

Бюджетное учреждение Чувашской Республики  
«Чувашский республиканский центр новых образовательных технологий»  
Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики

# Результаты мониторинга траекторий выпускников IX классов общеобразовательных организаций Чувашской Республики в 2018 году

СБОРНИК СТАТИСТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ



Чебоксары - 2018

**Бюджетное учреждение Чувашской Республики  
«Чувашский республиканский центр новых образовательных технологий»  
Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики**

**Результаты мониторинга траекторий  
выпускников IX классов  
общеобразовательных организаций  
Чувашской Республики в 2018 году**

**СБОРНИК СТАТИСТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ**

**Чебоксары – 2018**

**Результаты мониторинга траекторий выпускников IX классов общеобразовательных организаций Чувашской Республики в 2018 году.** Сборник статистических материалов – Чебоксары: БУ «Республиканский центр новых образовательных технологий» Минобразования Чувашии, 2018. – 66 с.

Мониторинговые исследования образовательных и трудовых траекторий выпускников IX классов общеобразовательных организаций Чувашской Республики, проводимые сотрудниками БУ «Республиканский центр новых образовательных технологий» Минобразования Чувашии в течение пяти лет, являются составной частью оценочных процедур, включенных в показатели региональной системы оценки качества образования Чувашии.

Результаты мониторинга востребованы у потребителей образовательных услуг, профессионалов системы образования, осуществляющих анализ деятельности образовательных организаций Чувашской Республики и, что наиболее важно, у потенциальных работодателей, которые за годы получения квалифицированной и объемной информации могут оценить потенциал своих будущих работников

Авторы сборника не сомневаются в том, что и в 2018 году результаты мониторинга траекторий чувашских девятиклассников вызовут интерес у специалистов всех уровней, а также помогут родителям и учащимся определиться с выбором дальнейшего образовательного пути.

@ БУ «Республиканский центр новых образовательных технологий»  
Минобразования Чувашии, 2018 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

---

Введение	5
Выбор траекторий выпускниками IX классов общеобразовательных организаций Чувашии	7
Старшая школа как объект образовательной траектории выпускников IX классов общеобразовательных организаций Чувашии	10
Поступление в профессиональные образовательные организации	22
География траекторий выпускников IX классов общеобразовательных организаций Чувашии	26
Профессиональные образовательные организации Чувашской Республики	33
Портрет современного подростка	45
Общие статистические данные	47
Заключение	66

---

## ВВЕДЕНИЕ

Выпускники девятых классов в Чувашии, как показывает пятый год исследований образовательных и трудовых траекторий выпускников основной школы, традиционно выбирают практически в равных позициях продолжение обучения в старшей школе и среднее профессиональное образование в качестве своего дальнейшего образовательного пути. Хочется верить, что этот выбор связан с высоким качеством предлагаемого образования как в теоретическом, так и, что наиболее важно, в практическом плане. Несомненным для выпускников и их родителей является факт наличия реальной перспективы профессионального роста, востребованности получаемых профессий на рынке труда.

Год от года растет интерес обучающихся к профилизации на уровне школы. Девятиклассники осмысленно выбирают обучение в профильных классах, переходят в школы с углубленным изучением ряда предметов (лицеи, гимназии), где получают профильное образование, направленное на поступление в вузы по определенным специальностям.

Несомненным является факт развития профилизации в старшей школе: увеличивается количество инженерных, сельскохозяйственных, кадетских классов. Эта ситуация однозначно говорит о серьезной работе педагогического сообщества Чувашии.

Большой интерес вызывает у выпускников основной школы обучение в средних специальных образовательных организациях. Популяризации среднего профессионального образования в Чувашии способствует то, что в жизнь учреждений СПО региона с 2017 года прочно вошла проверка профессиональных компетенций в соответствии с международными требованиями. В 2018 году по количеству участников, результаты которых соответствуют стандартам WorldSkills (демонстрационный экзамен), республика заняла 16 место среди 58 российских регионов, что составило 29%. В 2019 году в демонстрационном экзамене соответствия стандартам WorldSkills планируют принять участие 726 выпускников из 16 подведомственных Министерству образования Чувашии техникумов и колледжей по 23 компетенциям, в том числе в рамках пилотной апробации по 16 компетенциям 459 выпускников и ФГОС СПО по 7 компетенциям 267 выпускников. Для выпускников СПО это возможность подтвердить свою квалификацию на

соответствие требованиям международных стандартов WorldSkills без дополнительных испытаний и получить предложение о трудоустройстве уже на этапе выпуска из образовательной организации.

Все эти нововведения в сочетании с широким освещением данных мероприятий в средствах массовой информации позволяют девятиклассникам сделать осмысленный выбор своей дальнейшей образовательной траектории.

Авторы сборника в свою очередь выражают надежду, что представленные ниже как статистические, так и аналитические материалы, будут востребованы при принятии управленческих решений на муниципальном и региональном уровнях, а также найдут свое применение в административной деятельности руководителей образовательных организаций.

Данный сборник – это часть аналитического и статистического материала, выпускаемого в рамках отчетности о выполнении государственного задания БУ «Республиканский центр новых образовательных технологий» Минобразования Чувашии.

***Авторы сборника выражают благодарность руководителям и специалистам органов управления образования городов и районов, администрациям школ Чувашской Республики за ежегодное активное содействие в формировании банка индивидуальных траекторий выпускников основных школ республики, и в подготовке данного сборника.***

## ВЫБОР ТРАЕКТОРИЙ ВЫПУСКНИКАМИ IX КЛАССОВ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ЧУВАШИИ

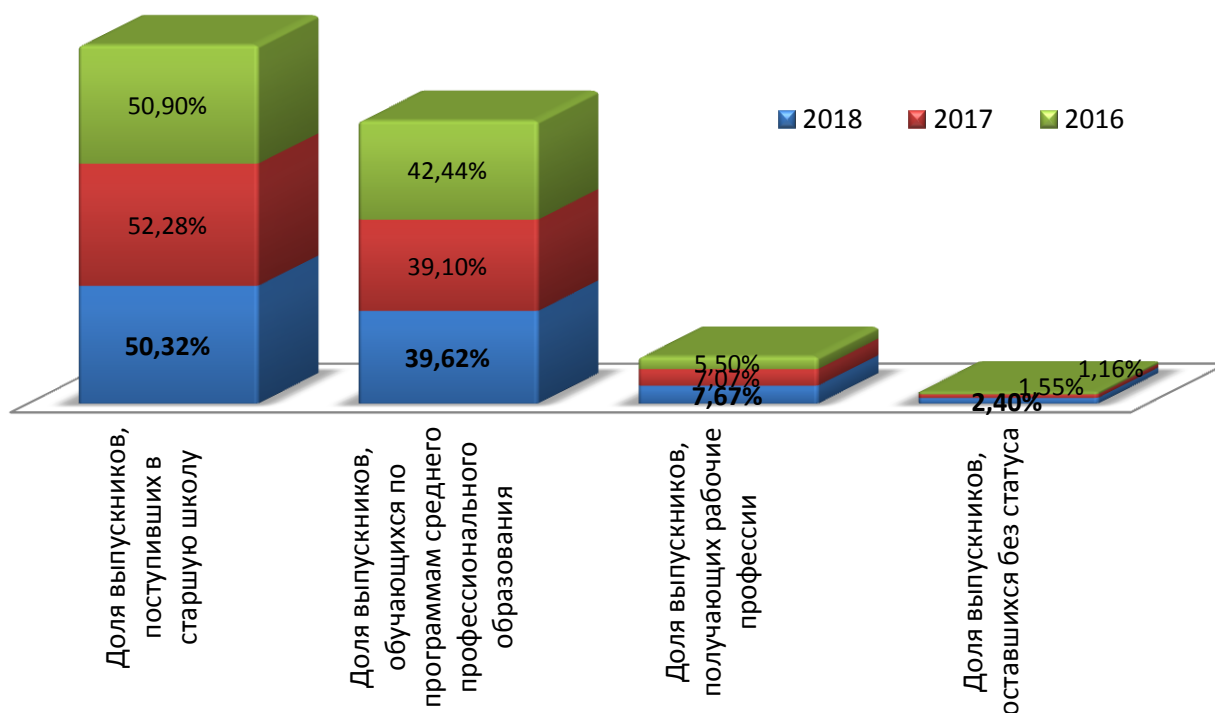
В 2018 году из 11647 человек 5861 поступил в X класс общеобразовательных организаций, 4614 выбрали программы среднего профессионального образования, 893 – рабочую профессию, 279 остались без статуса.

В 2017 году из 11207 человек 5859 поступили в X класс общеобразовательных организаций, 4382 выбрали программы среднего профессионального образования, 792 – рабочую профессию, 174 остались без статуса.

В 2016 году из 11159 человек 5680 поступили в X класс общеобразовательных организаций, 4736 выбрали программы среднего профессионального образования, 614 – рабочую профессию, 129 остались без статуса.

Следует отметить, что в целом образовательные траектории выпускников основной школы, численность которых несколько выросла, в процентном отношении находятся практически в стабильном состоянии с тенденцией к увеличению интереса учащихся к обучению по программам СПО.

Выбор траекторий выпускниками IX классов



Распределение выпускников IX классов общеобразовательных организаций по видам образовательных организаций. Выбор траектории.

	Доля выпускников, поступивших в старшую школу		Доля выпускников, обучающихся по программам среднего профессионального образования		Доля выпускников, оставшихся без статуса		Доля выпускников, получающих рабочие профессии	
	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.
Средняя общеобразовательная школа	47,94%	50,68%	41,25%	40,09%	2,21%	1,55%	8,60%	7,67%
Средняя общеобразовательная школа с угл. изуч. отд. предм.	48,07%	53,79%	45,99%	41,64%	2,39%	1,32%	3,55%	3,26%
Гимназия	74,86%	73,66%	23,67%	24,38%	0,11%	0,26%	1,36%	1,69%
Лицей	82,21%	76,64%	15,09%	20,40%	0,81%	0,27%	1,89%	2,68%
Основная общеобразовательная школа	23,32%	27,49%	56,79%	56,97%	2,77%	1,24%	17,13%	14,30%
Кадетская школа	48,89%	43,90%	47,78%	52,44%	1,11%	1,22%	2,22%	2,44%
Вечерняя (сменная) общеобразовательная организация и У КП	16,67%	8,64%	13,54%	30,86%	48,96%	32,10%	20,83%	28,40%

Распределение выпускников в зависимости от типа населенного пункта общеобразовательной организации. Выбор траектории.

	Доля выпускников, поступивших в старшую школу		Доля выпускников, обучающихся по программам среднего профессионального образования		Доля выпускников, оставшихся без статуса		Доля выпускников, получающих рабочие профессии	
	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.
Выпускники городских школ	51,67%	53,83%	41,26%	39,74%	2,52%	1,47%	4,55%	4,96%
Выпускники сельских школ	48,06%	49,97%	36,85%	38,14%	2,19%	1,67%	12,91%	10,22%



Распределение выпускников IX классов общеобразовательных организаций по муниципальным районным и городским округам республики. Выбор траектории.

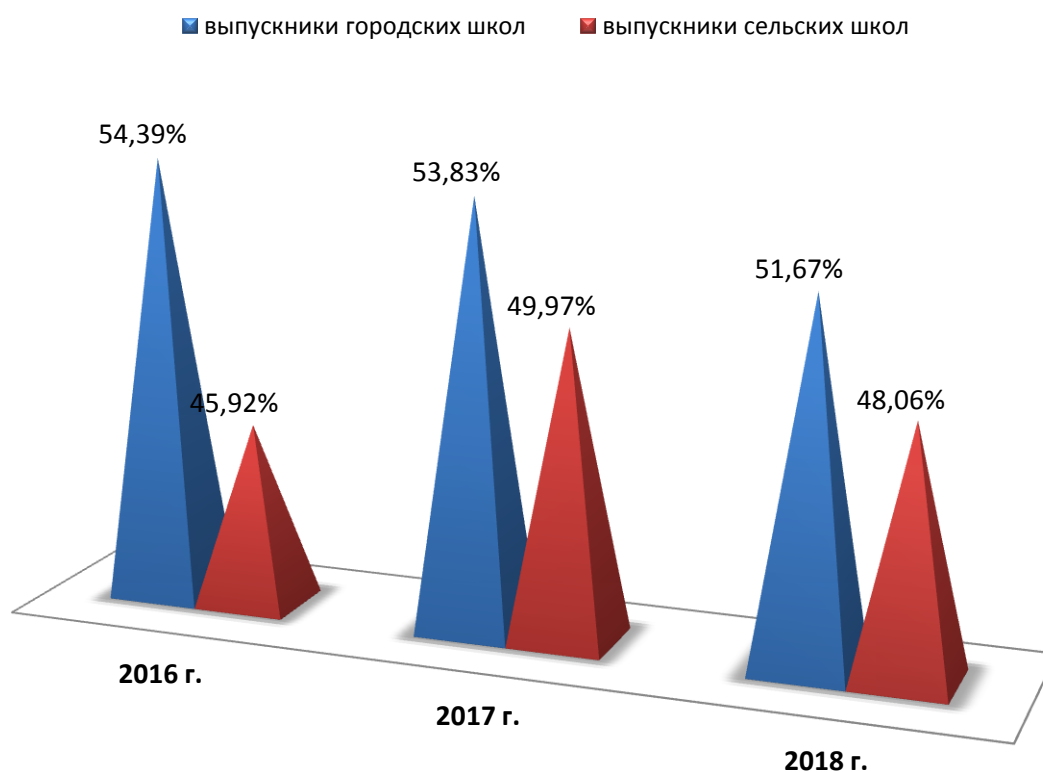
	Доля выпускников, поступивших в старшую школу		Доля выпускников, обучающихся по программам среднего профессионального образования		Доля выпускников, оставшихся без статуса		Доля выпускников, получающих рабочие профессии	
	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.	2018 г.	2017 г.
Алатырский район	47,18%	44,37%	42,25%	50,70%	0,70%	0,00%	9,86%	4,93%
Аликовский район	58,18%	60,12%	29,70%	25,15%	0,61%	0,61%	11,52%	14,11%
Батыревский район	58,21%	57,05%	30,68%	32,82%	1,93%	3,30%	9,18%	6,83%
Вурнарский район	42,82%	43,87%	43,09%	36,78%	1,10%	0,82%	12,98%	18,53%
г. Алатырь	50,95%	54,66%	46,52%	44,69%	1,27%	0,00%	1,27%	0,64%
г. Канаш	44,69%	50,00%	34,87%	35,22%	3,01%	0,22%	17,43%	14,57%
г. Новочебоксарск	47,50%	49,92%	41,00%	42,19%	3,01%	1,36%	8,49%	6,54%
г. Чебоксары	54,85%	56,38%	40,43%	38,24%	2,44%	1,94%	2,28%	3,45%
г. Шумерля	43,61%	46,13%	46,89%	42,25%	4,59%	0,70%	4,92%	10,92%
Ибресинский район	53,88%	53,02%	31,03%	36,64%	1,72%	2,16%	13,36%	8,19%
Канашский район	40,75%	43,28%	36,36%	45,37%	2,19%	2,09%	20,69%	9,25%
Козловский район	45,41%	62,31%	42,16%	31,66%	2,16%	1,01%	10,27%	5,03%
Комсомольский район	54,35%	51,62%	31,88%	40,43%	5,80%	3,97%	7,97%	3,97%
Красноармейский район	45,11%	47,59%	38,35%	45,52%	3,76%	1,38%	12,78%	5,52%
Красночетайский район	45,89%	54,73%	34,25%	31,08%	4,11%	0,68%	15,75%	13,51%
Мариинско-Посадский район	37,63%	41,23%	51,03%	38,39%	0,52%	0,47%	10,82%	19,91%
Моргаушский район	53,92%	53,77%	30,38%	34,28%	1,71%	0,00%	13,99%	11,95%
Порецкий район	51,65%	59,43%	30,77%	28,30%	2,20%	0,00%	15,38%	12,26%
Урмарский район	47,39%	50,00%	43,48%	41,18%	0,87%	0,00%	8,26%	8,82%
Цивильский район	33,22%	40,97%	56,48%	45,49%	0,33%	1,04%	9,97%	12,50%
Чебоксарский район	44,78%	45,76%	36,09%	38,30%	5,43%	3,31%	13,70%	12,63%
Шемуршинский район	55,19%	48,13%	31,82%	41,25%	2,60%	2,50%	10,39%	8,13%
Шумерлинский район	30,16%	37,68%	34,92%	49,28%	0,00%	2,90%	34,92%	10,14%
Ядринский район	50,87%	47,62%	42,51%	46,89%	1,39%	0,73%	5,23%	4,76%
Яльчикский район	49,73%	56,10%	38,50%	43,41%	0,00%	0,00%	11,76%	0,49%
Янтиковский район	50,00%	58,49%	38,37%	38,36%	0,00%	1,26%	11,63%	1,89%
Республиканские ОО	60,00%		40,00%		0,00%		0,00%	

## СТАРШАЯ ШКОЛА КАК ОБЪЕКТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ТРАЕКТОРИИ ВЫПУСКНИКОВ IX КЛАССОВ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

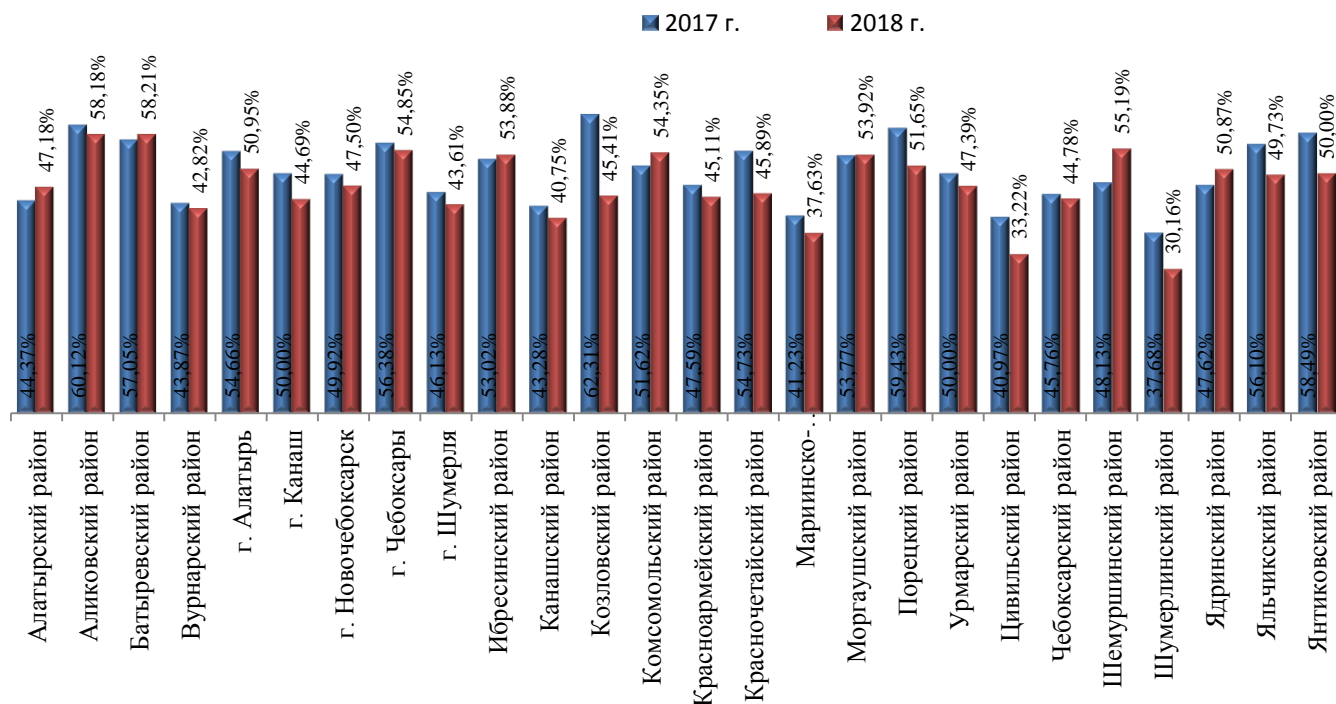
Поступление в X класс общеобразовательной организации традиционно остается приоритетным вариантом траектории выпускников IX классов. Доля выпускников, поступивших в старшую школу в 2016 году – 50,90%, в 2017 году – 52,28%, в 2018 году – 50,32%.

Рассмотрим состав выпускников, ориентирующихся на этот вариант траектории.

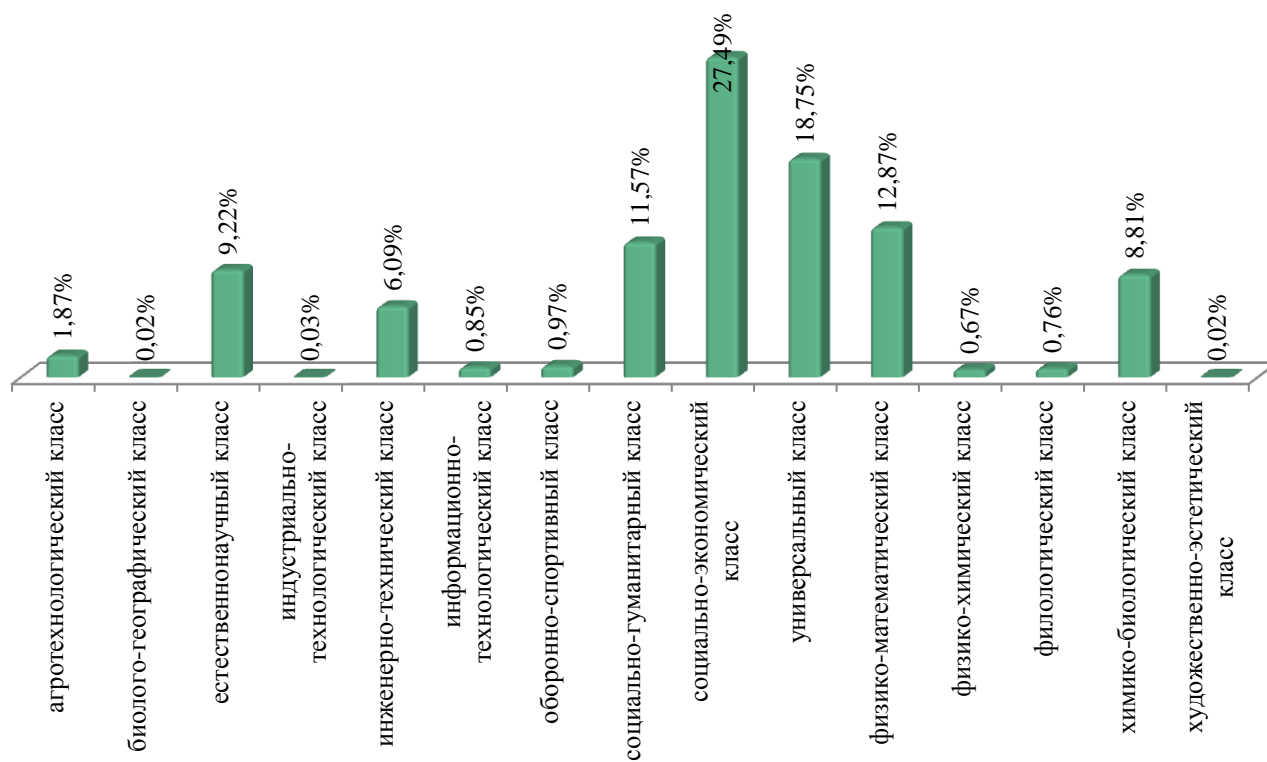
Доля выпускников, поступивших в старшую школу в 2016-2018 гг.



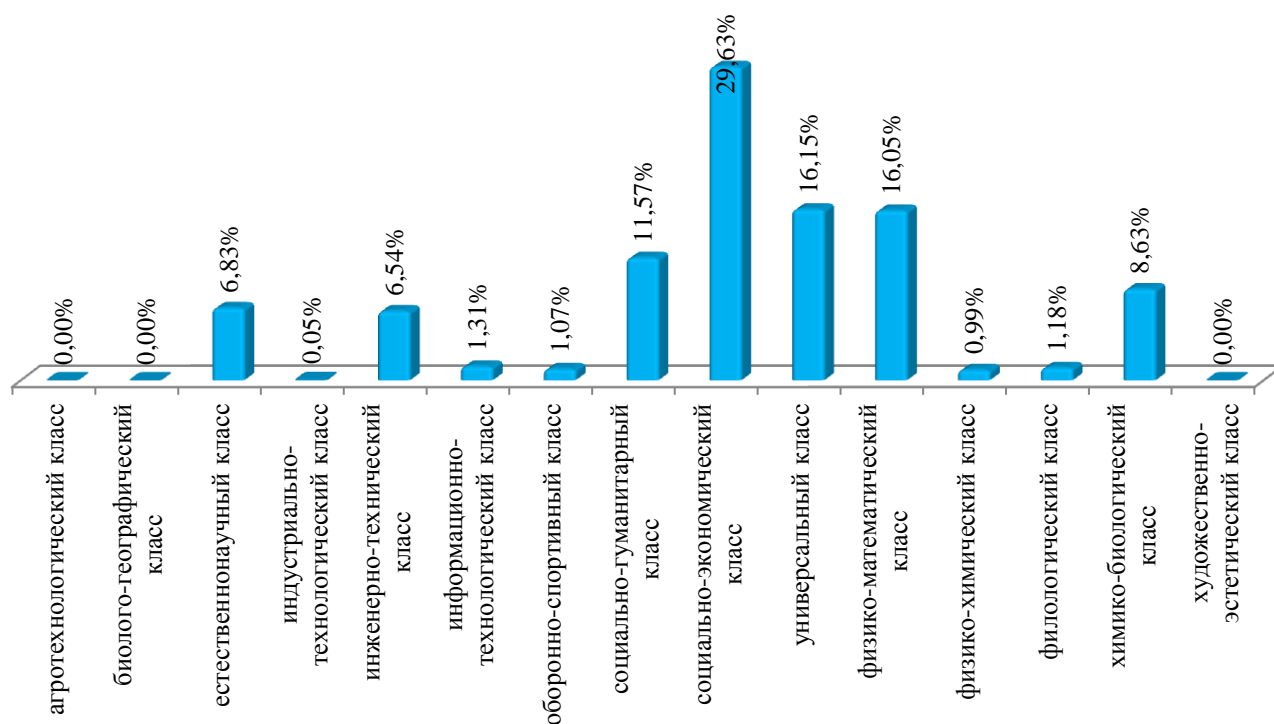
## Распределение выпускников, поступивших в старшую школу, по муниципальным районным и городским округам республики в 2017-2018 гг.



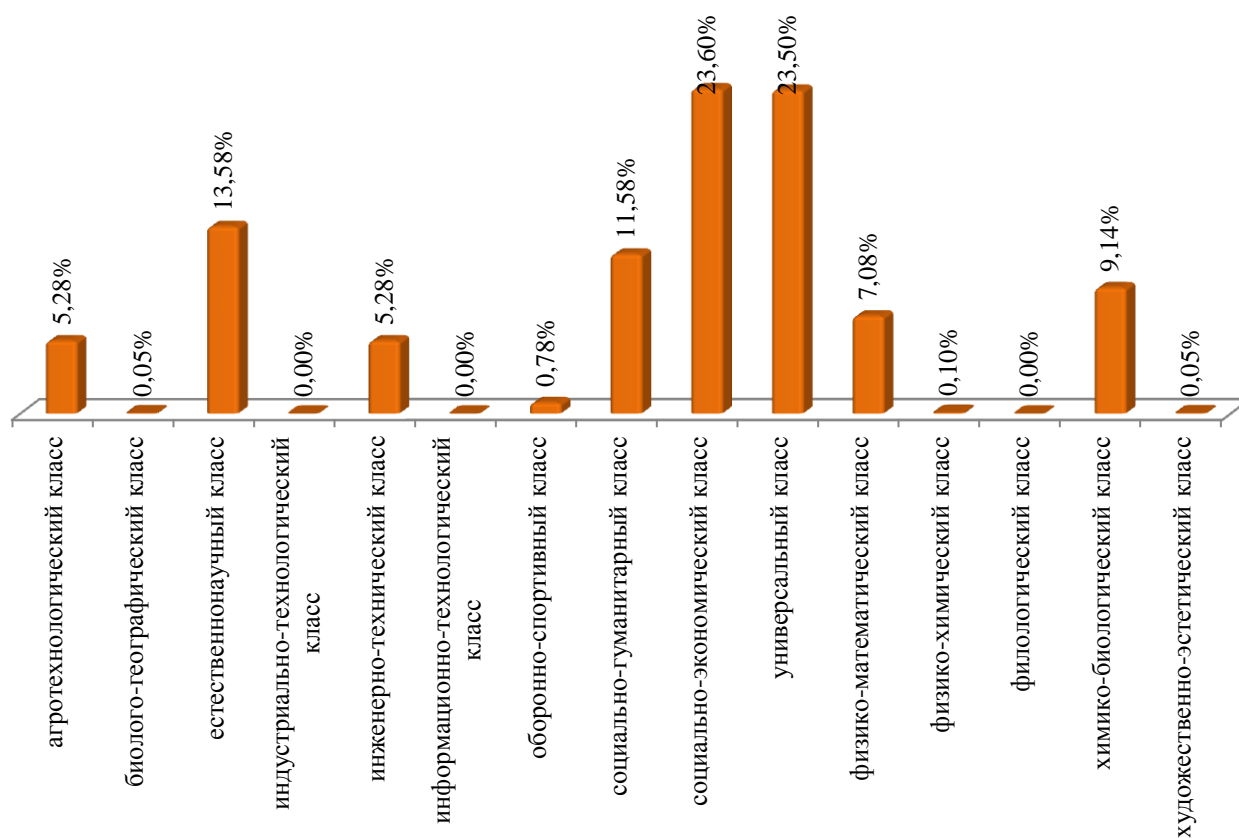
## Доля выпускников, поступивших в X профильный класс. Выбор профиля X класса в 2018 г.



Распределение выпускников в зависимости от типа населенного пункта общеобразовательной организации. Выпускники городских школ в 2018 г.



Распределение выпускников в зависимости от типа населенного пункта общеобразовательной организации. Выпускники сельских школ в 2018 г.



Распределение выпускников в зависимости от вида общеобразовательной организации в 2018 году

	агротехнологический класс	биолого-географический класс	естественнонаучный класс	индустриально-технологический класс	инженерно-технический класс	информационно-технологический класс	оборонно-спортивный класс	социально-гуманитарный класс	социально-экономический класс	универсальный класс	физико-математический класс	физико-химический класс	филологический класс	химико-биологический класс	художественно-эстетический класс
Средняя общеобразовательная школа	2,89%	0,00%	12,83%	0,03%	3,79%	1,20%	0,71%	12,18%	30,48%	20,70%	7,63%	0,95%	0,05%	6,54%	0,03%
Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов	0,00%	0,00%	7,11%	0,00%	7,11%	0,16%	0,81%	5,82%	32,47%	10,18%	25,85%	0,48%	1,94%	8,08%	0,00%
Гимназия	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	10,32%	0,00%	0,30%	13,81%	21,55%	23,07%	17,45%	0,15%	4,10%	9,26%	0,00%
Лицей	0,00%	0,00%	0,16%	0,16%	15,16%	0,66%	0,99%	10,05%	17,63%	4,45%	28,01%	0,00%	0,49%	22,24%	0,00%
Основная общеобразовательная школа	1,22%	0,61%	9,76%	0,00%	5,49%	0,00%	1,83%	9,15%	9,76%	37,80%	10,98%	0,00%	0,00%	13,41%	0,00%
Кадетская школа	0,00%	0,00%	2,27%	0,00%	0,00%	0,00%	31,82%	43,18%	9,09%	9,09%	2,27%	0,00%	0,00%	2,27%	0,00%
Вечерняя (сменная) общеобразовательная организация и ЦО	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	100,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

Распределение выпускников в зависимости от вида общеобразовательной организации в 2017 году

	агротехнологический класс	биолого-географический класс	естественнонаучный класс	индустриально-технологический класс	инженерно-технический класс	информационно-технологический класс	оборонно-спортивный класс	социально-гуманитарный класс	социально-экономический класс	универсальный класс	физико-математический класс	физико-химический класс	филологический класс	химико-биологический класс
Средняя общеобразовательная школа	2,29%	0,26%	11,98%	0,00%	4,24%	2,21%	0,18%	8,39%	32,54%	20,74%	8,45%	1,07%	0,10%	7,56%
Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов	0,00%	0,00%	5,07%	0,00%	10,15%	0,16%	0,33%	12,11%	32,90%	3,27%	19,80%	0,00%	2,45%	13,75%
Гимназия	0,00%	0,00%	4,25%	0,00%	5,49%	4,60%	0,35%	17,17%	25,31%	4,60%	15,04%	6,37%	7,79%	9,03%
Лицей	0,00%	0,00%	0,88%	0,18%	13,66%	0,00%	0,00%	10,33%	21,54%	3,50%	25,57%	0,00%	0,18%	24,17%
Основная общеобразовательная школа	9,05%	0,00%	17,19%	0,90%	1,81%	0,00%	0,90%	13,12%	12,67%	29,41%	5,43%	1,36%	0,00%	8,14%
Кадетская школа	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	36,11%	36,11%	11,11%	16,67%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Вечерняя (сменная) общеобразовательная организация и УПК	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	14,29%	0,00%	0,00%	0,00%	85,71%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

Распределение выпускников в зависимости от вида общеобразовательной организации в 2016 году

	агротехнологический класс	биолого-географический класс	гуманитарный класс	естественнонаучный класс	индивидуальный учебный план	индустриально-технологический класс	инженерно-технический класс	оборонно-спортивный класс	социально-гуманитарный класс	социально-экономический класс	универсальный класс	физико-математический класс	физико-химический класс	филологический класс	химико-биологический класс
Средняя общеобразовательная школа	0,36%	0,25%	0,00%	11,92%	0,00%	0,41%	6,44%	0,22%	13,24%	32,43%	19,47%	6,53%	1,76%	0,11%	6,86%
Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов	0,00%	0,00%	0,00%	0,92%	0,00%	0,15%	9,01%	0,00%	9,77%	36,95%	4,12%	17,40%	0,31%	3,82%	17,56%
Гимназия	0,00%	0,37%	0,18%	4,99%	15,71%	0,18%	12,75%	0,00%	12,20%	18,11%	5,91%	15,34%	0,00%	8,69%	5,55%
Лицей	0,00%	0,00%	0,00%	0,17%	0,00%	0,00%	20,83%	0,34%	6,71%	19,62%	6,71%	21,51%	0,17%	0,34%	23,58%
Основная общеобразовательная школа	0,00%	0,00%	0,00%	12,50%	0,00%	0,00%	5,00%	2,00%	10,00%	20,50%	28,50%	12,00%	0,50%	0,00%	9,00%
Кадетская школа	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	50,00%	50,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Вечерняя (сменная) общеобразовательная организация и УПК	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	100,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Центр образования	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	100,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

Распределение выпускников по муниципальным районным и городским округам республики в 2018 году

	агротехнологический класс	биолого-географический класс	естественнонаучный класс	индустриально-технологический класс	инженерно-технический класс	информационно-технологический класс	оборонно-спортивный класс	социально-гуманитарный класс	социально-экономический класс	универсальный класс	физико-математический класс	физико-химический класс	филологический класс	химико-биологический класс	художественно-эстетический класс
Алатырский район	0,00%	0,00%	28,36%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	11,94%	25,37%	0,00%	16,42%	1,49%	0,00%	16,42%	0,00%
Аликовский район	3,13%	0,00%	13,54%	0,00%	0,00%	0,00%	1,04%	21,88%	16,67%	31,25%	4,17%	0,00%	0,00%	7,29%	1,04%
Батыревский район	6,69%	0,00%	5,86%	0,00%	5,02%	0,00%	1,67%	40,59%	20,92%	7,11%	0,00%	0,00%	0,00%	12,13%	0,00%
Вурнарский район	0,00%	0,00%	17,45%	0,00%	10,07%	0,00%	2,68%	18,12%	41,61%	8,72%	1,34%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
г. Алатырь	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	9,43%	36,48%	5,03%	25,79%	8,18%	0,00%	15,09%	0,00%
г. Канаш	0,00%	0,00%	17,12%	0,45%	4,50%	0,00%	0,00%	36,94%	5,41%	11,26%	11,26%	0,00%	0,00%	13,06%	0,00%
г. Новочебоксарск	0,00%	0,00%	10,09%	0,00%	6,96%	0,00%	1,04%	0,52%	32,17%	22,09%	17,22%	3,83%	0,00%	6,09%	0,00%
г. Чебоксары	0,00%	0,00%	3,72%	0,04%	7,76%	2,02%	0,83%	12,22%	31,75%	15,61%	16,06%	0,04%	1,78%	8,18%	0,00%
г. Шумерля	0,00%	0,00%	34,88%	0,00%	0,00%	0,00%	0,78%	15,50%	18,60%	13,18%	12,40%	0,00%	0,00%	4,65%	0,00%
Ибресинский район	12,50%	0,00%	10,83%	0,00%	0,00%	0,00%	0,83%	25,00%	23,33%	0,00%	15,00%	0,00%	0,00%	12,50%	0,00%
Канашский район	0,00%	0,00%	19,20%	0,00%	0,00%	0,00%	0,80%	2,40%	20,00%	34,40%	18,40%	0,00%	0,00%	4,80%	0,00%
Козловский район	16,87%	0,00%	46,99%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	13,25%	0,00%	22,89%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Комсомольский район	6,16%	0,00%	0,68%	0,00%	10,27%	0,00%	0,68%	9,59%	36,99%	28,77%	0,00%	0,00%	0,00%	6,85%	0,00%
Красноармейский район	8,33%	0,00%	3,33%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	1,67%	0,00%	86,67%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%



	агротехнологический класс	биолого-географический класс	естественнонаучный класс	индустриально-технологический класс	инженерно-технический класс	информационно-технологический класс	оборонно-спортивный класс	социально-гуманитарный класс	социально-экономический класс	универсальный класс	физико-математический класс	физико-химический класс	филологический класс	химико-биологический класс	художественно-эстетический класс
Красночетайский район	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	16,42%	0,00%	0,00%	0,00%	32,84%	50,75%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Мариинско-Посадский район	10,00%	0,00%	28,57%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	60,00%	0,00%	0,00%	1,43%	0,00%	0,00%
Моргаушский район	13,29%	0,00%	0,63%	0,00%	5,06%	0,00%	0,63%	1,27%	0,00%	63,92%	13,92%	0,00%	0,00%	1,27%	0,00%
Порецкий район	0,00%	0,00%	20,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	77,78%	0,00%	2,22%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Урмарский район	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	16,50%	0,00%	0,97%	1,94%	29,13%	9,71%	1,94%	0,97%	0,00%	38,83%	0,00%
Цивильский район	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	10,00%	0,00%	0,00%	19,00%	20,00%	12,00%	15,00%	1,00%	0,00%	23,00%	0,00%
Чебоксарский район	0,00%	0,00%	12,81%	0,00%	0,99%	0,00%	0,99%	0,00%	38,42%	16,26%	10,34%	0,00%	0,00%	20,20%	0,00%
Шемуршинский район	0,00%	1,19%	15,48%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	13,10%	0,00%	35,71%	22,62%	0,00%	0,00%	11,90%	0,00%
Шумерлинский район	57,89%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	42,11%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Ядринский район	0,00%	0,00%	6,85%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	4,11%	37,67%	13,01%	23,97%	0,00%	0,00%	14,38%	0,00%
Яльчикский район	7,87%	0,00%	49,44%	0,00%	12,36%	0,00%	0,00%	0,00%	30,34%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Янтиковский район	0,00%	0,00%	32,56%	0,00%	15,12%	0,00%	0,00%	0,00%	23,26%	25,58%	1,16%	0,00%	0,00%	2,33%	0,00%
Республиканские ОО	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	72,22%	5,56%	11,11%	11,11%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

Распределение выпускников по муниципальным районным и городским округам республики в 2017 году

	агротехнологический класс	биолого-географический класс	естественнонаучный класс	индустриально-технологический класс	инженерно-технический класс	информационно-технологический класс	оборонно-спортивный класс	социально-гуманитарный класс	социально-экономический класс	универсальный класс	физико-математический класс	физико-химический класс	филологический класс	химико-биологический класс
Алатырский район	15,87%	0,00%	14,29%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	20,63%	28,57%	1,59%	19,05%	0,00%	0,00%	0,00%
Аликовский район	3,06%	0,00%	2,04%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	17,35%	13,27%	14,29%	18,37%	0,00%	0,00%	31,63%
Батыревский район	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	6,18%	0,77%	0,00%	27,41%	25,48%	24,32%	5,02%	0,00%	0,00%	10,81%
Вурнарский район	0,00%	0,00%	25,47%	0,00%	4,35%	0,00%	0,62%	0,62%	57,14%	0,62%	8,70%	0,62%	0,00%	1,86%
г. Алатырь	0,00%	0,00%	14,12%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	17,06%	31,18%	5,88%	8,82%	10,59%	0,00%	12,35%
г. Канаш	0,00%	0,87%	6,96%	0,00%	4,35%	0,00%	0,00%	21,30%	30,00%	12,17%	14,78%	1,74%	0,00%	7,83%
г. Новочебоксарск	0,00%	0,00%	8,33%	0,00%	8,33%	0,00%	0,17%	0,00%	35,37%	18,37%	19,22%	1,70%	0,17%	8,33%
г. Чебоксары	0,00%	0,00%	3,57%	0,04%	7,32%	4,82%	0,36%	11,78%	35,48%	7,99%	14,37%	0,04%	2,81%	11,42%
г. Шумерля	0,00%	0,00%	18,32%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	10,69%	15,27%	33,59%	1,53%	20,61%	0,00%	0,00%
Ибресинский район	9,76%	6,50%	7,32%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	26,02%	22,76%	0,00%	20,33%	5,69%	0,00%	1,63%
Канашский район	0,00%	0,00%	24,14%	0,00%	0,00%	0,00%	0,69%	12,41%	13,10%	26,21%	14,48%	0,00%	0,00%	8,97%
Козловский район	4,84%	0,00%	36,29%	0,81%	0,00%	0,00%	0,00%	2,42%	11,29%	44,35%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Комсомольский район	7,69%	0,00%	0,00%	0,70%	6,99%	0,00%	0,00%	9,09%	20,28%	33,57%	0,00%	0,00%	0,00%	21,68%
Красноармейский район	2,90%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	1,45%	1,45%	14,49%	66,67%	0,00%	0,00%	0,00%	13,04%

	агротехнологический класс	биолого-географический класс	естественнонаучный класс	индустриально-технологический класс	инженерно-технический класс	информационно-технологический класс	оборонно-спортивный класс	социально-гуманитарный класс	социально-экономический класс	универсальный класс	физико-математический класс	физико-химический класс	филологический класс	химико-биологический класс
Красночетайский район	0,00%	0,00%	41,98%	0,00%	14,81%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	43,21%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Мариинско-Посадский район	18,39%	0,00%	24,14%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	1,15%	0,00%	56,32%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Моргаушский район	5,85%	0,00%	11,70%	0,00%	8,77%	0,00%	0,00%	14,04%	7,02%	42,11%	9,36%	0,00%	0,00%	1,17%
Порецкий район	14,29%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	84,13%	0,00%	1,59%	0,00%	0,00%	0,00%
Урмарский район	0,00%	0,00%	0,84%	0,00%	16,81%	0,00%	0,00%	0,84%	48,74%	5,04%	4,20%	0,00%	0,00%	23,53%
Цивильский район	0,00%	0,00%	0,85%	0,00%	9,32%	0,00%	0,00%	10,17%	16,10%	21,19%	17,80%	0,00%	0,00%	24,58%
Чебоксарский район	0,00%	0,00%	24,43%	0,00%	0,00%	0,00%	0,45%	5,88%	32,13%	18,10%	6,33%	0,45%	0,00%	12,22%
Шемуршинский район	11,69%	0,00%	7,79%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	22,08%	0,00%	22,08%	23,38%	2,60%	0,00%	10,39%
Шумерлинский район	0,00%	0,00%	7,69%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	92,31%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Ядринский район	12,31%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	2,31%	0,77%	0,77%	30,77%	12,31%	19,23%	6,92%	0,00%	14,62%
Яльчикский район	3,48%	0,00%	58,26%	0,00%	7,83%	0,00%	0,00%	0,87%	25,22%	4,35%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Янтиковский район	0,00%	0,00%	20,43%	0,00%	16,13%	0,00%	0,00%	0,00%	36,56%	18,28%	0,00%	0,00%	0,00%	8,60%

Распределение выпускников по муниципальным районным и городским округам республики в 2016 году

	агротехнологический класс	биолого-географический класс	гуманитарный класс	естественнонаучный класс	индивидуальный учебный план	индустриально-технологический класс	инженерно-технический класс	оборонно-спортивный класс	социально-гуманитарный класс	социально-экономический класс	универсальный класс	физико-математический класс	физико-химический класс	филологический класс	химико-биологический класс
Алатырский район	0,00%	10,61%	0,00%	10,61%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	25,76%	18,18%	9,09%	10,61%	10,61%	0,00%	4,55%
Аликовский район	16,46%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	1,27%	21,52%	12,66%	13,92%	16,46%	0,00%	0,00%	17,72%
Батыревский район	0,00%	0,00%	0,00%	10,56%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	41,67%	24,44%	18,33%	0,56%	0,00%	0,00%	4,44%
Вурнарский район	0,00%	0,00%	0,00%	12,92%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,56%	58,99%	10,11%	6,18%	11,24%	0,00%	0,00%
г. Алатырь	0,00%	0,00%	0,00%	20,92%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	20,26%	24,84%	3,92%	15,69%	9,15%	0,00%	5,23%
г. Канаш	0,00%	0,88%	0,00%	8,41%	0,00%	0,00%	3,54%	0,00%	19,03%	24,78%	17,70%	15,49%	0,44%	0,88%	8,85%
г. Новочебоксарск	0,00%	0,35%	0,00%	7,27%	0,00%	0,35%	9,75%	0,18%	0,35%	31,56%	22,70%	13,30%	4,08%	0,00%	10,11%
г. Чебоксары	0,00%	0,00%	0,04%	3,35%	3,70%	0,65%	12,54%	0,83%	11,41%	34,32%	7,88%	11,37%	0,04%	3,27%	10,58%
г. Шумерля	0,00%	0,00%	0,00%	18,25%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	15,08%	16,67%	30,16%	19,84%	0,00%	0,00%	0,00%
Ибресинский район	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,78%	0,00%	22,66%	29,69%	7,03%	15,63%	0,00%	0,00%	24,22%
Канашский район	0,00%	0,00%	0,00%	34,87%	0,00%	0,00%	0,66%	0,66%	17,11%	11,18%	14,47%	7,89%	0,66%	0,00%	12,50%
Козловский район	0,00%	0,00%	0,00%	44,44%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	16,05%	22,22%	8,64%	0,00%	0,00%	0,00%	8,64%
Комсомольский район	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	16,57%	0,00%	23,43%	23,43%	28,57%	0,00%	0,00%	0,00%	8,00%
Красноармейский район	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	2,44%	92,68%	2,44%	0,00%	0,00%	2,44%

	агротехнологический класс	биолого-географический класс	гуманитарный класс	естественнонаучный класс	индивидуальный учебный план	индустриально-технологический класс	инженерно-технический класс	оборонно-спортивный класс	социально-гуманитарный класс	социально-экономический класс	универсальный класс	физико-математический класс	физико-химический класс	филологический класс	химико-биологический класс
Красночетайский район	0,00%	0,00%	0,00%	20,83%	0,00%	0,00%	26,39%	0,00%	0,00%	20,83%	25,00%	5,56%	0,00%	0,00%	1,39%
Мариинско-Посадский район	0,00%	0,00%	0,00%	38,67%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	2,67%	2,67%	52,00%	4,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Моргаушский район	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	6,83%	0,62%	22,98%	1,24%	44,72%	8,70%	0,00%	0,00%	14,91%
Порецкий район	0,00%	0,00%	0,00%	28,57%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	57,14%	14,29%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Урмарский район	0,00%	0,00%	0,00%	3,45%	0,00%	0,00%	16,09%	0,00%	0,00%	50,57%	1,15%	3,45%	0,00%	0,00%	25,29%
Цивильский район	0,00%	0,00%	0,00%	4,92%	0,00%	0,00%	12,30%	0,00%	22,95%	18,03%	7,38%	15,57%	0,00%	0,00%	18,85%
Чебоксарский район	0,00%	0,00%	0,00%	11,85%	0,00%	0,00%	9,95%	1,90%	2,37%	44,55%	22,27%	2,84%	0,47%	0,47%	3,32%
Шемуршинский район	0,00%	0,00%	0,00%	13,24%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	14,71%	0,00%	52,94%	19,12%	0,00%	0,00%	0,00%
Шумерлинский район	0,00%	0,00%	0,00%	14,29%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	3,57%	0,00%	75,00%	7,14%	0,00%	0,00%	0,00%
Ядринский район	0,00%	0,00%	0,00%	5,19%	0,00%	0,00%	0,00%	0,74%	8,15%	35,56%	11,11%	18,52%	0,00%	0,00%	20,74%
Яльчикский район	0,00%	0,00%	0,00%	30,08%	0,00%	0,00%	9,76%	0,00%	4,88%	33,33%	11,38%	6,50%	0,00%	0,00%	4,07%
Янтиковский район	0,00%	0,00%	0,00%	20,63%	0,00%	0,00%	30,16%	0,00%	12,70%	14,29%	1,59%	0,00%	0,00%	0,00%	20,63%

## ПОСТУПЛЕНИЕ В ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ

Доля выпускников основной школы, выбравших в качестве своей дальнейшей образовательной траектории профессиональные образовательные организации, в течение последних пяти лет практически не изменяется. Более 40% девятиклассников выбирают профобразование в организациях системы СПО.

В 2018 году 47,28% выпускников IX классов были зачислены в техникумы и колледжи, 2017 году - 46,17%, в 2016 году – 47,94%.

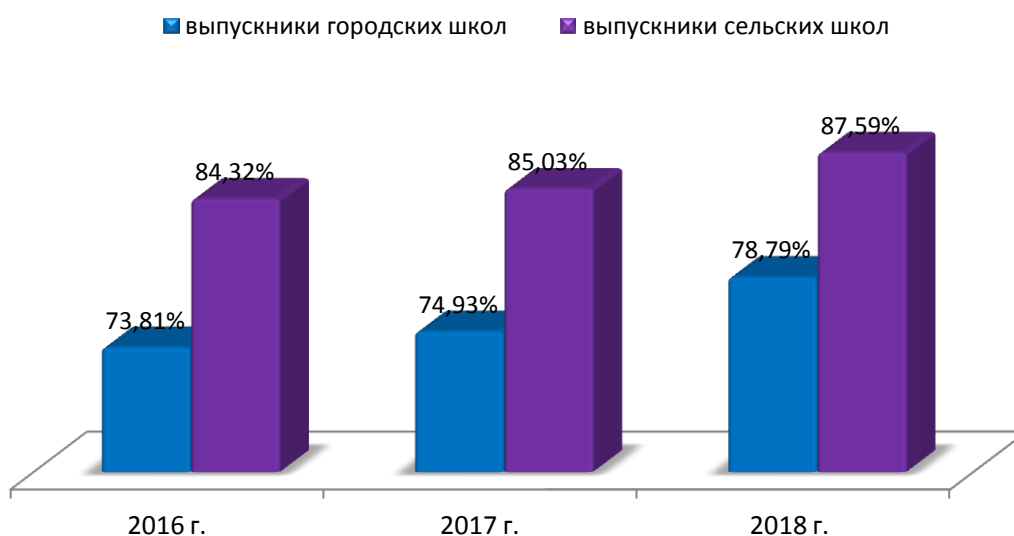
Неизменный интерес к среднему профессиональному образованию связан с серьезными изменениями в организации обучения в заведениях данного типа. В Чувашии идет планомерная работа по повышению качества образования в профессиональных образовательных организациях. Открытость и прозрачность деятельности организаций СПО, активное участие как отдельных педагогов и обучающихся, так и учреждений в целом в инновационных проектах, а самое главное, широкое информирование о данных событиях позволяют заинтересованным сообществам объективно оценить содержание и качество образовательных программ, материально-техническую базу, уровень квалификации преподавательского состава. Всё это дает возможность определить точки роста и дальнейшего развития учебного заведения, что, в свою очередь, привлекает внимание заинтересованных лиц: обучающихся, родителей, работодателей. Рассмотрим состав выпускников, ориентирующихся на этот вариант траектории.

Доля выпускников, поступивших  
в профессиональные образовательные организации, в зависимости от типа  
населенного пункта общеобразовательной организации

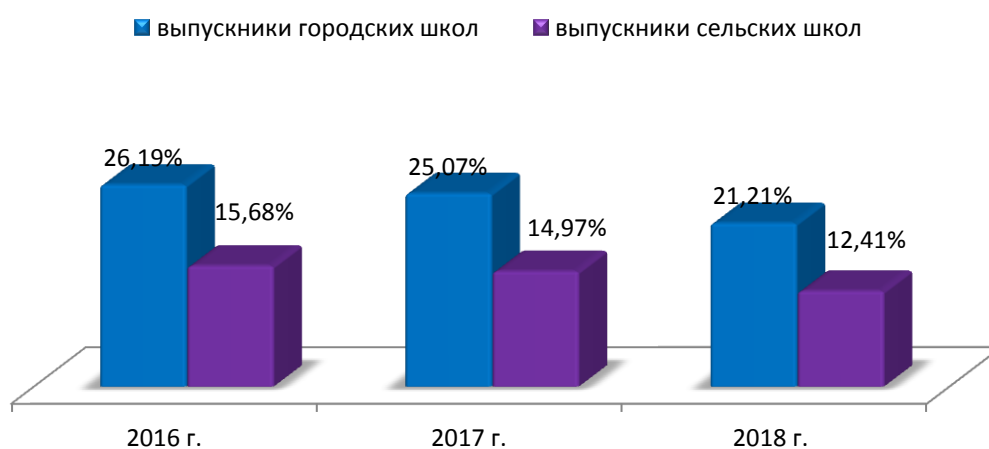


Следует отметить, что из всех выпускников IX классов общеобразовательных организаций, поступивших в профессиональные образовательные организации в 2018 году, 82,23% учатся на бюджетной основе (в 2017 году – 79,9%, 2016 году – 78,63%.)

Доля выпускников, поступивших на бюджетные места в организации профессионального образования, в зависимости от типа населенного пункта общеобразовательной организации



Доля выпускников, поступивших на платные места в организации профессионального образования, в зависимости от типа населенного пункта общеобразовательной организации

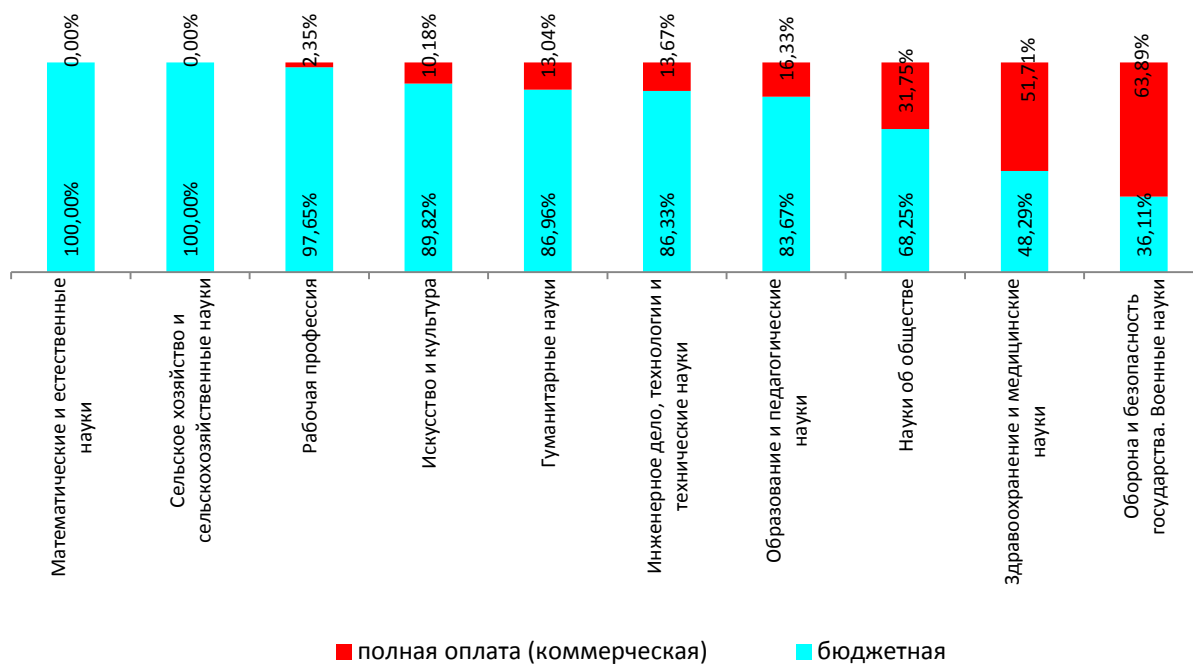


Распределение выпускников 2017-2018 гг. в зависимости от  
групп специальностей подготовки

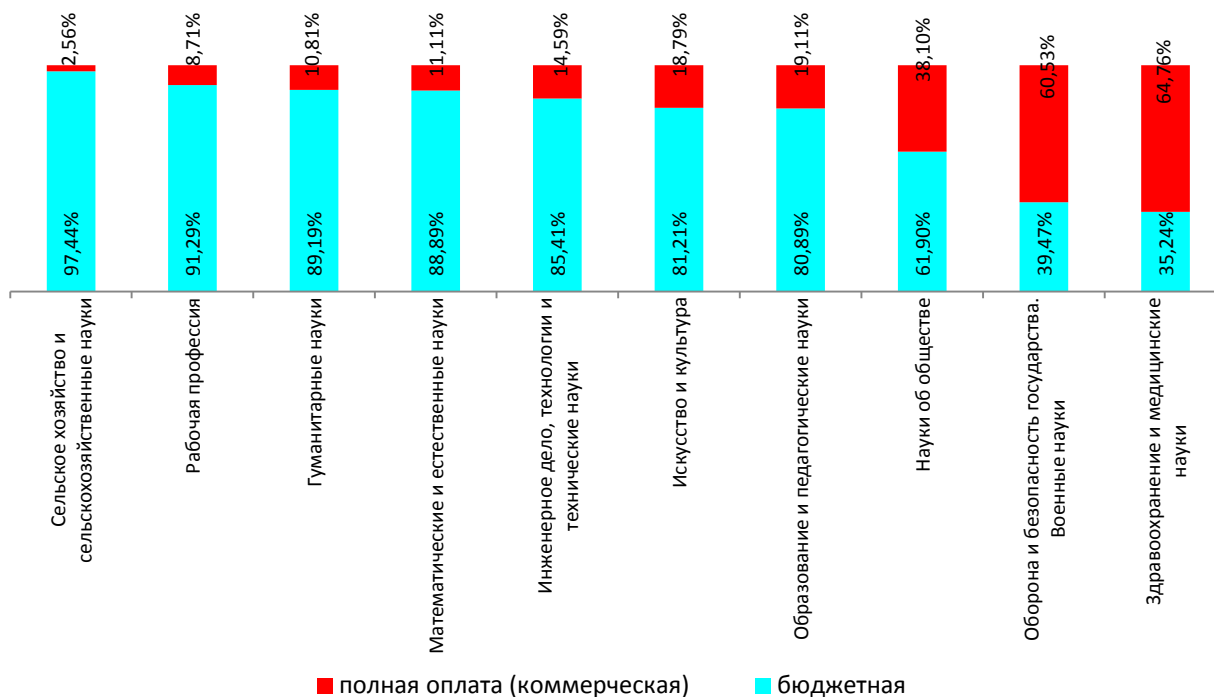
Наименование групп специальностей	2018 год	2017 год
Инженерное дело, технологии и технические науки	47,12%	48,27%
Науки об обществе	18,47%	16,90%
Рабочая профессия	16,63%	15,94%
Здравоохранение и медицинские науки	8,17%	8,11%
Образование и педагогические науки	3,65%	4,53%
Искусство и культура	3,11%	3,00%
Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки	1,01%	1,57%
Гуманитарные науки	0,86%	0,74%
Оборона и безопасность государства. Военные науки	0,67%	0,76%
Математические и естественные науки	0,32%	0,18%



## Распределение выпускников общеобразовательных организаций 2018 года в зависимости от основы обучения в разрезе групп специальностей



## Распределение выпускников общеобразовательных организаций 2017 года в зависимости от основы обучения в разрезе групп специальностей

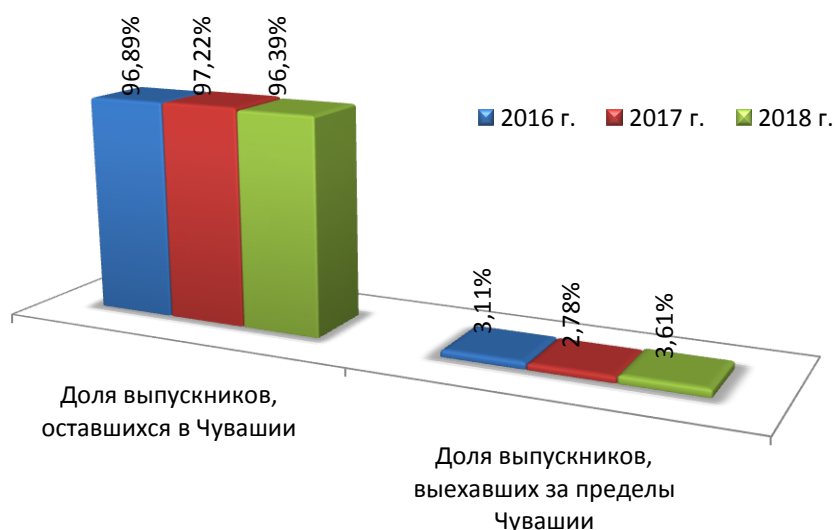


## ГЕОГРАФИЯ ТРАЕКТОРИЙ ВЫПУСКНИКОВ IX КЛАССОВ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ЧУВАШИИ

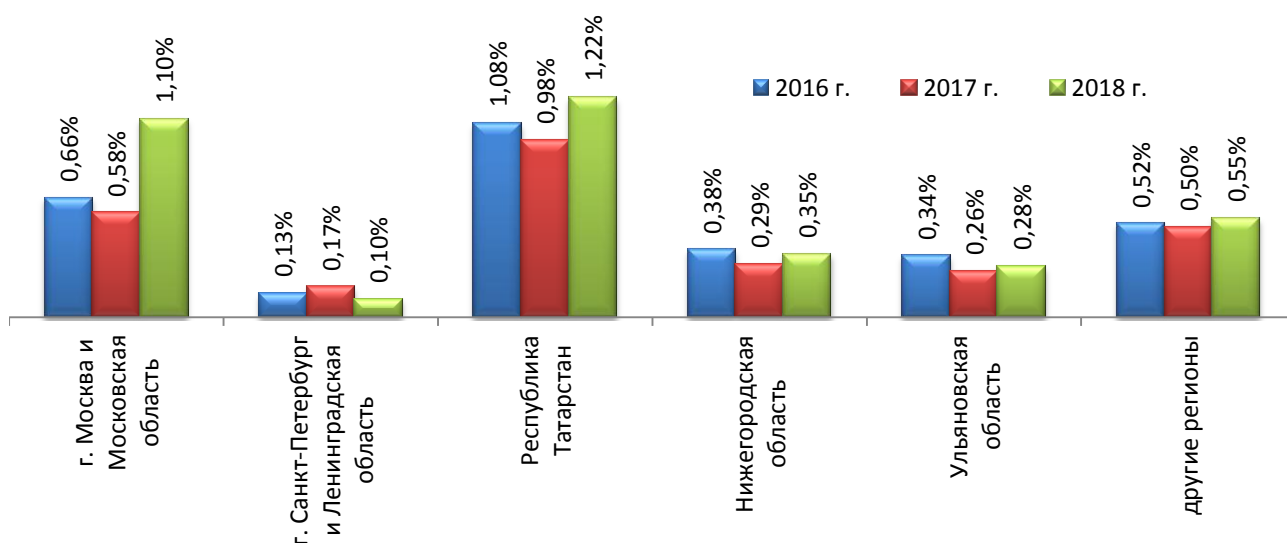
Расширяется диапазон выпускников основной школы, выбирающих образовательные организации за пределами Чувашской Республики.

В 2018 году из 11647 выпускников основной школы 420 человек выехали за пределы Чувашии, что составило 3,61%. В 2017 году из 11207 выпускников основной школы 312 человек выехали за пределы Чувашии (2,78%). В 2016 году из 11159 выпускников основной школы - 347 человек (3,1%).

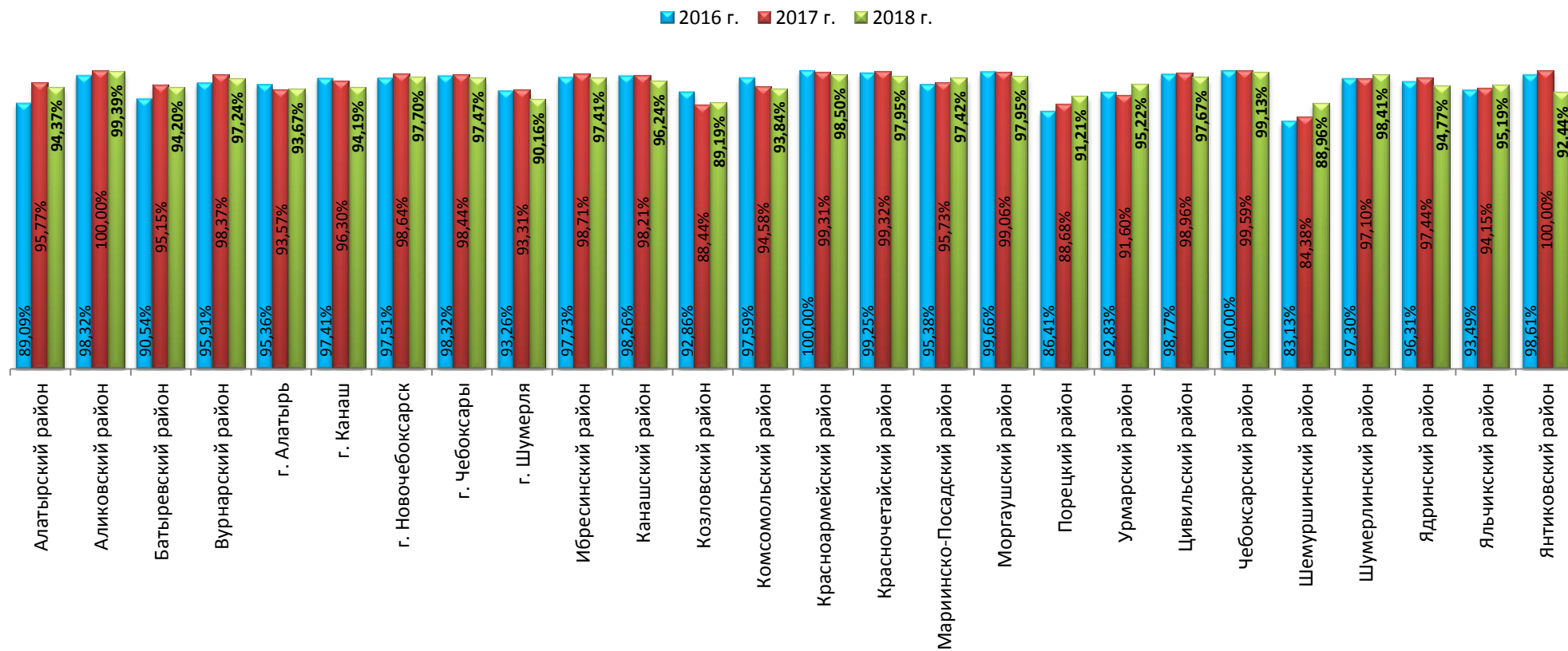
География траекторий выпускников IX классов  
общеобразовательных организаций



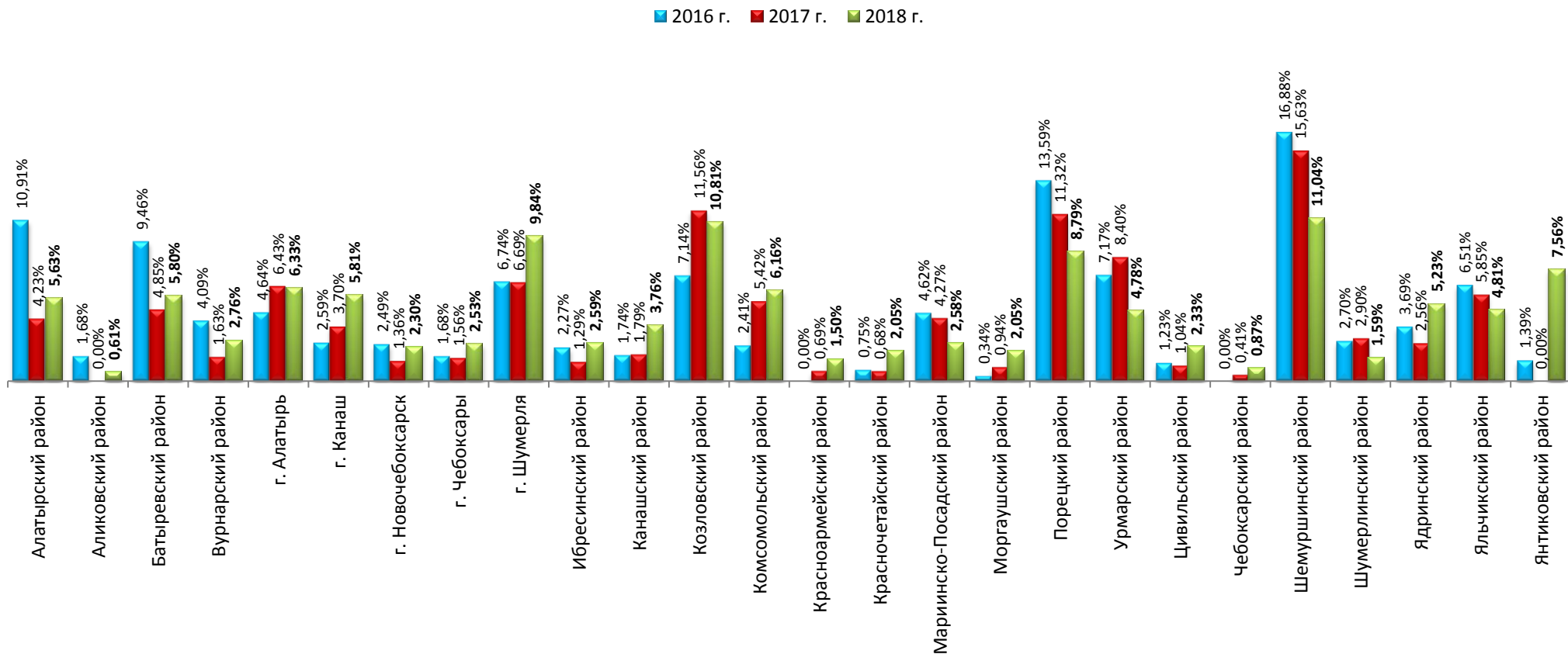
Распределение выпускников,  
выбравших профессиональное образование за пределами Чувашии



Распределение по муниципальным районным  
и городским округам республики выпускников, выбравших дальнейшее обучение в Чувашии в 2016-2018 гг.



Распределение выпускников по муниципальным районным  
и городским округам республики, выбравшие профессиональное образование за пределами Чувашии в 2016-2018 гг.



География траекторий выпускников общеобразовательных организаций  
Чувашской Республики в 2018 г.

	Доля выпускников, оставшихся в Чувашии	Доля выпускников вне Чувашии	г. Москва и Московская область	г. Санкт-Петербург и Ленинградская область	Республика Татарстан	Нижегородская область	Ульяновская область	другие регионы
Алатырский район	94,37%	5,63%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	1,41%	4,23%
Аликовский район	99,39%	0,61%	0,00%	0,61%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Батыревский район	94,20%	5,80%	0,97%	0,00%	2,66%	0,00%	1,69%	0,48%
Вурнарский район	97,24%	2,76%	0,83%	0,28%	0,55%	0,28%	0,00%	0,83%
г. Алатырь	93,67%	6,33%	0,63%	0,32%	0,32%	0,95%	1,27%	2,85%
г. Канаш	94,19%	5,81%	1,60%	0,40%	3,01%	0,00%	0,20%	0,60%
г. Новочебоксарск	97,70%	2,30%	1,11%	0,00%	0,56%	0,32%	0,00%	0,32%
г. Чебоксары	97,47%	2,53%	1,22%	0,11%	0,54%	0,14%	0,05%	0,47%
г. Шумерля	90,16%	9,84%	2,62%	0,00%	2,30%	3,28%	0,00%	1,64%
Ибресинский район	97,41%	2,59%	0,43%	0,00%	1,29%	0,00%	0,86%	0,00%
Канашский район	96,24%	3,76%	0,63%	0,00%	2,82%	0,31%	0,00%	0,00%
Козловский район	89,19%	10,81%	0,54%	0,00%	9,19%	0,00%	0,00%	1,08%
Комсомольский район	93,84%	6,16%	0,00%	0,00%	5,07%	0,00%	0,72%	0,36%
Красноармейский район	98,50%	1,50%	0,75%	0,75%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Красночетайский район	97,95%	2,05%	0,68%	0,00%	0,68%	0,68%	0,00%	0,00%
Мариинско-Посадский район	97,42%	2,58%	1,03%	0,00%	1,03%	0,00%	0,00%	0,52%
Моргаушский район	97,95%	2,05%	1,37%	0,00%	0,00%	0,34%	0,00%	0,34%
Порецкий район	91,21%	8,79%	2,20%	0,00%	1,10%	2,20%	1,10%	2,20%
Урмарский район	95,22%	4,78%	0,87%	0,00%	3,48%	0,00%	0,00%	0,43%
Цивильский район	97,67%	2,33%	1,00%	0,00%	1,00%	0,00%	0,00%	0,33%
Чебоксарский район	99,13%	0,87%	0,22%	0,22%	0,43%	0,00%	0,00%	0,00%
Шемуршинский район	88,96%	11,04%	1,95%	0,00%	2,60%	0,00%	6,49%	0,00%
Шумерлинский район	98,41%	1,59%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	1,59%
Ядринский район	94,77%	5,23%	0,70%	0,00%	0,00%	4,18%	0,00%	0,35%
Яльчикский район	95,19%	4,81%	1,07%	0,00%	3,21%	0,00%	0,53%	0,00%
Янтиковский район	92,44%	7,56%	4,07%	0,00%	2,91%	0,00%	0,58%	0,00%
Республиканские ОО	96,67%	3,33%	3,33%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

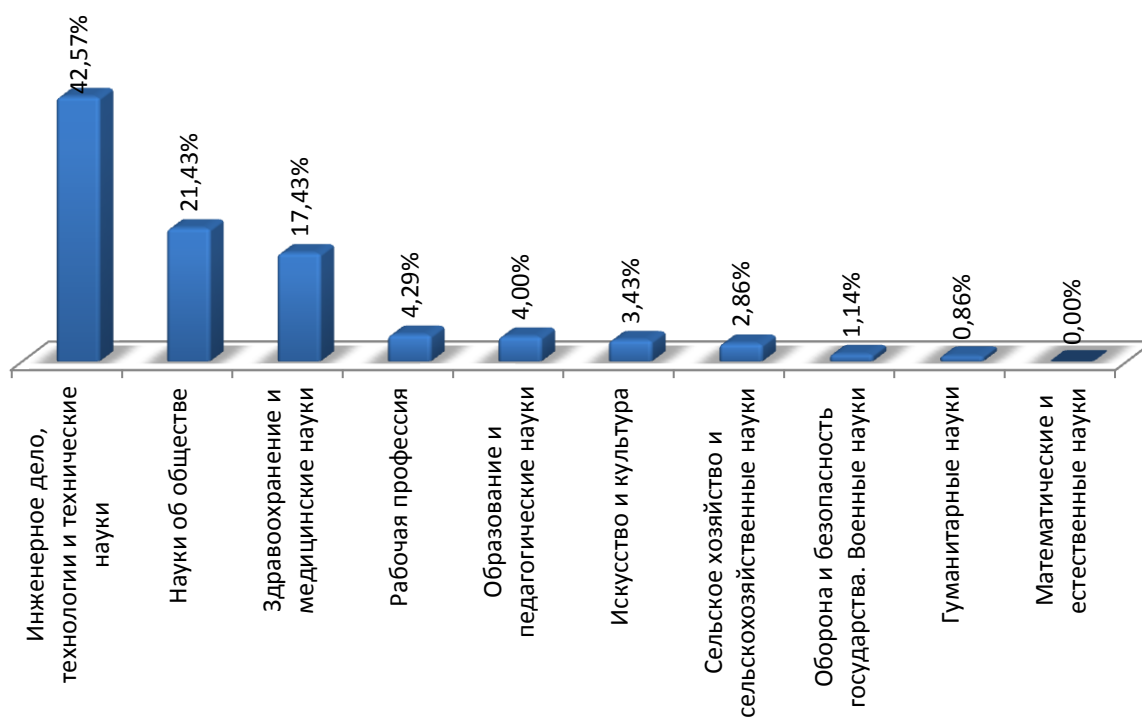
География траекторий выпускников общеобразовательных организаций  
Чувашской Республики в 2017 г.

	Доля выпускников, оставшихся в Чувашии	Доля выпускников вне Чувашии	г. Москва и Московская область	г. Санкт-Петербург и Ленинградская область	Республика Татарстан	Нижегородская область	Ульяновская область	другие регионы
Алатырский район	95,77%	4,23%	0,00%	0,00%	0,70%	0,00%	0,00%	3,52%
Аликовский район	100,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Батыревский район	95,15%	4,85%	0,66%	0,00%	2,64%	0,22%	1,10%	0,22%
Вурнарский район	98,37%	1,63%	1,09%	0,00%	0,00%	0,27%	0,00%	0,27%
г. Алатырь	93,57%	6,43%	0,64%	0,00%	0,32%	0,96%	0,64%	3,86%
г. Канаш	96,30%	3,70%	1,09%	0,00%	1,74%	0,22%	0,00%	0,65%
г. Новочебоксарск	98,64%	1,36%	0,25%	0,25%	0,17%	0,34%	0,08%	0,25%
г. Чебоксары	98,44%	1,56%	0,55%	0,25%	0,43%	0,10%	0,00%	0,23%
г. Шумерля	93,31%	6,69%	1,76%	0,35%	2,11%	2,46%	0,00%	0,00%
Ибресинский район	98,71%	1,29%	0,86%	0,43%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Канашский район	98,21%	1,79%	0,30%	0,00%	0,60%	0,30%	0,00%	0,60%
Козловский район	88,44%	11,56%	1,51%	0,00%	8,54%	0,00%	0,00%	1,51%
Комсомольский район	94,58%	5,42%	0,36%	0,00%	3,97%	0,00%	0,72%	0,36%
Красноармейский район	99,31%	0,69%	0,69%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Красночетайский район	99,32%	0,68%	0,68%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Мариинско-Посадский район	95,73%	4,27%	1,90%	0,00%	0,00%	0,00%	0,47%	1,90%
Моргаушский район	99,06%	0,94%	0,00%	0,00%	0,00%	0,31%	0,31%	0,31%
Порецкий район	88,68%	11,32%	0,00%	0,94%	0,00%	3,77%	0,00%	6,60%
Урмарский район	91,60%	8,40%	2,10%	0,42%	5,04%	0,00%	0,42%	0,42%
Цивильский район	98,96%	1,04%	0,00%	0,35%	0,69%	0,00%	0,00%	0,00%
Чебоксарский район	99,59%	0,41%	0,21%	0,21%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Шемуршинский район	84,38%	15,63%	0,63%	0,00%	5,63%	0,00%	8,75%	0,63%
Шумерлинский район	97,10%	2,90%	0,00%	0,00%	0,00%	2,90%	0,00%	0,00%
Ядринский район	97,44%	2,56%	0,37%	0,00%	0,00%	1,47%	0,00%	0,73%
Яльчикский район	94,15%	5,85%	0,00%	0,00%	4,88%	0,00%	0,98%	0,00%
Янтиковский район	100,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

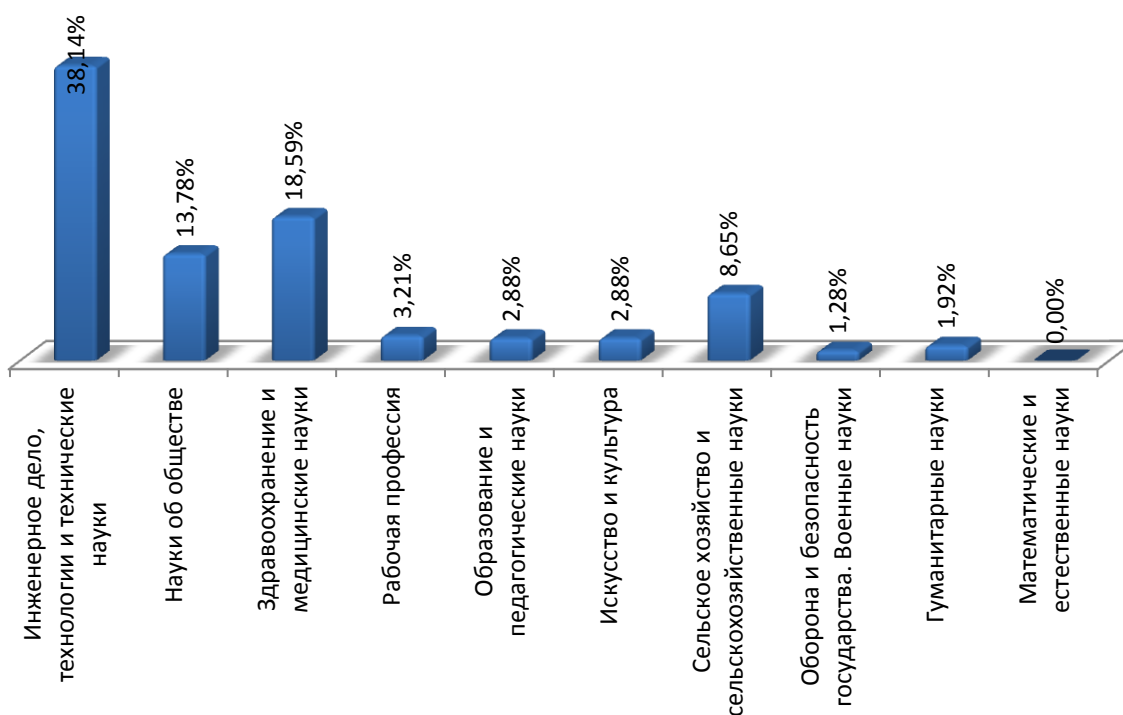
География траекторий выпускников общеобразовательных организаций  
Чувашской Республики в 2016 г.

	Доля выпускников, оставшихся в Чувашии	Доля выпускников вне Чувашии	г. Москва и Московская область	г. Санкт-Петербург и Ленинградская область	Республика Татарстан	Нижегородская область	Ульяновская область	другие регионы
Алатырский район	89,09%	10,91%	3,03%	0,00%	0,61%	0,00%	1,82%	5,45%
Аликовский район	98,32%	1,68%	1,12%	0,00%	0,00%	0,56%	0,00%	0,00%
Батыревский район	90,54%	9,46%	0,95%	0,24%	5,67%	0,00%	2,60%	0,00%
Вурнарский район	95,91%	4,09%	0,51%	0,00%	0,77%	0,26%	1,02%	1,53%
г. Алатырь	95,36%	4,64%	0,00%	0,00%	0,00%	0,36%	0,71%	3,57%
г. Канаш	97,41%	2,59%	0,65%	0,00%	1,51%	0,00%	0,00%	0,43%
г. Новочебоксарск	97,51%	2,49%	0,53%	0,18%	0,53%	0,44%	0,09%	0,71%
г. Чебоксары	98,32%	1,68%	0,70%	0,23%	0,43%	0,18%	0,03%	0,13%
г. Шумерля	93,26%	6,74%	1,50%	0,00%	1,12%	4,12%	0,00%	0,00%
Ибресинский район	97,73%	2,27%	0,76%	0,00%	1,14%	0,00%	0,00%	0,38%
Канашский район	98,26%	1,74%	0,50%	0,00%	0,75%	0,00%	0,50%	0,00%
Козловский район	92,86%	7,14%	0,65%	0,65%	5,19%	0,00%	0,00%	0,65%
Комсомольский район	97,59%	2,41%	0,34%	0,00%	1,03%	0,00%	0,69%	0,34%
Красноармейский район	100,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Красночетайский район	99,25%	0,75%	0,75%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Мариинско-Посадский район	95,38%	4,62%	1,03%	0,00%	1,03%	0,00%	0,00%	2,56%
Моргаушский район	99,66%	0,34%	0,34%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Порецкий район	86,41%	13,59%	1,94%	0,00%	0,00%	5,83%	0,00%	5,83%
Урмарский район	92,83%	7,17%	0,90%	0,45%	5,38%	0,00%	0,00%	0,45%
Цивильский район	98,77%	1,23%	0,62%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,62%
Чебоксарский район	100,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Шемуршинский район	83,13%	16,88%	1,25%	0,00%	8,75%	0,00%	6,88%	0,00%
Шумерлинский район	97,30%	2,70%	1,35%	0,00%	0,00%	1,35%	0,00%	0,00%
Ядринский район	96,31%	3,69%	0,00%	0,34%	0,00%	3,02%	0,00%	0,34%
Яльчикский район	93,49%	6,51%	0,00%	0,00%	6,05%	0,00%	0,47%	0,00%
Янтиковский район	98,61%	1,39%	0,69%	0,00%	0,69%	0,00%	0,00%	0,00%

Распределение выпускников, выбравших профессиональное образование за пределами Чувашии, в зависимости от групп специальностей подготовки в 2018 г.



Распределение выпускников, выбравших профессиональное образование за пределами Чувашии, в зависимости от групп специальностей подготовки в 2017 г.





## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Не уменьшается интерес выпускников основной школы к различным специальностям, которые можно получить в Чувашии, об этом объективно говорит мониторинг избираемости профессиональных образовательных организаций Чувашской Республики.

В 2018 году 5156 выпускников основной школы или 44,27% выбрали для продолжения образования техникумы и колледжи Чувашии (в 2017 году 46,17% в 2016 году – 47,94%). Неизменно стабилен интерес выпускников, как к отдельным специальностям, так и к образовательным организациям.

В Чувашской Республике всего 32 организации среднего профессионального образования, из них государственные – 28, негосударственные – 4, филиалы вузов – 5.

Доля выпускников, поступивших в профессиональные образовательные  
организации Чувашии (от общего количества выпускников IX классов)  
в 2017-2018 гг.

Наименование	2018 г.	2017 г.
ГАПОУ ЧР «Алатырский технологический колледж» Минобразования Чувашии	0,64%	0,79%
ГАПОУ ЧР «Батыревский агропромышленный техникум» Минобразования Чувашии	0,47%	0,58%
ГАПОУ ЧР «Вурнарский сельскохозяйственный техникум» Минобразования Чувашии	0,52%	0,72%
ГАПОУ ЧР «Канашский педагогический колледж» Минобразования Чувашии	0,62%	1,06%
ГАПОУ ЧР «Канашский строительный техникум» Минобразования Чувашии	1,02%	0,83%
ГАПОУ ЧР «Канашский транспортно-энергетический техникум» Минобразования Чувашии	1,31%	1,00%
ГАПОУ ЧР «Мариинско-Посадский технологический техникум» Минобразования Чувашии	0,28%	0,13%
ГАПОУ ЧР «Новочебоксарский политехнический техникум» Минобразования Чувашии	1,43%	1,39%
ГАПОУ ЧР «Новочебоксарский химико-механический техникум» Минобразования Чувашии	1,67%	2,09%
ГАПОУ ЧР «Цивильский аграрно-технологический	1,01%	1,18%

Наименование	2018 г.	2017 г.
техникум» Минобразования Чувашии		
ГАПОУ ЧР «Чебоксарский машиностроительный техникум» Минобразования Чувашии	2,54%	2,15%
ГАПОУ ЧР «Чебоксарский профессиональный колледж им. Н.В. Никольского» Минобразования Чувашии	2,88%	2,53%
ГАПОУ ЧР «Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства» Минобразования Чувашии	3,25%	3,19%
ГАПОУ ЧР «Чебоксарский техникум технологии питания и коммерции» Минобразования Чувашии	2,52%	2,55%
ГАПОУ ЧР «Чебоксарский техникум транспортных и строительных технологий» Минобразования Чувашии	2,90%	2,58%
ГАПОУ ЧР «Чебоксарский экономико-технологический колледж» Минобразования Чувашии	4,22%	4,18%
ГАПОУ ЧР «Межрегиональный центр компетенций - Чебоксарский электромеханический колледж» Минобразования Чувашии	5,05%	4,63%
ГАПОУ ЧР «Шумерлинский политехнический техникум» Минобразования Чувашии	0,87%	1,09%
ГАПОУ ЧР «Ядринский агротехнический техникум» Минобразования Чувашии	0,33%	0,46%
БПОУ «Чебоксарский медицинский колледж» Минздрава Чувашии	2,60%	2,35%
БПОУ «Чебоксарское музыкальное училище (техникум) им. Ф.П. Павлова» Минкультуры Чувашии	0,28%	0,43%
БПОУ «Чебоксарское художественное училище (техникум)» Минкультуры Чувашии	0,38%	0,35%
БПОУ «Чувашское республиканское училище культуры (техникум)» Минкультуры Чувашии	0,30%	0,15%
БПОУ «Чебоксарское училище олимпийского резерва (техникум)» Минспорта Чувашии	0,13%	0,14%
НПОУ «Чебоксарский кооперативный техникум» Чувашпотребсоюза	1,94%	2,01%
АНО СПО «Колледж- Академия»	0,03%	0,2%
АН ПОО «Академия технологии и управления»	1,32%	0,99%
Филиал ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения» в г. Алатыре	0,97%	0,92%
Канашский финансово-экономический колледж - филиал ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»	0,91%	0,94%
Чебоксарский кооперативный институт (филиал) АНО ВО Центросоюза Российской Федерации «Российский	1,12%	0,95%

Наименование	2018 г.	2017 г.
университет кооперации»		
Мариинско-Посадский филиал ФГБУ ВО «Поволжский государственный технологический университет»	0,40%	0,5%
Чебоксарский филиал ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»	0,04%	-

**ГАПОУ ЧР «Межрегиональный центр компетенций - Чебоксарский электромеханический колледж» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики (МЦК – ЧЭМК)<sup>1</sup>** – многоуровневая многопрофильная профессиональная образовательная организация, в которой реализуются профессиональные образовательные программы по 4 профессиям, 14 специальностям, более 30 направлениям профессиональной подготовки. Подготовка осуществляется по следующим профилям: машиностроение и металлообработка, электротехника, вычислительная техника, радиоэлектроника, экономика и сфера обслуживания.

Учреждение создано 3 октября 1944 года. В январе 2008 года произошло объединение трех учебных заведений Чувашии. Объединились Чебоксарский электромеханический колледж, Чебоксарский профессиональный лицей № 1 и Чебоксарское профессиональное училище № 19. С 1 июля 2015 г. к ЧЭМК присоединился Чебоксарский техникум связи и информатики. С 15 марта 2016 года переименован в государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики «Межрегиональный центр компетенций – Чебоксарский электромеханический колледж» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики (МЦК – ЧЭМК Минобразования Чувашии).

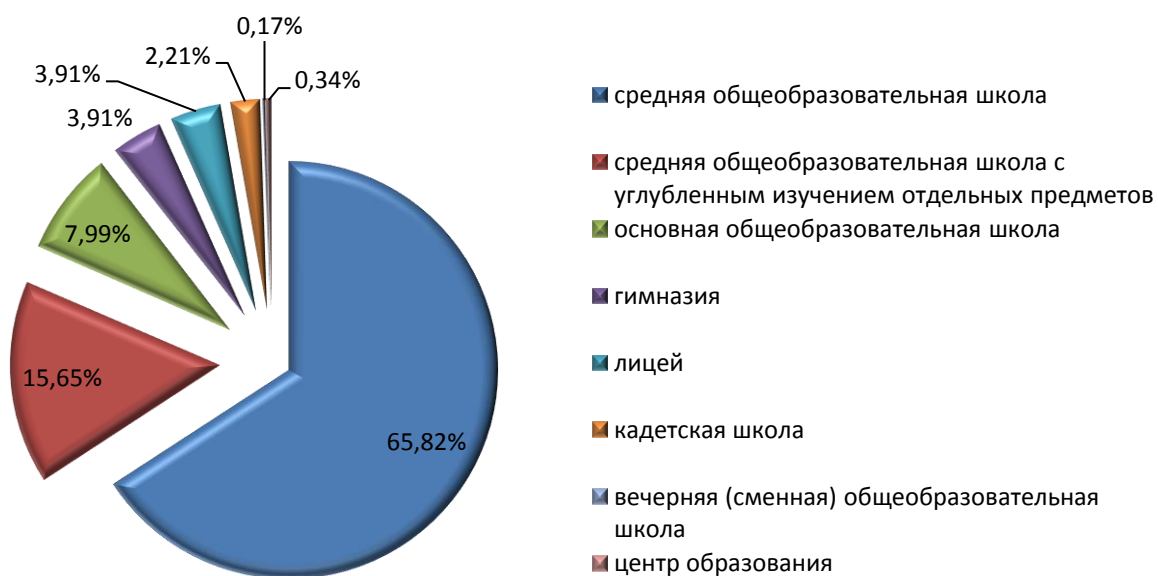
МЦК - ЧЭМК стал ведущей образовательной организацией в области промышленных и инженерных технологий (специализация «Автоматизация, радиотехника и электроника»). Главная цель Межрегионального центра компетенций – создать условия для обеспечения подготовки кадров по наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям среднего профессионального образования, а также обеспечить тренировку национальной сборной для подготовки к национальным и международным чемпионатам профмастерства WorldSkills.

В 2018 году в Чебоксарский электромеханический колледж поступили 588 выпускников IX классов общеобразовательных организаций Чувашской Республики, что составило 5,05% от общего количества выпускников общеобразовательных организаций. В 2017 году данный показатель был равен 4,63%, в 2016 году - 5,06%.

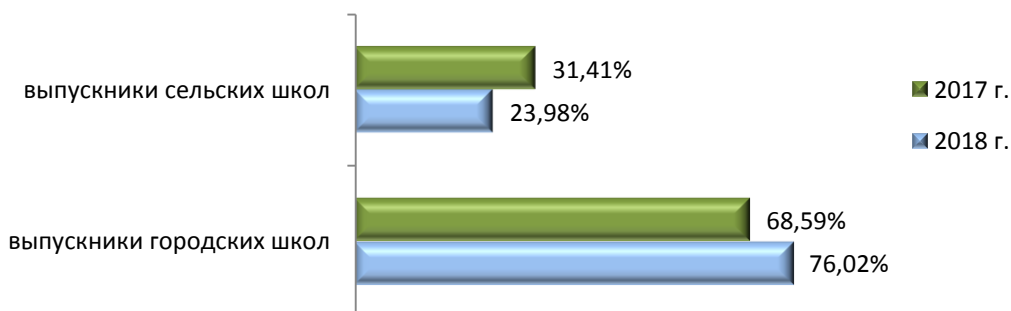
---

<sup>1</sup> По материалам официального сайта <http://www.chemk.org/>

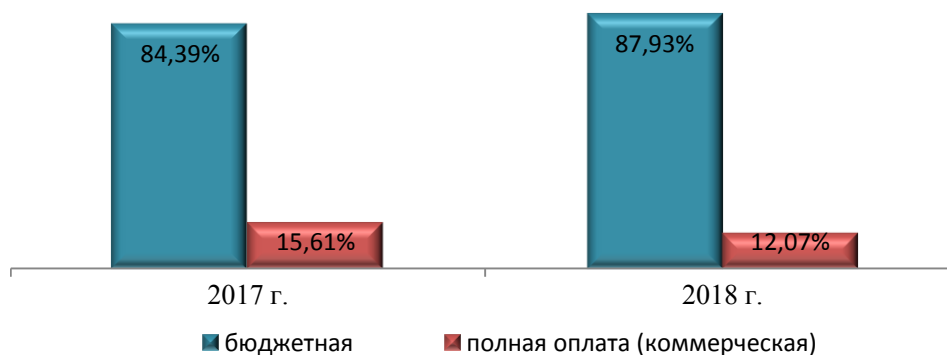
Распределение выпускников, поступивших в МЦК - ЧЭМК в 2018 году, в зависимости от вида общеобразовательной организации



Распределение выпускников, поступивших в МЦК - ЧЭМК, в зависимости от типа населенного пункта общеобразовательной организации



Распределение выпускников, поступивших в МЦК - ЧЭМК, в зависимости от основы обучения



Наиболее востребованной группой специальностей подготовки среди выпускников IX классов в Чебоксарском электромеханическом колледже является **информатика и вычислительная техника**: в 2018 году – это 32,31% от числа всех поступивших в данное учебное заведение, в 2017 году - 30,06%, в 2016 году – 29,45%.

Информатика и вычислительная техника – одна из популярных специальностей IT-технологий. Она объединяет собственно информатику и те области, в которых можно применить компьютерные знания: экономика, менеджмент, дизайн и др.

Колледж является флагманом СПО Чувашии среди участников Демонстрационного экзамена в составе Государственной итоговой аттестации – 2018. Подведение итогов экзамена в 2018 году прошло в рамках экспертно-аналитической сессии на базе Московского политехнического университета. Мероприятие проводилось Департаментом государственной политики в сфере профессионального образования и опережающей подготовки кадров Министерства просвещения Российской Федерации. В данной процедуре приняла участие заместитель директора по учебной работе Межрегионального центра компетенций – Чебоксарского электромеханического колледжа Ирина Игольникова. Колледжу по результатам проведения Демонстрационного экзамена - 2018 была вручена благодарность и сертификат «За участие в федеральной апробации Демонстрационного экзамена в составе Государственной итоговой аттестации по программам СПО»





**ГАПОУ ЧР «Чебоксарский экономико-технологический колледж»** Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики (ЧЭТК)<sup>1</sup>. Образован в 1962 году. В 1993 году приказом контрактной корпорации «Росхлебопродукт» по согласованию с Министерством образования Российской Федерации техникум первым в Чувашской Республике получил статус колледжа.

С 1979 года по 2012 год в колледже были открыты такие востребованные специальности, как «Технология хранения и переработки зерна», «Хлебопекарное, макаронное и кондитерское производство» (в настоящее время – «Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий»), «Делопроизводство и архивоведение» (в настоящее время – «Документационное обеспечение управления и архивоведение»), «Технология бродильных производств и виноделие», «Технология продукции общественного питания», «Организация обслуживания в общественном питании», «Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании», «Банковское дело».

В 2013 году Постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики к Чебоксарскому экономико-технологическому колледжу присоединено профессиональное училище № 23 г. Чебоксары.

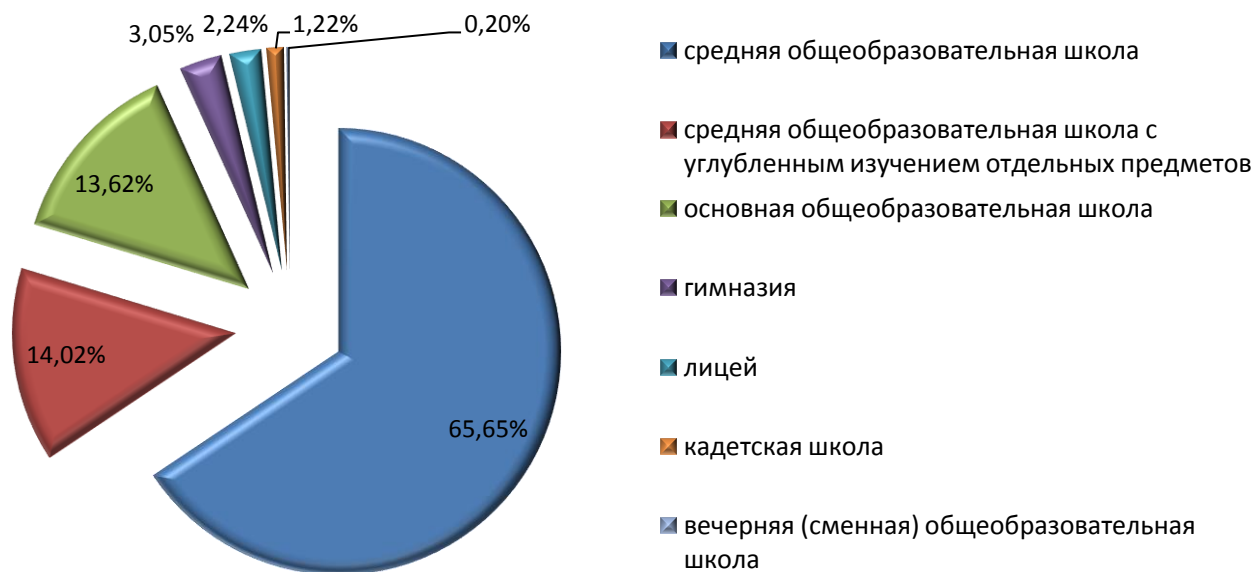
Чебоксарский экономико-технологический колледж имеет большое количество наград, он включён в Национальный Реестр «Ведущие образовательные учреждения России – 2013».

В 2018 году в Чебоксарский экономико-технологический колледж поступили 492 выпускника IX классов общеобразовательных организаций Чувашской Республики, что составило 4,22% от общего количества выпускников. В 2017 году данный показатель был равен 4,18%, в 2016 году – 4,09%.

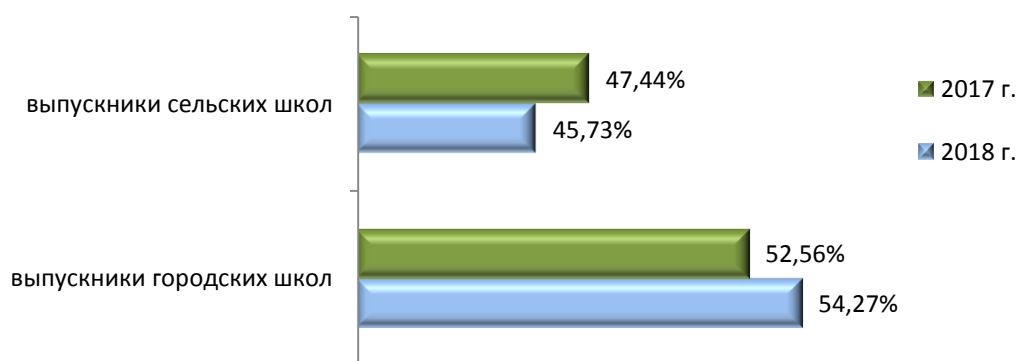


<sup>1</sup> По материалам официального сайта <http://www.chetk.info/>

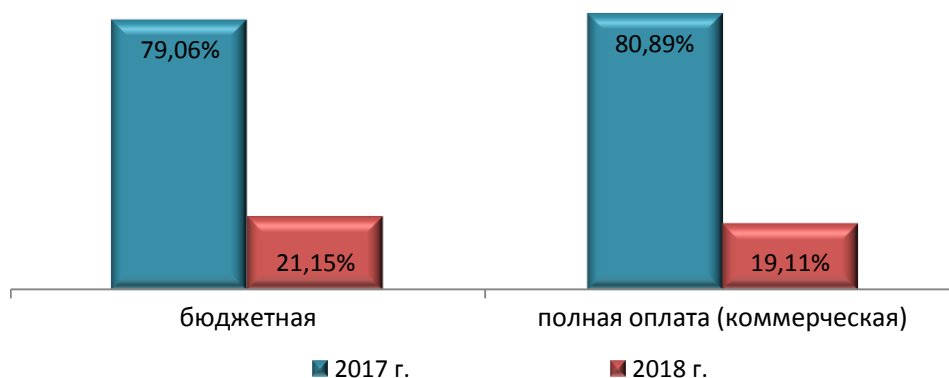
Распределение выпускников, поступивших в ЧЭТК в 2018 году, в зависимости от вида общеобразовательной организации



Распределение выпускников, поступивших в ЧЭТК, в зависимости от типа населенного пункта общеобразовательной организации



Распределение выпускников, поступивших в ЧЭТК, в зависимости от основы обучения





В ГАПОУ ЧР «Чебоксарский экономико-технологический колледж» Минобразования Чувашии наиболее востребованной группой специальностей подготовки среди выпускников IX классов является **экономика и управление**: в 2018 году 41,26% от числа всех поступивших в данное учебное заведение, в 2017 году – 39,53%, в 2016 году – 28,59%. В данную группу специальностей входят: экономика; экономическая теория; мировая экономика; национальная экономика; экономика труда; финансы и кредит; налоги и налогообложение; банковское дело; бухгалтерский учет, анализ и аудит; маркетинг; страховое дело (по отраслям); земельно-имущественные отношения; таможенное дело; товароведение и экспертиза товаров (по областям применения).

За последние пять лет студенты колледжа завоевали большое количество наград в рамках конкурсов профессионального мастерства:

Студент ЧЭТК – победитель Международного чемпионата кондитерского искусства и конкурса профессионального мастерства кондитеров (г. Минск, Республика Беларусь, 2018).

Лучший повар России – студенты ЧЭТК: в составе расширенной сборной РФ 2018 года по компетенции «Поварское дело»; серебряный призер Финала V Национального чемпионата РФ «Молодые профессионалы» - WorldSkills Russia - 2017; бронзовый призер Национального Чемпионата РФ «WorldSkills Russia - 2013».

Студент ЧЭТК – победитель II Национального чемпионата профессионального мастерства «АБИЛИМПИКС — 2016», серебряный призёр III Национального чемпионата «АБИЛИМПИКС — 2017» по компетенции «Резьба по дереву».

Студенты ЧЭТК – обладатели медали «За высшее мастерство» Medallion of Excellence по «Хлебопечению», финалисты V и VI Национальных чемпионатов «Молодые профессионалы» - WorldSkills Russia - 2017 и 2018.

Лучший официант России – студент ЧЭТК, победитель Отборочного Чемпионата в расширенный состав Национальной сборной России WorldSkills Russia-2016 по компетенции «Ресторанный сервис», член Национальной сборной России WorldSkills по компетенции «Ресторанный сервис».



**ГАПОУ ЧР «Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики (ЧТСГХ)<sup>1</sup>** образован на основе слияния двух учебных заведений: строительного техникума (основан в 1926 году) и политехнического техникума (основан в 1930 году).

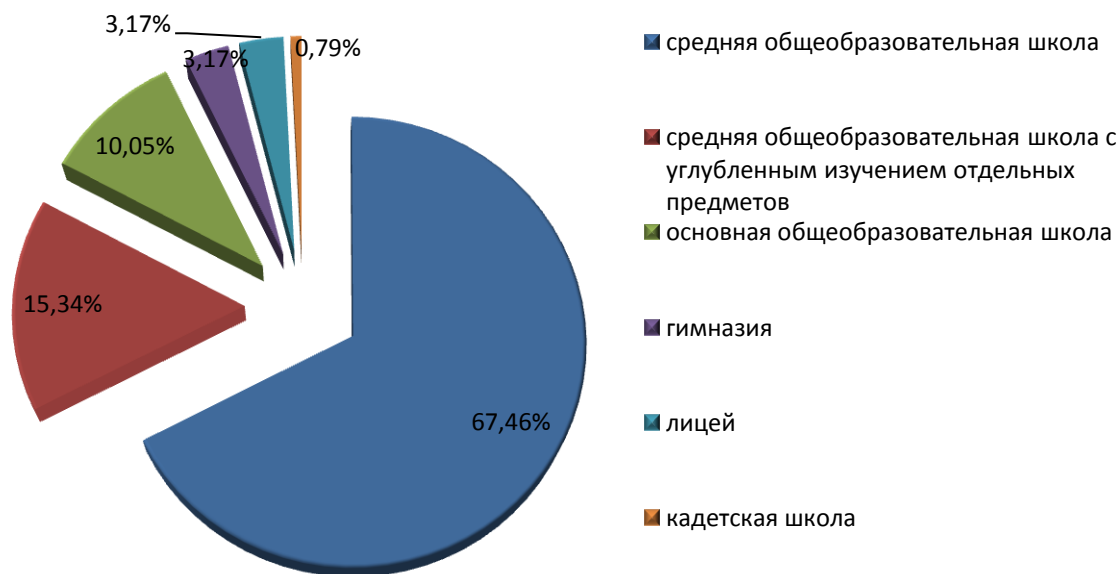
В настоящий момент обучение студентов в ЧТСГХ проводится на дневном и заочном отделениях. В образовательном процессе использованы следующие направления подготовки: «Порядок проведения технической экспертизы зданий и сооружений»; «Особенности эксплуатации и ремонта отопительных систем»; «Гражданско-правовая ответственность сторон в имущественных спорах»; «Бухгалтерский учет и амортизация основных фондов предприятий». На протяжении девяностолетнего периода преподавателями подготовлено более 23700 специалистов. Помимо основных направлений подготовки студенты могут освоить следующие профессии: программист, страховой агент, менеджер ЖКХ. Налаженное сотрудничество с профильными университетами позволяет студентам продолжить образование в следующих из них: Российский технологический университет - МИРЭА (создан в результате объединения ведущих технических университетов и научных институтов, в первую очередь МИРЭА, МГУПИ и МИТХТ им. М.В. Ломоносова); Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина.

В 2018 году в Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства поступили 378 выпускников IX классов общеобразовательных организаций Чувашской Республики, что составило 3,25% от общего количества выпускников. В 2017 году данный показатель был равен 3,19%, в 2016 году - 3,46%.



<sup>1</sup> По материалам официального сайта <http://chtsgh.ru/>

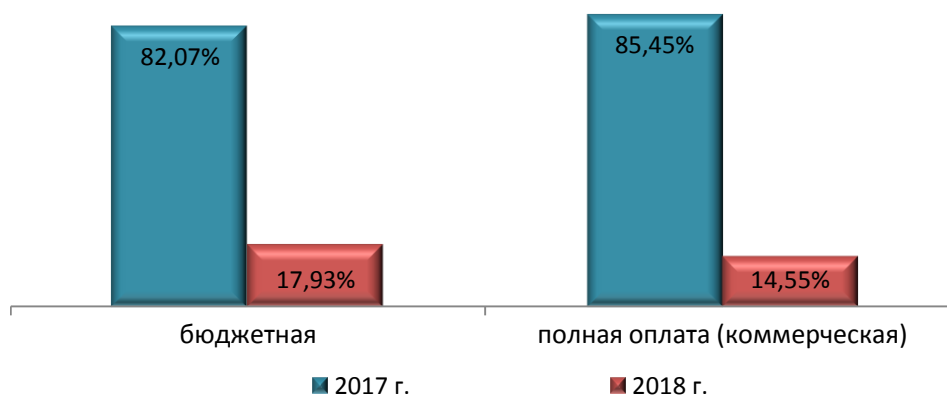
Распределение выпускников, поступивших в ЧТСГХ в 2018 году, в зависимости от вида общеобразовательной организации



Распределение выпускников, поступивших в ЧТСГХ, в зависимости от типа населенного пункта общеобразовательной организации



Распределение выпускников, поступивших в ЧТСГХ, в зависимости от основы обучения



Наиболее востребованной группой специальностей подготовки среди выпускников IX классов в Чебоксарском техникуме строительства и городского хозяйства является **архитектура и строительство**: в 2018 году 45,5% от числа всех поступивших в данное учебное заведение, в 2017 году - 48,46%, в 2016 году - 50,94%.

В данную группу специальностей входят: «строительство»; «механическое оборудование и технологические комплексы предприятий строительных материалов, изделий и конструкций»; «промышленное и гражданское строительство»; «строительство и эксплуатация зданий и сооружений»; «гидротехническое строительство»; «городское строительство и хозяйство»; «производство строительных материалов, изделий и конструкций»; «монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств и вентиляции»; «градостроительство»; «реставрация и реконструкция архитектурного наследия»; «дизайн архитектурной среды»; «строительство и эксплуатация городских путей сообщения».





## ПОРТРЕТ СОВРЕМЕННОГО ПОДРОСТКА

Ни для кого не секрет, что подрастает поколение, которое будет жить и работать совсем не так, как жили и трудились их родители. Если еще вчера мы говорили о «Поколении Миллениума», «Поколении Y», то сегодня речь идёт о «Поколении Z».

Какие они, подростки Поколения Z? К чему стремятся, как с ними жить родителям, как их учить педагогам и, что самое главное, как впоследствии с ними работать? Во многих интернет-изданиях Поколение Z довольно странно называют Поколением «Сделай сам». И если у 30-50-летних такое определение ассоциируется с домашним ремонтом или, возможно, с художественными проектами, народными ремеслами, то у подростков «Сделай сам» - ведущий принцип жизни, взгляд на все, в том числе и на карьеру, сквозь призму независимости. Представитель Поколения Z, полагающийся исключительно на себя и ориентированный на концепцию «сделай сам», молодой, энергичный, креативный человек. Несмотря на самонадеянность и чрезмерное увлечение гаджетами, такой работник однозначно сможет заставить работодателя считаться с его представлениями о предлагаемой работе. Уходит в прошлое образ подростка в наушниках, тупо уставившегося в экран или играющего в бесконечные «стрелялки». Родители и учителя отстают от увлечений, пристрастий и запросов своих чад.

Что говорят о себе сами подростки? Вот строки из сочинения семиклассника 2018 года: «Свободное время мы проводим в Интернете за общением со своими друзьями. Ведь взрослым очень часто на нас не хватает времени. Они работают, смотрят телевизор или разговаривают по телефону. Не лучший пример для нас, их детей. А мы рассказываем друг другу свои впечатления за день, делимся новостями, обмениваемся интересами. И не надо говорить, что мы не читаем! Может, в библиотеку мы редко ходим, но у нас есть электронная библиотека. Не у всех наших родителей есть деньги на новые книги, но очень много книг можно скачать на компьютер, планшет или телефон. Это быстро и удобно для современного подростка. И не нужно осуждать нас за это, такие мы современные подростки. Сейчас стало модно заниматься спортом, читать книги, а потом смотреть фильмы, снятые по этим книгам, и делиться впечатлениями. Любой подросток хочет быть лучше и стремится к этому. В мире столько всего интересного, со всеми хочется поделиться этим. Поэтому мы проводим много времени за компьютером, мы собираем информацию, мы учимся, он всегда у нас под рукой. Какие мы

современные подростки? Мы активные, спортивные, любим джинсы с дырками и социальные сети. Интернет - тоже, и это не делает нас хуже, это делает нас людьми современного мира, нового века. Просто, чтобы это понять, родители должны хоть иногда с нами говорить. Мы не выбирали время родиться, но не отказываемся от удобств этого века. Да и родители тоже, разве не так?».

Как видно из текста, подростки «конца нулевых» уже не склонны оттягивать переход во взрослую жизнь на более долгий срок, как это было еще год-три назад. Уже нельзя с осуждением говорить, что Поколение Z не торопится принимать на себя обязательства взрослой жизни из-за негативного примера предыдущего поколения.

Современные подростки, это вне всякого сомнения, могут одновременно общаться с несколькими людьми, при этом читать сайт на другую тему, следить за обновлениями в Твиттере и блогах. Одновременно с этим для подростков продолжает быть крайне важной такая черта личности, как самовыражение. Ни для кого не секрет, что подростковая среда за последние годы разделилась на «две, весьма не равные половины». Одни (наиболее экспрессивные) заслужили признание, организуя онлайн-сообщества, запуская интернет-мемы, или собирая флеш-мобы. Другие, менее активные, скромные в социальном плане, нашли себя в анонимном онлайн-общении, позволяющем быть более раскрепощенными. Современная школа начинает отвечать на эти проявления сегодняшней жизни, понимать, что нельзя отворачиваться от уже свершившегося факта – в школу (в который уже раз!) пришли совершенно иные дети, совершенно иные люди. К этому выводу уже приходят и образовательные организации среднего и высшего профессионального образования.

Авторы в процессе подготовки материалов сборника убедились, что деятельность общеобразовательных организаций Чувашии в 2017-2018 учебном году была направлена не только на формирование уровня обученности, соответствующего государственным образовательным стандартам, что, несомненно, является важным. Сегодня с некоторым удовлетворением можно отметить поворот в сторону воспитания таких личностных качеств как рост самосознания, появление у детей и, особенно, подростков самостоятельно сформированных мотивов к обучению. Особо следует отметить растущий интерес к практическому применению знаний в разных областях деятельности от приготовления нано-пищи, до робототехники. Приведенные в табличном варианте материалы говорят о положительных тенденциях в работе школ Чувашской Республики.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Система мониторинга образовательных и трудовых траекторий выпускников основной школы – неотъемлемая составляющая Региональной системы оценки качества образования Чувашии, позволяющая год от года наблюдать динамику образовательных предпочтений в жизненных траекториях учащихся республики.

Исследования пяти лет дают право подтвердить вывод о том, что выпускники основной школы самостоятельно выбирают два, практически равнозначных по численности направления – переход в среднюю школу и поступление в средние профессиональные образовательные организации. При этом спектр выбора второго направления расширяется год от года.

Подтверждается и тот факт, что принятие решения в пользу среднего профессионального образования характеризует как несомненно выросший за последние годы авторитет организаций СПО, так и востребованность получаемых в них профессий.

Сегодняшние подростки, выпускники основной школы, отлично осознают, что собственные знания и профессиональные умения, ежегодно подтверждаемые высокими наградами на олимпиадах профессионального мастерства и конкурсах Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia), чемпионатах WorldSkills международного уровня, завтра станут для них шагом в престижную и высокооплачиваемую профессию.

Те, кто осознанно идут в старшую школу, также серьезно настраиваются на целенаправленное профильное обучение в старшем звене с последующим поступлением в лучшие профильные вузы страны и мира.

Авторы надеются, что все, изучившие материалы сборника, смогут найти необходимую информацию о том, как меняются образовательные интересы подростков Поколения Z, как помочь им во взаимодействии с современной социальной средой.

Сборник поможет выявить наиболее востребованные сегодня на рынке образовательных услуг специальности именно для выпускников основной школы, а также обратит внимание обучающихся и их родителей на то, каковы требования к поступающему в тот или иной профильный класс старшей школы или в профессиональные образовательные организации Чувашской Республики и за ее пределами.

**РЕЗУЛЬТАТЫ МОНИТОРИНГА ТРАЕКТОРИЙ  
ВЫПУСКНИКОВ IX КЛАССОВ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ  
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ В 2018 ГОДУ**

**СБОРНИК СТАТИСТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ**

Бюджетное учреждение Чувашской Республики  
«Чувашский республиканский центр новых образовательных технологий»  
Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики  
428000, Чувашская Республика, г. Чебоксары, Школьный проезд, д. 10 А  
Тел./факс 8(8352) 57-21-60, 57-20-44, 57-21-66  
[www.ege.cap.ru](http://www.ege.cap.ru), e-mail: ege21@mail.ru