на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг
	Всего	В том числе				
		по общему конкурсу	целевой квоте	по особой квоте	по отдельной квоте	
1	2	3	4	5	6	7
<b>МОРЕХОДНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>						
<i>специальности</i>						
26.05.05 Судовождение (направленность (специализация): «Промысловое судовождение»	30	22	2	3	3	5

1	2	3	4	5	6	7
<b>26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок</b> (направленность (специализация): «Эксплуатация судовых энергетических установок»)	19	14	1	2	2	5
<b>26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики</b> (направленность (специализация): «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики»)	34	23	3	4	4	5
<b>25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования</b> (направленность (специализация): «Техническая эксплуатация и ремонт радиооборудования промышленного флота», «Информационно-телекоммуникационные системы на транспорте и их информационная защита»)	0	0	0	0	0	15
<i>направления подготовки бакалавриата</i>						
<b>16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</b> (направленность (профиль): «Холодильная техника и технологии»)	15	9	2	2	2	5
<b>15.03.02 Технологические машины и оборудование</b> (направленность (профиль): «Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов»; «Машины и аппараты пищевых производств»; «Машины и оборудование инженерной и транспортной инфраструктур»)	10	6	2	1	1	5
<b>ИТОГО</b>	<b>108</b>	<b>74</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>40</b>
<b>ДЕПАРТАМЕНТ «ПИЩЕВЫЕ БИОТЕХНОЛОГИИ»</b>						
<i>направления подготовки бакалавриата</i>						
<b>19.03.03 Продукты питания животного происхождения</b> (направленность (профиль): «Технология рыбы и рыбных продуктов»)	10	7	1	1	1	5
<b>19.03.01 Биотехнология</b> (направленность (профиль): «Пищевая биотехнология»)	10	7	1	1	1	5
<i>направления подготовки магистратуры</i>						
<b>19.04.03 Продукты питания животного происхождения</b> (направленность (профиль): «Технология рыбы и рыбных продуктов»)	9	8	1	-	-	5
<b>ИТОГО</b>	<b>29</b>	<b>22</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>15</b>
<b>НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО И РЫБОЛОВСТВО»</b>						
<i>направления подготовки бакалавриата</i>						
<b>35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура</b> (направленность (профиль): «Управление водными экосистемами»)	15	9	2	2	2	5

1	2	3	4	5	6	7
<b>20.03.01 Техносферная безопасность</b> (направленность (профиль): «Защита в чрезвычайных ситуациях», «Комплексное обеспечение безопасности природно-техногенных систем»)	0	0	0	0	0	15
<b>ИТОГО</b>	15	9	2	2	2	20
<b>НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ»</b>						
<i>направления подготовки бакалавриата</i>						
<b>05.03.06 Экология и природопользование</b> (направленность (профиль): «Экология»)	20	14	2	2	2	5
<i>направления подготовки магистратуры</i>						
<b>05.04.06 Экология и природопользование</b> (направленность (профиль): «Природопользование»)	7	6	1	-	-	5
<b>ИТОГО</b>	27	20	3	2	2	10
<b>ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ</b>						
<i>направления подготовки бакалавриата</i>						
<b>38.03.01 Экономика</b> (направленность (профиль): «Экономика предприятий и организаций»); «Бизнес-аналитика и финансы»)	0	0	0	0	0	15
<b>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</b> (направленность (профиль): «Государственная и муниципальная служба»; «Государственное управление в области природопользования и охраны окружающей среды»)	0	0	0	0	0	15
<b>27.03.04 Управление в технических системах</b> (направленность (профиль): «Управление и информатика в технических системах», «Автоматика электроэнергетических систем»)	13	10	1	1	1	5
<b>09.03.01 Информатика и вычислительная техника</b> (направленность (профиль): «Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем»)	14	8	2	2	2	5
<b>09.03.03 Прикладная информатика</b> (направленность (профиль): «Прикладная информатика в цифровой экономике»)	15	9	2	2	2	5
<b>09.03.04 Программная инженерия</b> (направленность (профиль): «Разработка программно-информационных систем»)	15	9	2	2	2	5
<b>ИТОГО</b>	57	36	7	7	7	60

1	2	3	4	5	6	7
<b>АСПИРАНТУРА</b>						
1.5.15 Экология	3	2	1	-	-	10
1.5.13 Ихтиология						
1.5.16 Гидробиология						
1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	3	2	1	-	-	5
4.3.3 Пищевые системы	-	-	-	-	-	5
2.5.20 Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные)	3	2	1	-	-	5
5.2.3 Региональная и отраслевая экономика	-	-	-	-	-	5
<b>ИТОГО</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>30</b>
<b>ИТОГО ВО, аспирантура (очная форма обучения)</b>	<b>245</b>					<b>195</b>

### ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Специальность, направление подготовки	В том числе	
	На места в рамках контрольных цифр приема (за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета)	На места по договорам оказания платных образовательных услуг
1	2	3
<b>МОРЕХОДНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>		
<i>специальности</i>		
26.05.05 Судовождение (направленность (специализация): «Промысловое судовождение»)	0	25
26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок (направленность (специализация): «Эксплуатация судовых энергетических установок»)	0	25
26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики (направленность (специализация): «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики»)	0	25
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования (направленность (специализация): «Техническая эксплуатация и ремонт радиооборудования промышленного флота»)	0	25
<i>направления подготовки бакалавриата</i>		
15.03.02 Технологические машины и оборудование (направленность (профиль): «Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов»; «Машины и аппараты пищевых производств»; «Машины и оборудование инженерной и транспортной инфраструктур»)	0	15
<i>направления подготовки магистратуры</i>		
15.04.02 Технологические машины и оборудование (направленность (профиль): «Машины и аппараты пищевых производств»)	0	5
<b>ИТОГО</b>	<b>0</b>	<b>120</b>
<b>ДЕПАРТАМЕНТ «ПИЩЕВЫЕ БИОТЕХНОЛОГИИ»</b>		
<i>направления подготовки бакалавриата</i>		
19.03.03 Продукты питания животного происхождения (направленность (профиль): «Технология рыбы и рыбных продуктов»)	0	20
19.03.01 Биотехнология (направленность (профиль): «Пищевая биотехнология»)	0	15

1	2	3
<b>направления подготовки магистратуры</b>		
19.04.03 Продукты питания животного происхождения (направленность (профиль): «Технология рыбы и рыбных продуктов»)	0	10
19.04.02 Продукты питания из растительного сырья (направленность (профиль): «Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий»)	0	5
<b>ИТОГО</b>	<b>0</b>	<b>50</b>
<b>НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО И РЫБОЛОВСТВО»</b>		
<b>направления подготовки бакалавриата</b>		
35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура (направленность (профиль): «Управление водными биоресурсами и рыбоохрана»)	0	15
35.03.09 Промышленное рыболовство (направленность (профиль): «Менеджмент рыболовства»)	0	15
20.03.01 Техносферная безопасность (направленность (профиль): «Защита в чрезвычайных ситуациях»; «Безопасность технологических процессов и производств»; «Экологическая безопасность»)	0	20
20.03.02 Природообустройство и водопользование (направленность (профиль): «Природоохранное обустройство территорий»)	0	15
<b>направления подготовки магистратуры</b>		
20.04.02 Природообустройство и водопользование (направленность (профиль): «Рекреационное природообустройство», «Природоохранное обустройство территорий»)	0	5
35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура (направленность (профиль): «Рыбоводство»)	0	5
<b>ИТОГО</b>	<b>0</b>	<b>75</b>
<b>НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ»</b>		
<b>направления подготовки бакалавриата</b>		
05.03.06 Экология и природопользование (направленность (профиль): «Экология»)	0	20
<b>направления подготовки магистратуры</b>		
05.04.06 Экология и природопользование (направленность (профиль): «Природопользование»)	0	5
<b>ИТОГО</b>	<b>0</b>	<b>25</b>
<b>ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ</b>		
<b>направления подготовки бакалавриата</b>		
09.03.01 Информатика и вычислительная техника (направленность (профиль): «Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем», «Системы вычислительной техники и связи на транспорте»)	0	15
09.03.03 Прикладная информатика (направленности (профили): «Прикладная информатика в цифровой экономике»)	0	15
09.03.04 Программная инженерия (направленность (профиль): «Разработка программно-информационных систем»)	0	15
27.03.04 Управление в технических системах (направленности (профили): «Управление и информатика в технических системах», «Автоматика электроэнергетических систем»)	0	15
<b>направления подготовки магистратуры</b>		
09.04.01 Информатика и вычислительная техника (направленность (профиль): «Программное обеспечение автоматизированных систем в рыбохозяйственном комплексе»)	0	5
09.04.03 Прикладная информатика (направленность (профиль): «Прикладная информатика в рыбохозяйственном комплексе»)	0	5

1	2	3
<b>09.04.04 Программная инженерия</b> (направленность (профиль): «Разработка программно-информационных систем для предприятий рыбной отрасли»)	0	5
<b>27.04.04 Управление в технических системах</b> (направленность (профиль): «Управление технологическими процессами и установками в рыбохозяйственном комплексе»)	0	5
<b>38.04.04 Государственное муниципальное управление</b> (направленность (профиль): «Государственное регулирование рыбохозяйственного комплекса», «Государственная социальная политика»)	0	20
<b>38.04.01 Экономика</b> (направленность (профиль): «Финансовый менеджмент»)	0	15
<b>38.04.02 Менеджмент</b> (направленность (профиль): «Производственный менеджмент предприятий рыбохозяйственного комплекса»)	0	10
<b>ИТОГО</b>	0	125
<b>ИТОГО ПО ВО (заочная форма обучения)</b>	0	415

### ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Направление подготовки бакалавров	В том числе	
	За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета)	На места по договорам оказания платных образовательных услуг
<b>ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ</b>		
<b>38.03.04 Государственное и муниципальное управление</b> (направленность (профиль): «Государственная и муниципальная служба»; «Государственное управление в области природопользования и охраны окружающей среды»)	0	25
<b>38.03.02 Менеджмент</b> (направленность (профиль): «Менеджмент в туризме»; «Менеджмент организации»)	0	15
<b>38.03.01 Экономика</b> (направленность (профиль): «Бизнес-аналитика и финансы», «Бухгалтерский учёт и аудит», «Экономика предприятий и организаций»)	0	25
<b>ИТОГО</b>	0	65
<b>ИТОГО ПО ВО (очно-заочная форма обучения)</b>	0	65

## 2. По специальностям среднего профессионального образования (колледж КамчатГТУ)

### ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Специальность	Количество бюджетных мест для приема на обучение			Количество мест для приема на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг	
	Всего*	по общему конкурсу*	по особой квоте / по целевой квоте	на базе основного общего образования	на базе полного общего образования
1	2	3	4	5	6
<b>26.02.03 Судовождение</b> (на базе основного общего образования)	20	20	0	5	-
<b>26.02.03 Судовождение</b> (на базе полного общего образования)	25	25	0	-	5
<b>26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок</b>	15*	15*	0	5	5

1	2	3	4	5	6
26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	20*	20*	0	5	5
15.02.06 Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт холодильно-компрессорных и теплонасосных машин и установок (по отраслям)	15*	15*	0	5	5
35.02.10 Обработка водных биоресурсов	15*	15*	0	5	5
11.02.17 Разработка электронных устройств и систем	15*	15*	0	5	10
20.02.01 Экологическая безопасность природных комплексов	0	0	0	15	15
35.02.11 Промышленное рыболовство	0	0	0	15	15
<b>ИТОГО по СПО (очная форма обучения)</b>		<b>125</b>		<b>60</b>	<b>65</b>

\* на базе основного общего образования

#### ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Специальность	Количество бюджетных мест для приема на обучение	Количество мест для приема на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг	
		на базе основного общего образования	на базе полного общего образования
26.02.03 Судовождение	0	20	25
26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок	0	-	20
26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	0	-	20
35.02.10 Обработка водных биоресурсов	0	-	20
35.02.11 Промышленное рыболовство	0	-	15
<b>ИТОГО по СПО (заочная форма обучения)</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>100</b>

И.о. ректора



Н.С. Салтанова