

Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (бакалавриат)			0		0		0	2	3	6
15.04.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (магистратура)							0		0	
15.03.04 - Автоматизация технологических процессов и производств (бакалавриат)					1	1	2		6	2
15.04.04 - Автоматизация технологических процессов и производств (магистратура)										
12.03.01 - Приборостроение (бакалавриат)					2	1			0	8
12.04.01 - Приборостроение (магистратура)										
11.03.04 - Электроника и наноэлектроника (бакалавриат)									0	
11.03.03 - Конструирование и технология электронных средств (бакалавриат)			1						4	
11.04.03 - Конструирование и технология электронных средств (магистратура)										
18.03.01 - Химическая технология (бакалавриат)	3								2	
13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат)									3	
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (магистратура)										
15.03.06- Мехатроника и робототехника (бакалавриат)										
09.03.01 - Информатика и вычислительная техника (бакалавриат)										
24.05.07 - Самолето-и вертолетостроение (специалитет)							0		0	
09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат)										
13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника (бакалавриат)										
27.03.05- Инноватика (бакалавриат)										
15.03.03 - Прикладная механика (бакалавриат)										
Общий итог	3	6	9	5	20	8	62	7	04	26

В настоящее время работа по организации целевого приема в ДВФУ ведется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 27 ноября 2013 года № 1076 «О порядке заключения и расторжения договора о целевом приеме и договора о целевом обучении»,

которым предусматривается возможность заключения договора о целевой подготовке с обучающимися на любом этапе освоения ими образовательной программы в университете в интересах предприятий, представленных в таблицах 2 и 3:

Таблица 2. Количество мест выделенных для целевого приема по программам бакалавриата и специалитета в интересах организаций ОПК и факт выполнения плана приема на данные места (по предприятиям - заказчикам)

Заказчик-организация ОПК	201		201		201		201		Итого	
	лан	акт	лан	акт	лан	акт	лан	акт	лан	акт
ОАО "Дальневосточный завод "Звезда"					1	1	4	4	8	5
ОАО "Радиоприбор"					6	5	8	0	1	9
ОАО "СВРЦ"	1	0	4	1					6	7
ОАО "Центр судоремонта "Дальзавод"							4	8	2	6
ОАО "Дальприбор"	5				3	2	5		3	1
ОАО "Дальневосточный центр судостроения и судоремонта"					7	7			7	7
ОАО "Изумруд"			2						0	5
ОАО "Арсеньевская авиационная компания "Прогресс" им. Н.И. Сазыкина	0		6				0		4	
ОАО "Восточное оборонное предприятие "Гранит"										
ОАО "Судоремонтный завод им. Октябрьской революции"										
ОАО "Хабаровский судостроительный завод"									5	
ОАО "Аскольд"										
ОАО "Автоматика"										
ОАО "30 судоремонтный завод"										
Общий итог	3	6	9	5	18	6	40	9	80	16

Таблица 3. Количество мест выделенных для целевого приема по программам магистратуры в интересах организаций ОПК и факт выполнения плана приема на данные места (по предприятиям - заказчикам)

Заказчик-организация ОПК	2014		2015		Итого	
	план	факт	план	факт	план	факт
ОАО "Дальприбор"			12	5	12	5
ОАО "Арсеньевская авиационная компания "Прогресс" им. Н.И. Сазыкина			7	2	7	2
ОАО "Восточное оборонное предприятие "Гранит"	2	2	3	1	5	3
Общий итог	2	2	22	8	24	10

Открытый публичный конкурс по распределению контрольных цифр приема по специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным группам специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2016-2017 учебный год завершен. Результаты конкурса утверждены приказом Минобрнауки России от 29 мая 2015 года №543. КЦП-2016 по интересующим Минпромторг направлениям подготовки приведены в таблице 4.

Таблица 4. Количество мест для приема граждан для обучения в ДВФУ за счет средств федерального бюджета на 2016-2017 учебный год.

Код, наименование направления подготовки (специальности)	Количество мест
09.03.01 - Информатика и вычислительная техника (бакалавриат)	60
09.03.02 - Информационные системы и технологии (бакалавриат)	
11.03.03 - Конструирование и технология электронных средств (бакалавриат)	52
11.03.04 - Электроника и нанoeлектроника (бакалавриат)	
11.04.03 - Конструирование и технология электронных средств (магистратура)	15
12.03.01 - Приборостроение (бакалавриат)	20
12.04.01 - Приборостроение (магистратура)	15
13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника (бакалавриат)	71
13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат)	
13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника (магистратура)	40
15.03.01 - Машиностроение (бакалавриат)	109
15.03.03 - Прикладная механика (бакалавриат)	
15.03.04 - Автоматизация технологических процессов и производств (бакалавриат)	
15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (бакалавриат)	
15.03.06 - Мехатроника и робототехника (бакалавриат)	30
15.04.04 - Автоматизация технологических процессов и производств (магистратура)	
15.04.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (магистратура)	

18.03.01 - Химическая технология (бакалавриат)	20
24.05.07 - Самолето-и вертолетостроение (специалитет)	14
26.03.02 - Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры (бакалавриат)	79
26.03.02 - Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры (прикладной бакалавриат)	
27.03.05- Инноватика (бакалавриат)	20
Общий итог	545

Контрольные цифры приема на программы высшего образования в ДВФУ на 2017-2020 г.г. могут быть сформированы с учетом запросов предприятий, подведомственных Министерству промышленности и торговли.

В настоящее время в ДВФУ реализуются программы подготовки специалистов среднего звена по специальностям среднего профессионального образования на базе филиалов ДВФУ в г. Большой Камень и г. Арсеньев. Специальности СПО представлены в таблице 5.

Таблица 5. Количество мест выделенных для целевого приема по программам среднего профессионального образования в интересах организаций ОПК и факт выполнения плана приема на данные места (по направлениям подготовки)

Код, наименование специальности среднего профессионального образования	2013		2014		2015		Итого	
	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт
15.02.08 Технология машиностроения	5	3	10	10	10	10	25	23
24.02.01 Производство летательных аппаратов	4	4	10	10	10	10	24	24
26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов					2		2	
Общий итог	9	7	20	20	22	20	51	47

Предприятия – заказчики, в интересах которых ведется подготовка специалистов среднего звена, приведены в таблице 6.

Таблица 6. Количество мест выделенных для целевого приема по программам среднего профессионального образования в интересах организаций ОПК и факт выполнения плана приема на данные места (по предприятиям - заказчикам)

Заказчик-организация ОПК	2013		2014		2015		Итого	
	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт
ОАО "Арсеньевская авиационная компания "Прогресс" им. Н.И. Сазыкина	7	7	20	20	35	20	62	47
ОАО "Хабаровский судостроительный завод"	2	0					2	0
ОАО "30 судоремонтный завод"					2	0	2	0

Общий итог	9	7	20	20	37	20	66	47
------------	---	---	----	----	----	----	----	----

ДВФУ не ведет подготовку кадров по профессиям СПО (ранее программы НПО). На основании ст. 8 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и в соответствии с письмом от 30.10.2014 № 06-1007 Министерством образования и науки РФ не планируется подготовка кадров по профессиям СПО в подведомственных организациях высшего образования за счет средств федерального бюджета. Подготовка данных специалистов относится к полномочиям органов государственной власти субъектов Российской Федерации.

В 2015 году ДВФУ планирует принять участие в конкурсе на предоставление поддержки программ развития системы подготовки кадров для оборонно-промышленного комплекса в образовательных организациях высшего образования, подведомственных Министерству образования и науки Российской Федерации. Так как участие в конкурсе предусматривает гарантию софинансирования Программы со стороны организаций ОПК – партнеров вуза, требуется поддержка Минромторга в данном вопросе.