



БОЙОРОК

РАСПОРЯЖЕНИЕ

«12» декабрь 2018 й. № 1301-р

«12» декабря 2018 г.

В целях реализации Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2017 года № 1632-р, на территории Республики Башкортостан:

1. Утвердить прилагаемый региональный проект «Кадры для цифровой экономики» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» (далее – региональный проект «Кадры для цифровой экономики»).

2. Государственному комитету Республики Башкортостан по информатизации и вопросам функционирования системы «Открытая Республика»:

обеспечить в пределах своей компетенции реализацию регионального проекта «Кадры для цифровой экономики»;

предусмотреть мероприятия, направленные на достижение плановых значений целевых показателей и решение задач регионального проекта «Кадры для цифровой экономики», в государственной программе «Развитие информационного общества в Республике Башкортостан», утвержденной постановлением Правительства Республики Башкортостан от 27 апреля 2017 года № 191.

3. Рекомендовать органам местного самоуправления Республики Башкортостан в пределах своей компетенции обеспечить реализацию регионального проекта «Кадры для цифровой экономики».

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на исполняющего обязанности заместителя Премьер-министра Правительства Республики Башкортостан – Руководителя Аппарата Правительства Республики Башкортостан Тажитдинова И.А.

Временно исполняющий обязанности
Главы Республики Башкортостан



Р.Ф. Хабиров

Утвержден
распоряжением Правительства
Республики Башкортостан
от « 12 » декабря 2018 года
№ 1301-р

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ
«Кадры для цифровой экономики»

Паспорт проекта

1. Решение об утверждении проекта, его дата и номер	Распоряжение Правительства Республики Башкортостан от « <u>12</u> » декабря 2018 года № <u>1301</u> -р
2. Орган исполнительной власти Республики Башкортостан, ответственный за реализацию регионального проекта	Государственный комитет Республики Башкортостан по информатизации и вопросам функционирования системы «Открытая Республика»
3. Должностное лицо органа исполнительной власти Республики Башкортостан, ответственное за реализацию регионального проекта	Председатель Государственного комитета Республики Башкортостан по информатизации и вопросам функционирования системы «Открытая Республика»
4. Соисполнители – органы исполнительной власти Республики Башкортостан и организации, участвующие в реализации регионального проекта	Министерство образования Республики Башкортостан и его подведомственные организации; Ассоциация образовательных организаций «Электронное образование Республики Башкортостан»; Министерство семьи, труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан; Национальная библиотека им. Ахмет-Заки Валиди Республики Башкортостан;

	<p>Совет ректоров вузов Республики Башкортостан; Агентство по печати и средствам массовой информации Республики Башкортостан; Управление по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан; органы местного самоуправления Республики Башкортостан; администрации муниципальных районов и городских округов Республики Башкортостан; образовательные организации Республики Башкортостан</p>
5. Рабочая группа	Межведомственная рабочая группа по вопросам реализации программы «Цифровая экономика Российской Федерации» в Республике Башкортостан
6. Центры компетенций	Нет
7. Цель регионального проекта	Обеспечение подготовки высококвалифицированных кадров для цифровой экономики
8. Показатели и индикаторы программы «Цифровая экономика Российской Федерации», на достижение которых оказывает влияние выполнение регионального проекта «Кадры для цифровой экономики»	Внутренние затраты на развитие цифровой экономики за счет всех источников по доле в валовом внутреннем продукте страны, проценты
9. Значимые контрольные результаты реализации регионального проекта «Кадры для цифровой экономики» на конец первого планового года	<p>Разработаны электронные курсы по цифровым компетенциям в сфере ИКТ, включая диагностические тесты для оценки входного и итогового уровней подготовки обучающихся; сформированы центры компетенций в каждом из районов РБ в части развития системы электронного образования; сформирован и начал работать центр оценки квалификаций в области информационных технологий в Республике Башкортостан</p>

<p>10. Ожидаемые результаты на год окончания периода реализации регионального проекта «Кадры для цифровой экономики»</p>	<p>Разработаны электронные курсы по цифровым компетенциям в сфере ИКТ, включая диагностические тесты для оценки входного и итогового уровней подготовки обучающихся, курсы размещены на портале «Электронное образование Республики Башкортостан»; учащиеся общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций, образовательных организаций высшего образования, посетители центров общественного доступа Республики Башкортостан прошли обучение по электронным материалам цифровой грамотности;</p> <p>проведены мероприятия для развития инновационного предпринимательства в сфере информационных технологий и на стыке с ними (не менее 6 мероприятий ежегодно);</p> <p>принято распоряжение Правительства Республики Башкортостан об утверждении методики расчета индекса цифровой грамотности населения Республики Башкортостан;</p> <p>число площадок и количество обучающихся в рамках образовательного проекта «Яндекс.Лицей» в Республике Башкортостан увеличено вдвое в 2024 году по сравнению с 2018 годом и составляет 10 площадок и 280 обучающихся.</p>
<p>11. Объемы и источники финансирования регионального проекта «Кадры для цифровой экономики» (2019-2021 годы)</p>	<p>Ассигнования консолидированного бюджета Республики Башкортостан – 90 млн. рублей, в том числе по годам:</p> <p>в 2019 году – 30 млн. рублей;</p> <p>в 2020 году – 30 млн. рублей;</p> <p>в 2021 году – 30 млн. рублей.</p> <p>Общий объем необходимого финансирования – 90,0 млн. рублей</p>

План достижения плановых значений целевых показателей и индикаторов регионального проекта
«Кадры для цифровой экономики»

№ п/п	Наименование целевых показателей и индикаторов, единица измерения	Плановые значения целевых показателей и индикаторов регионального проекта «Кадры для цифровой экономики» по годам его реализации						
		2018 (базовый)	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	Количество выпускников организаций профессионального образования государственной собственности Республики Башкортостан с ключевыми компетенциями цифровой экономики, чел.	–	3300	4000	5400	6700	8700	10800
2	Число принятых в организации высшего образования государственной собственности Республики Башкортостан на программы высшего образования в сфере информационных технологий, чел. в год	около 800	900	1300	1600	1800	2000	2100
3	Количество специалистов, прошедших переобучение в организациях профессионального образования государственной собственности Республики Башкортостан по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования, чел.	–	500	1200	1800	2600	3900	4800
4	Число граждан (уникальных пользователей), использующих портал «Электронное образование Республики Башкортостан», тыс. чел.	370	500	640	760	880	1000	1100

План мероприятий регионального проекта «Кадры для цифровой экономики»

№	Цель	Задача	Веха	Мероприятия регионального проекта	Срок исполнения		Ответственные исполнители		Контрольные события
					начало	конец	органы исполнительной власти Республики Башкортостан	организаци- исполнители	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.01	Обеспечение подготовки высококвалифицированных кадров для цифровой экономики за счет реализации мероприятий федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» на территории Республики Башкортостан								
01.01.001	Обеспечить реализацию мероприятий федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» на территории Республики Башкортостан								
01.01.001.001				Информационная поддержка и организационное сопровождение мероприятий федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» на территории РБ	01.2019	12.2024	Госкомитет РБ по информатизации; Минобразования РБ; Минтруд РБ	общеобразовательные организации; профессиональные образовательные организации; образовательные организации	мероприятия федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» ежегодно получают информационную и организационную поддержку в

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
								<p>высшего образования; ЦОД РБ; АЭО РБ; Совет ректоров вузов РБ; Совет директоров СПО РБ; администрации МР и ГО</p>	республике
01.01.001.001			Мероприятия федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» успешно реализованы в республике		–	12.2024		–	
			Отчетные материалы по реализации регионального проекта «Кадры для цифровой экономики» региональной программы цифрового развития экономики Республики Башкортостан						
01.02	Обеспечение подготовки высококвалифицированных кадров для цифровой экономики за счет реализации дополнительных региональных мероприятий регионального проекта «Кадры для цифровой экономики» в Республике Башкортостан								
01.02.001		Обеспечить дополнительное региональное содействие гражданам, в том числе старшего возраста, в освоении ключевых компетенций цифровой экономики							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.02.001.001.001				Разработка электронных курсов по цифровым компетенциям в сфере ИКТ, включая диагностические тесты для оценки входного и итогового уровней подготовки обучающихся	01.2019	07.2019	Госкомитет РБ по информатизации	организация-исполнитель выбирается в рамках конкурсных процедур госзакупок	разработаны электронные курсы по цифровым компетенциям в сфере ИКТ, включая диагностические тесты для оценки входного и итогового уровней подготовки обучающихся
01.02.001.001.002				Реализация мероприятий повышения цифровой грамотности	03.2020	12.2024	Минобразования РБ; Госкомитет РБ по информатизации; Минтруд РБ	общеобразовательные организации; профессиональные образовательные организации; образовательные организации высшего образования; ЦОД РБ;	мероприятия повышения цифровой грамотности реализованы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
								АЭО РБ; Совет ректоров вузов РБ; Совет директоров СПО РБ; администрации МР и ГО	
01.02.001.001.003				Информирование граждан об электронных сервисах и механизмах портала «Электронное образование РБ»	01.2019	12.2024	Госкомитет РБ по информатиза- ции; Минобразования РБ; Национальная библиотека им.Ахмет-Заки Валиди РБ	организация- исполнитель выбирается в рамках конкурсных процедур госзакупок	количество граждан (уникальных пользователей), использующих электронные сервисы и механизмы портала «Электронное образование РБ», 1100 тыс. чел. в 2024 году

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.02.001.001.004				Поддержка и модернизация республиканских информационных систем и порталов в сфере электронного образования	01.2019	12.2024	Госкомитет РБ по информатизации	организация-исполнитель выбирается в рамках конкурсных процедур госзакупок	республиканские информационные системы и порталы в сфере электронного образования поддерживаются в актуальном состоянии
01.02.001.001				Проведено обучение цифровой грамотности по разработанным в республике материалам	-	12.2024		-	
				1. Разработаны электронные курсы по цифровым компетенциям в сфере ИКТ, включая диагностические тесты для оценки входного и итогового уровней подготовки обучающихся по цифровым компетенциям. 2. Учащиеся общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций, образовательных организаций высшего образования, посетители центров общественного доступа РБ прошли обучение по электронным материалам цифровой грамотности.					
01.02.002				Сформировать и внедрить в систему образования требования к ключевым компетенциям цифровой экономики для каждого уровня образования, обеспечив их преемственность					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.02.002.001.001				Разработка и утверждение распоряжения Правительства РБ об утверждении методики расчета индекса цифровой грамотности населения РБ	08.2018	12.2018	Госкомитет РБ по информатизации	-	Принято распоряжение Правительства РБ об утверждении методики расчета индекса цифровой грамотности населения РБ
01.02.002.001				Принято распоряжение Правительства РБ об утверждении методики расчета индекса цифровой грамотности населения РБ	-	12.2018		-	
				Распоряжение Правительства РБ об утверждении методики расчета индекса цифровой грамотности населения РБ					
01.02.003				Создать дополнительные региональные условия для выявления, поддержки и развития талантов в областях математики, информатики, цифровых технологий для развития цифровой экономики					
01.02.003.001.001				Развитие деятельности в рамках образовательного проекта «Яндекс.Лицей»	01.2018	12.2024	Госкомитет РБ по информатизации; Минобразования РБ	общеобразовательные организации; образовательные организации высшего образования; администрации МР и ГО	число площадок и количество обучающихся в рамках образовательного проекта «Яндекс.Лицей» в Республике

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Башкортостан увеличено вдвое в 2024 году по сравнению с 2018 годом и составляет 10 площадок и 280 обучающихся
01.02.003.001.002				Разработка электронных курсов по цифровым компетенциям в сфере ИКТ, включая диагностические тесты для оценки входного и итогового уровней подготовки обучающихся	01.2019	07.2019	Госкомитет РБ по информатизации	организация-исполнитель выбирается в рамках конкурсных процедур госзакупок	разработаны электронные курсы по цифровым компетенциям в сфере ИКТ, включая диагностические тесты для оценки входного и итогового уровней подготовки обучающихся

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.02.003.001.003				Реализация мероприятий повышения цифровой грамотности	03.2020	12.2024	Минобразования РБ, Госкомитет РБ по информатизации, Минтруд РБ	общеобразовательные организации; профессиональные образовательные организации; образовательные организации высшего образования; ЦОД РБ; АЭО РБ; Совет ректоров вузов РБ; Совет директоров СПО РБ, администрации МР и ГО	мероприятия повышения цифровой грамотности реализованы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.02.003.001			Мероприятия повышения цифровой грамотности реализованы			12.2024	-		
			<p>1. Материалы электронных курсов по цифровым компетенциям в сфере ИКТ, включая диагностические тесты для оценки входного и итогового уровней подготовки обучающихся по цифровым компетенциям на портале «Электронное образование РБ».</p> <p>2. Число площадок и количество обучающихся в рамках образовательного проекта «Яндекс.Лицей» в Республике Башкортостан увеличено вдвое в 2024 году по сравнению с 2018 годом и составляет 10 площадок и 280 обучающихся.</p>						
01.02.004		Создать дополнительные региональные условия для успешного проведения мероприятий в рамках задачи по корректировке системы высшего и среднего профессионального образования в интересах подготовки компетентных специалистов и адаптации граждан к условиям цифровой экономики							
01.02.004.001.001			Проведение мероприятий для развития инновационного предпринимательства в сфере информационных технологий и на стыке с ними	01.2019	12.2024	Госкомитет РБ по информатизации	организация-исполнитель выбирается в рамках конкурсных процедур госзакупок	проведены мероприятия для развития инновационного предпринимательства в сфере информационных технологий и на стыке с ними (не менее 6 мероприятий ежегодно)	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.02.004.001				Проведены мероприятия для развития инновационного предпринимательства в сфере информационных технологий и на стыке с ними (не менее 6 мероприятий ежегодно)	-	12.2024			
				Проведены мероприятия для развития инновационного предпринимательства в сфере информационных технологий и на стыке с ними (не менее 6 мероприятий ежегодно)					
01.02.005				Разработать и апробировать дополнительный региональный механизм независимой оценки компетенций граждан в рамках системы образования и рынка труда в условиях цифровой экономики					
01.02.005.001.001				Создание системы независимой оценки квалификаций в сфере информационных технологий в Республике Башкортостан	03.2019	12.2019	Госкомитет РБ по информатизации	ТПП РБ; АРИТ РБ	создан центр оценки квалификаций в сфере информационных технологий в РБ
01.02.005.001.002				Апробация механизмов независимой оценки компетенций граждан	06.2019	12.2020	Госкомитет РБ по информатизации	АРИТ РБ	пробные группы ИТ-специалистов прошли независимую оценку квалификации по направлению работодателя

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.02.005.001				Создана и работает система независимой оценки квалификаций в сфере информационных технологий в Республике Башкортостан	–	12.2019		–	
				1. Сформирован и начал работать центр оценки квалификаций в области информационных технологий в РБ. 2. Первые несколько десятков человек прошли оценку квалификации в центре оценки квалификаций.					

Объемы и источники финансирования регионального проекта «Кадры для цифровой экономики»

№ п/п	Наименование мероприятия	Источники финансирования	Объемы и источники финансирования регионального проекта «Кадры для цифровой экономики» по годам его реализации (млн. руб.)									Всего
			2019			2020			2021			
			объем средств	источник финансирования	предусмотрено бюджетом РБ	объем средств	источник финансирования	предусмотрено бюджетом РБ	объем средств	источник финансирования	предусмотрено бюджетом РБ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Объемы финансирования плана мероприятий регионального проекта «Кадры для цифровой экономики» РБ												
	Всего по проекту, в том числе:											
	бюджетные ассигнования – всего, в том числе:	30	–	30	30	–	30	30	–	30	90	
	бюджет РБ	30	ГП РИО РБ	30	30	ГП РИО РБ	30	30	ГП РИО РБ	30	90	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		внебюджетные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
01.02.001.001.001	Разработка электронных курсов по цифровым компетенциям в сфере ИКТ, включая диагностические тесты для оценки входного и итогового уровней подготовки обучающихся	бюджетные ассигнования – всего, в том числе:	16	-	16	16	-	16	16	-	16	48	
		бюджет РБ	16	ГП РИО РБ	16	16	ГП РИО РБ	16	16	ГП РИО РБ	16	48	
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		государственные внебюджетные фонды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		внебюджетные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого	16	-	16	16	-	16	16	-	16	48	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
01.02.001.001.002	Реализация мероприятий повышения цифровой грамотности	бюджетные ассигнования – всего, в том числе:	2,5	–	2,5	2,5	–	2,5	2,5	–	2,5	7,5
		бюджет РБ	2,5	ГП РИО РБ	2,5	2,5	ГП РИО РБ	2,5	2,5	ГП РИО РБ	2,5	7,5
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		государственные внебюджетные фонды	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		Итого	2,5	–	2,5	2,5	–	2,5	2,5	–	2,5	7,5
01.02.001.001.003	Информирование граждан об электронных сервисах и механизмах портала	бюджетные ассигнования – всего, в том числе:	4	–	4	4	–	4	4	–	4	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	«Электронное образование РБ»	бюджет РБ	4	ГП РИО РБ	4	4	ГП РИО РБ	4	4	ГП РИО РБ	4	12
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		государственные внебюджетные фонды	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		Итого	4	–	4	4	–	4	4	–	4	12
01.02.001.001.004	Поддержка и модернизация республиканских информационных систем и порталов в сфере электронного образования	бюджетные ассигнования – всего, в том числе:	5	–	5	5	–	5	5	–	5	15
		бюджет РБ	5	ГП РИО РБ	5	5	ГП РИО РБ	5	5	ГП РИО РБ	5	15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
01.02.004.001.001	Проведение мероприятий для развития инновационного предпринимательства в сфере информационных технологий и на стыке с ними	бюджетные ассигнования – всего, в том числе:	1,5	–	1,5	1,5	–	1,5	1,5	–	1,5	4,5
		бюджет РБ	1,5	ГП РИО РБ	1,5	1,5	ГП РИО РБ	1,5	1,5	ГП РИО РБ	1,5	4,5
		федеральный бюджет	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		государственные внебюджетные фонды	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		Итого	1,5	–	1,5	1,5	–	1,5	1,5	–	1,5	4,5
01.02.005 Разработать и апробировать дополнительный региональный механизм независимой оценки компетенций граждан в рамках системы образования и рынка труда в условиях цифровой экономики												

Методика расчета целевых показателей и индикаторов регионального проекта «Кадры для цифровой экономики»

№ п/п	Наименование целевого показателя и индикатора, единица измерения	Методика расчета значений целевого показателя и индикатора	Источник данных для расчета значений целевого показателя и индикатора
1	2	3	4
1	Количество выпускников организаций профессионального образования государственной собственности Республики Башкортостан с ключевыми компетенциями цифровой экономики, чел.	N = KB, где: KB – численность выпускников организаций профессионального образования государственной собственности Республики Башкортостан, прошедших независимое оценивание на владение ключевым компетенциями цифровой экономики	Росстат
2	Число принятых в организации высшего образования государственной собственности Республики Башкортостан на программы высшего образования в сфере информационных технологий, чел. в год	N = KA, где: KA – число абитуриентов, принятых на программы высшего образования (бакалавриат и специалитет) по следующим специальностям и направлениям подготовки: 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»; 09.03.02 «Информационные системы и технологии»; 09.03.03 «Прикладная информатика»; 09.03.04 «Программная инженерия»; 09.05.01 «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения»; 10.03.01 «Информационная безопасность»; 10.05.01 «Компьютерная безопасность»; 10.05.02 «Информационная безопасность телекоммуникационных систем»; 10.05.03 «Информационная безопасность автоматизированных систем»; 10.05.04 «Информационно-аналитические системы безопасности»;	Минобрнауки России; Минкомсвязь России

1	2	3	4
		<p>10.05.05 «Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере»;</p> <p>10.05.07 «Противодействие техническим разведкам»;</p> <p>02.03.01 «Математика и компьютерные науки»;</p> <p>02.03.02 «Фундаментальная информатика и информационные технологии»;</p> <p>02.03.03 «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем»;</p> <p>01.03.02 «Прикладная математика и информатика»;</p> <p>11.03.01 «Радиотехника»;</p> <p>11.03.02 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи»;</p> <p>11.03.03 «Конструирование и технология электронных средств»;</p> <p>11.03.04 «Электроника и нанoeлектроника»;</p> <p>11.05.01 «Радиоэлектронные системы и комплексы»;</p> <p>11.05.02 «Специальные радиотехнические системы»;</p> <p>11.05.04 «Инфокоммуникационные технологии системы специальной связи».</p> <p>Методика расчета будет уточнена в 2019 году</p>	

1	2	3	4
3	Количество специалистов, прошедших переобучение в организациях профессионального образования государственной собственности Республики Башкортостан по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования, чел.	$N = KC$, где KC – число специалистов, прошедших переобучение в рамках дополнительного образования по компетенциям цифровой экономики в Республике Башкортостан	Росстат
4	Число граждан (уникальных пользователей), использующих портал «Электронное образование РБ», тыс. чел.	$N = KГ / 1000$, где КГ – число уникальных посетителей согласно данным счетчика «Яндекс.Метрика», установленного на портале «Электронное образование РБ»	Госкомитет РБ по информатизации

Ключевые проекты и инициативы с максимальными эффектами для бизнеса и граждан на 2019-2021 годы

№ п/п	Наименование проекта или инициативы	Срок реализации проекта	Ожидаемые эффекты от реализации для граждан, бизнеса, государства	Ответственный исполнитель
1	Цифровая грамотность	2018-2023	Повышение цифровой грамотности населения РБ посредством развития на портале «Электронное образование РБ» образовательных ресурсов, а также определение индекса цифровой грамотности населения РБ	Председатель Госкомитета РБ по информатизации
2	Развитие электронного образования в Республике Башкортостан	2018-2023	Создание и распространение структурных и технологических инноваций в системе образования, обеспечивающих высокую мобильность современной экономики	Председатель Госкомитета РБ по информатизации

Список использованных сокращений

PIAAC	Международная программа по оценке компетенций взрослого населения (The Programme for the International Assessment of Adult Competencies, http://piaac.ru)
АРИТ РБ	Ассоциация развития информационных технологий Республики Башкортостан
АЭО РБ	Ассоциация образовательных организаций «Электронное образование Республики Башкортостан»
госзакупки	государственные закупки
Госкомитет РБ по информатизации	Государственный комитет Республики Башкортостан по информатизации и вопросам функционирования системы «Открытая Республика»
ГП РИО РБ	государственная программа «Развитие информационного общества в Республике Башкортостан»
ИКТ	информационно-коммуникационные технологии
Минкомсвязь России	Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
Минобразования РБ	Министерство образования Республики Башкортостан
Минобрнауки России	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Минтруд РБ	Министерство семьи, труда и социальной защиты населения РБ
МР и ГО	муниципальные районы и городские округа
НАФИ	Аналитический центр НАФИ
РБ	Республика Башкортостан

РОИВ	республиканский орган исполнительной власти
Рособрнадзор	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки
Росстат	Федеральная служба государственной статистики
СПО	средние профессиональные организации
ТПП РБ	Союз «Торгово-промышленная палата Республики Башкортостан»
ЦОД РБ	центры общественного доступа Республики Башкортостан