## Наименование образовательной с

Наименование направлений/специальнос тей подготовки (бакалавр)	2014-2015 учебный год	2015-2016 учебный год	2016-2017 учебный год	2017-2018 учебный год	2018-2019 учебный год
Мехатроника и робототехника	0	0	7	5	12
Автоматизация технологических процессов и производств	14	14	13	5	9
Технология транспортных процессов	25	87	74	48	38
Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов	15	31	20	25	36

Наименование направлений подготовки (магистратура)	2014-2015 учебный год	2015-2016 учебный год	2016-2017 учебный год	2017-2018 учебный год	2018-2019 учебный год
Мехатроника и				2	5
робототехника				_	
Автоматизация					
технологических процессов					
и производств					
Технология транспортных			2	2	3
процессов			2	2	3
Эксплуатация транспортно-					
технологических машин и	0	0	4	12	10
комплексов					

## рганизации

2019-2020 учебный год	2020-2021 учебный год	2021-2022 учебный год	2022-2023 учебный год	2023-2024 учебный год	Итого общее количест во
3	10	13	10	7	74
13	15	13	21	12	145
47	55	44	93	82	593
49	55	44	50	40	365

2019-2020 учебный год	2020-2021 учебный год	2021-2022 учебный год	2022-2023 учебный год	2023-2024 учебный год	Итого общее количест во
5	3	5	3	6	29
1	1	1	1	2	6
5	8			14	34
10	6	6	12	14	74