



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.03.2024 № 316-п
г. Ярославль

О внесении изменения
в постановление Правительства
области от 06.03.2014 № 188-п

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Стратегию социально-экономического развития Ярославской области до 2030 года, утвержденную постановлением Правительства области от 06.03.2014 № 188-п «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Ярославской области до 2030 года», изменение согласно приложению.

2. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Исполняющий обязанности
Губернатора области

Д.А. Борушков

Приложение
к постановлению
Правительства области
от 10.03.2024 № 316-п

**ИЗМЕНЕНИЕ,
вносимое в Стратегию социально-экономического развития
Ярославской области до 2030 года**

Дополнить разделом 8 следующего содержания:

«8. Обеспечение кадрами экономики региона

Прогнозирование потребности регионального рынка труда в специалистах различных направлений для экономики Ярославской области осуществляется в соответствии с постановлением Правительства области от 23.12.2013 № 1697-п "Об утверждении Порядка прогнозирования потребности регионального рынка в специалистах различных направлений для экономики области" по инвестиционным приоритетам.

С целью определения текущей и перспективной потребности в кадрах проводятся мониторинги потребности в кадрах в инвестиционно-приоритетном сегменте экономики региона: в отраслях промышленности, агропромышленного комплекса (сельского хозяйства и пищевого производства), транспорта, жилищно-коммунального хозяйства, информатизации и связи. Прогноз потребности формируется на основе данных мониторинга, опросов работодателей, а также анализа ситуации на рынке труда Ярославской области.

Результаты прогноза перспективной потребности в кадрах в инвестиционно-приоритетном сегменте экономики Ярославской области сформированы в разрезе:

- по наименованиям укрупненных групп специальностей и направлений подготовки высшего образования в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г. № 1061 "Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования";

- по наименованиям укрупненных групп специальностей среднего профессионального образования в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17 мая 2022 г. № 336 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября

2013 г. № 1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования";

- по наименованиям укрупненных групп профессий среднего профессионального образования в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17 мая 2022 г. № 336 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования".

Прогноз потребности в кадрах в инвестиционно-приоритетном сегменте экономики Ярославской области

Таблица 31

Прогноз потребности в кадрах в разрезе укрупненных групп и направлений подготовки по программам бакалавриата

Укрупненные группы/ направления подготовки	Всего	Потребность по годам, человек			
		2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6
15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ	729	187	180	179	183
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	537	138	133	134	132
15.03.01 Машиностроение	139	35	35	32	37
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	27	8	6	6	7
15.03.02 Технологические машины и оборудование	26	6	6	7	7
18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	70	17	17	18	18
18.03.01 Химическая технология	70	17	17	18	18
11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	66	24	21	11	10
11.03.01 Радиотехника	60	22	20	10	8
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	6	2	1	1	2
02.00.00 КОМПЬЮТЕРНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ НАУКИ	45	12	11	11	11
02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	44	11	11	11	11
02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	1	1	0	0	0
38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ	38	14	9	8	7
38.03.01 Экономика	25	8	6	6	5
38.03.02 Менеджмент	7	2	1	2	2
38.03.03 Управление персоналом	2	1	1	0	0
38.03.06 Торговое дело	4	3	1	0	0
07.00.00 АРХИТЕКТУРА	30	10	6	6	8

1	2	3	4	5	6
07.03.04 Градостроительство	30	10	6	6	8
06.00.00 БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	24	6	6	6	6
06.03.01 Биология	24	6	6	6	6
26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА	16	4	4	4	4
26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	16	4	4	4	4
09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	12	3	3	2	4
09.03.02 Информационные системы и технологии	12	3	3	2	4
22.00.00 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ	10	4	2	2	2
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	2	2	0	0	0
22.03.02 Металлургия	8	2	2	2	2
27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ	8	2	2	2	2
27.03.04 Управление в технических системах	8	2	2	2	2
29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	8	2	2	2	2
29.03.01 Технология изделий легкой промышленности	8	2	2	2	2
13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА	4	2	1	0	1
13.03.03 Энергетическое машиностроение	2	1	1	0	0
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	1	0	0	0	1
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	1	1	0	0	0
40.00.00 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ	4	1	1	1	1
40.03.01 Юриспруденция	4	1	1	1	1
20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО	3	1	0	1	1
20.03.01 Техносферная безопасность	3	1	0	1	1
04.00.00 ХИМИЯ	1	0	0	0	1
04.03.02 Химия, физика и механика материалов	1	0	0	0	1
08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА	1	1	0	0	0
08.03.01 Строительство	1	1	0	0	0
ИТОГО	1069	290	265	253	261

Таблица 32

Прогноз потребности в кадрах в разрезе укрупненных групп и специальностей по программам специалитета

Укрупненные группы/ специальности	Всего	Потребность по годам, человек			
		2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6
15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ	427	116	109	103	99
15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов	427	116	109	103	99
24.00.00 АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА	34	9	9	8	8
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	34	9	9	8	8
27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ	9	3	2	2	2
27.05.01 Специальные организационно-технические системы	9	3	2	2	2
08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА	6	3	0	0	3
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений	6	3			3
04.00.00 ХИМИЯ	5	1	1	1	2
04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	5	1	1	1	2
11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	4	1	1	1	1
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	4	1	1	1	1
38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ	4	1	1	1	1
38.05.02 Таможенное дело	4	1	1	1	1
23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА	2	2	0	0	0
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	2	2	0	0	0
37.00.00 ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	2	1	1	0	0
37.05.02 Психология служебной деятельности	2	1	1	0	0
ИТОГО	493	137	124	116	116

Таблица 33

Прогноз потребности в кадрах в разрезе укрупненных групп и направлений подготовки по программам магистратуры

Укрупненные группы/ направления подготовки	Всего	Потребность по годам, человек			
		2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6
04.00.00 ХИМИЯ	26	9	7	5	5
04.04.01 Химия	26	9	7	5	5
15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ	14	3	4	3	4
15.04.01 Машиностроение	6	1	2	1	2
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	8	2	2	2	2
18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	11	4	3	2	2
18.04.01 Химическая технология	11	4	3	2	2
29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	5	1	3	1	0
29.04.01 Технология изделий легкой промышленности	5	1	3	1	0
13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА	2	1	1	0	0
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	2	1	1	0	0
ИТОГО	58	18	18	11	11

Таблица 34

Прогноз потребности в кадрах в разрезе укрупненных групп и специальностей по программам специалистов среднего звена

Укрупненные группы/ специальности	Всего	Потребность по годам, человек				
		2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7
15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ	1059	227	222	216	198	196
15.02.16 Технология машиностроения	650	141	133	126	126	124
15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	308	62	70	70	53	53
15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	101	24	19	20	19	19
18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	530	136	160	79	77	78
18.02.09 Переработка нефти и газа	491	129	152	70	70	70
18.02.06 Химическая технология органических веществ	34	6	7	8	6	7
18.02.13 Технология производства изделий из полимерных композитов	5	1	1	1	1	1
09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	201	41	40	40	40	40
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	125	25	25	25	25	25
09.02.07 Информационные системы и программирование	76	16	15	15	15	15
24.00.00 АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА	138	29	27	28	27	27
24.02.02 Производство авиационных двигателей	138	29	27	28	27	27
36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ	52	14	9	9	10	10
36.02.01 Ветеринария	28	7	5	5	5	6
36.02.03 Зоотехния	24	7	4	4	5	4
19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ	48	47	1	0	0	0
19.02.12 Технология продуктов питания животного происхождения	40	39	1	0	0	0
19.02.14 Эксплуатация, механизация, автоматизация и роботизация технологического оборудования и процессов пищевой промышленности	8	8	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7
13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА	42	11	9	6	7	9
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	30	4	7	5	6	8
13.02.10 Электрические машины и аппараты	7	2	2	1	1	1
13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	5	5	0	0	0	0
12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И BIOTEХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ	32	9	5	5	5	8
12.02.09 Производство и эксплуатация оптических и оптико-электронных приборов и систем	31	8	5	5	5	8
12.02.08 Протезно-ортопедическая и реабилитационная техника	1	1	0	0	0	0
35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО	21	4	4	5	4	4
35.02.08 Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)	10	2	2	2	2	2
35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	10	2	2	2	2	2
35.02.05 Агрономия	1	0	0	1	0	0
23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА	13	13	0	0	0	0
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	13	13	0	0	0	0
38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ	12	4	2	2	2	2
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	7	3	1	1	1	1
38.02.08 Торговое дело	5	1	1	1	1	1
11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	8	3	0	3	1	1
11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи	7	2	0	3	1	1
11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	1	1	0	0	0	0
20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО	2	2	0	0	0	0
20.02.03 Природоохранное обустройство территорий	1	1	0	0	0	0
20.02.04 Пожарная безопасность	1	1	0	0	0	0
29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	7	2	2	1	1	1
29.02.11 Полиграфическое производство	7	2	2	1	1	1
46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ	2	0	1	0	1	0

1	2	3	4	5	6	7
46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение	2	0	1	0	1	0
ИТОГО	2167	542	482	394	373	376

Таблица 35

Прогноз потребности в кадрах в разрезе укрупненных групп и профессий по программам квалифицированных рабочих, служащих

Укрупненные группы/ профессии	Всего	Потребность по годам, человек				
		2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7
15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ	8116	1676	1663	1615	1579	1583
15.01.32 Оператор станков с программным управлением	3332	672	675	657	664	664
15.01.35 Мастер слесарных работ	2112	436	439	427	406	404
15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением	1018	204	207	205	202	200
15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке	537	118	111	104	102	102
15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением	421	92	87	82	81	79
15.01.29 Контролер качества в машиностроении	316	67	65	61	61	62
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	188	43	38	39	33	35
15.01.13 Монтажник технологического оборудования (по видам оборудования)	102	22	19	18	18	25
15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	78	18	19	19	11	11
15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	6	2	2	2	0	0
15.01.04 Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования	5	1	1	1	1	1
15.01.36 Дефектоскопист	1	1	0	0	0	0
13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА	441	101	95	92	68	85
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	373	84	78	75	68	68
13.01.07 Электромонтер по ремонту электросетей	68	17	17	17	0	17
23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА	332	75	58	79	47	73

1	2	3	4	5	6	7
23.01.07 Машинист крана (крановщик)	82	20	20	14	14	14
23.01.10 Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава	77	17	17	17	13	13
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	65	11	0	28	0	26
23.01.02 Докер-механизатор	57	12	12	11	11	11
23.01.09 Помощник машиниста (по видам подвижного состава железнодорожного транспорта)	40	8	8	8	8	8
23.01.01 Оператор транспортного терминала	6	2	1	1	1	1
23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин	5	5	0	0	0	0
18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	236	67	43	43	41	42
18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)	100	29	15	20	16	20
18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров	75	20	15	15	15	10
18.01.01 Лаборант по физико-механическим испытаниям	40	8	8	6	8	10
18.01.28 Оператор нефтепереработки	20	9	5	2	2	2
18.01.03 Аппаратчик-оператор экологических установок	1	1	0	0	0	0
12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ	222	48	41	42	45	46
12.01.09 Мастер по изготовлению и сборке деталей и узлов оптических и оптико-электронных приборов и систем	222	48	41	42	45	46
38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ	140	50	50	40	0	0
38.01.02 Продавец, контролер-кассир	140	50	50	40	0	0
29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	131	65	15	17	17	17
29.01.35 Оператор оборудования производства текстильных изделий (по видам)	84	44	10	10	10	10
29.01.34 Оператор оборудования швейного производства (по видам)	46	20	5	7	7	7
29.01.32 Мастер обувного производства	1	1	0	0	0	0
27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ	118	22	24	24	24	24
27.01.01 Контролер измерительных приборов	118	22	24	24	24	24
19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ	113	83	14	12	2	2
19.01.19 Аппаратчик-оператор производства продуктов питания животного происхождения	102	80	12	10	0	0

1	2	3	4	5	6	7
19.01.18 Аппаратчик-оператор производства продуктов питания из растительного сырья	11	3	2	2	2	2
11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	76	32	6	16	6	16
11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	50	24	3	9	4	10
11.01.11 Наладчик технологического оборудования (электронная техника)	11	2	3	2	2	2
11.01.02 Радиомеханик	9	4	0	3	0	2
11.01.05 Монтажник связи	6	2	0	2	0	2
08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА	60	16	11	12	11	10
08.01.23 Бригадир-путеец	40	8	8	8	8	8
08.01.30 Электромонтажник слаботочных систем	10	2	2	2	2	2
08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	5	3	0	1	1	0
08.01.02 Монтажник трубопроводов	3	1	1	1	0	0
08.01.27 Мастер общестроительных работ	2	2	0	0	0	0
35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО	51	12	9	14	8	8
35.01.15 Мастер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельском хозяйстве	31	6	6	7	6	6
35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства	20	6	3	7	2	2
36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ	38	13	9	7	3	6
36.01.02 Мастер животноводства	38	13	9	7	3	6
09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	15	5	3	3	2	2
09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	15	5	3	3	2	2
43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ	11	10	1	0	0	0
43.01.05 Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте	6	6	0	0	0	0
43.01.09 Повар, кондитер	4	3	1	0	0	0
43.01.07 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	1	1	0	0	0	0
ИТОГО	10100	2275	2042	2016	1853	1914