

**ИНФОРМАЦИЯ О КОЛИЧЕСТВЕ ПОДАНЫХ ЗАЯВЛЕНИЙ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ НА ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ на
09.07.2022
ФГБОУ ВО "СахГУ"**

Институт / Форма обучения / Направление (специальность)	Федеральный бюджет												Места с оплатой стоимости	
	План					Факт							План	Факт
	Общий конкурс	Особая квота	Целевая квота	Специальная квота	ВСЕГО	Общий конкурс	Особая квота	Целевая квота	Специальная квота	ВСЕГО	Согласие на зачисление	Оригинал		
Сахалинский государственный университет	362	69	101	59	591	1 202	41	4	6	1 250	183	327	805	468
Институт естественных наук и техносферной безопасности	121	23	28	19	191	376	16	4	3	397	57	105	215	117
Бакалавр	121	23	28	19	191	376	16	4	3	397	57	105	215	117
Очная	96	19	22	15	152	287	12	3	3	303	22	65	100	48
01.03.02 Прикладная математика и информатика (Системное программирование и компьютерные технологии)	15	3	2	2	22	66	1		1	68	13	16	10	13
05.03.06 Экология и природопользование	14	2	2	2	20	15	1			16		3	10	5
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (Электрические системы и сети)	16	3	4	2	25	64	2	1	1	67	3	13	10	9
20.03.01 Техносферная безопасность (Безопасность жизнедеятельности в техносфере)	16	3	3	3	25	54	3		1	57	2	11	10	8
35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура (Аквакультура)	10	2	2	1	15	20				20		5	10	6
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Безопасность жизнедеятельности и технология)	8	2	3	2	15	28	2			30	1	7	20	2
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Биология и химия)	9	2	3	1	15	18	1			19		3	10	1
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Математика и физика)	8	2	3	2	15	22	2	2		26	3	7	20	4
Заочная	25	4	6	4	39	89	4	1		94	35	40	115	69
05.03.06 Экология и природопользование (Экология)													15	4
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (Электрические системы и сети)	13	2	2	2	19	42	1	1		44	22	17	30	17
20.03.01 Техносферная безопасность (Безопасность жизнедеятельности в техносфере)											3	6	30	32
35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура (Аквакультура)											1		15	7
44.03.01 Педагогическое образование (Безопасность жизнедеятельности)	12	2	4	2	20	47	3			50	9	17	10	9
44.03.01 Педагогическое образование (Технология)													15	
Институт права, экономики и управления											6	3	260	82
Бакалавр											3	2	220	64

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Иностранный язык (корейский и английский языки))	13	3	4	2	22	51	2			53	5	16	10	13
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (История и обществознание)	12	2	4	2	20	39	3			42	3	1	10	3
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Русский язык и литература)	12	2	4	2	20	45	4			49	10	15	10	13
45.03.02 Лингвистика	9	2	7	2	20	51				51	5	19	10	16
58.03.01 Востоковедение и африканистика (Языки и литература стран Азии и Африки (Корея))	9	2		1	12	21	1			22	3	4	10	7
Заочная	21	4	7	3	35	86				86	21	30	30	37
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование (Логопедия)	12	2	4	2	20	73				73	19	27	15	33
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Русский язык и литература)	9	2	3	1	15	13				13	2	3	15	4
Технический нефтегазовый институт	45	8	9	8	70	169	4		2	175	12	23	120	71
Бакалавр	45	8	9	8	70	169	4		2	175	12	23	120	71
Очная	45	8	9	8	70	169	4		2	175	5	20	30	39
05.03.01 Геология (Инженерная геология)	14	2	2	2	20	33	1			34	1	3	10	9
08.03.01 Строительство (Промышленное и гражданское строительство)	16	3	3	3	25	65	1		1	67	2	10	10	13
21.03.01 Нефтегазовое дело (Автоматизированные системы управления технологическими процессами в нефтегазовой отрасли)	15	3	4	3	25	71	2		1	74	2	7	10	17
Очно-заочная											2		20	8
21.03.01 Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства)											2		20	8
Заочная											5	3	70	24
05.03.01 Геология (Геология нефти и газа)											1	1	20	7
08.03.01 Строительство (Промышленное и гражданское строительство)													15	3
21.03.01 Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства)											1		15	4
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (строительные, дорожные и коммунальные машины))											3	2	20	10
Очная	262	50	70	43	425	844	36	3	6	886	70	181	370	235
Очно-заочная											4		70	19
Заочная	100	19	31	16	166	358	5	1		364	109	146	365	214
Итого	362	69	101	59	591	1 202	41	4	6	1 250	183	327	805	468