

Информация Министерства образования и науки Челябинской области
о ходе реализации региональных проектов в рамках национальных проектов
за 2019 год и о планах на 2020 год

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации до 2024 года» разработаны национальные проекты по 12 стратегическим направлениям развития страны.

Министерство образования и науки Челябинской (далее – Министерство) области в рамках своих полномочий принимает участие в реализации четырех национальных проектов: «Образование», «Демография», «Цифровая экономика РФ», «Наука».

С целью реализации национальных проектов на территории Челябинской области разработаны и реализуются региональные проекты:

1. «Современная школа»,
2. «Успех каждого ребенка»,
3. «Поддержка семей, имеющих детей»,
4. «Цифровая образовательная среда»,
5. «Учитель будущего»,
6. «Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)»,
7. «Социальная активность»,
8. «Содействие занятости женщин – создание условий дошкольного образования для детей в возрасте до трех лет»,
9. «Кадры для цифровой экономики»,
10. «Информационная инфраструктура»,
11. Приоритетный проект «Наука».

Значимые итоги реализации региональных проектов за 2019 год.

Региональный проект **«Современная школа»:**

Исполнение показателей по проекту запланировано с 2020 года.

Одним из основных мероприятий регионального проекта «Современная школа» является создание новых мест в общеобразовательных организациях.

В 2019 году веден объект на 1100 мест - школа в микрорайоне «Яблочный» Тракторозаводского района г. Челябинска.

Впервые за последние три года удалось добиться снижения доли обучающихся во вторую смену – 17,9% (в прошлом году – 19,1%).

Бюджет проекта на 31.12.19 составил 553,808 млн.руб.

Региональный проект **«Успех каждого ребенка»:**

– Обновление материально-технической базы спортивных площадок (спортивные залы и плоскостные сооружения) в образовательных организациях 13 муниципальных образований (Верхнеуфалейский, Аргаяшский, Уйский, Еткульский, Ашинский, Карталинский, Верхнеуральский, Красноармейский, Кунашакский, Нагайбакский, Сосновский, Увельский, Чебаркульский МР).

– 173 тыс. детей приняли участие в мероприятиях, направленных на поддержку и развитие способностей и талантов.

Бюджет проекта на 31.12.19 составил 77,474 млн.руб.

Региональный проект **«Цифровая образовательная среда»:**

Полученные на реализацию проекта федеральные средства были направлены на открытие центра цифрового образования (IT-куб) – официальное открытие состоялось в единый день открытия сущностей национального проекта «Образование» по Российской Федерации 20 декабря 2019 года в г. Миассе на базе МАОУ ДО «Детский дом творчества «Юность» им. В.П. Макеева.

26,5 % (132% от плана) общеобразовательных и профессиональных образовательных организаций Челябинской области обеспечены Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 100Мб/с – для образовательных организаций, расположенных в городах, 50Мб/с – для образовательных организаций, расположенных в сельской местности и поселках городского типа, а также гарантированным Интернет-трафиком.

Бюджет проекта на 31.12.19 составил 34,137 млн.руб.

Региональный проект **«Учитель будущего»:**

Исполнение показателей регионального проекта запланировано с 2020 года.

В 2019 году в рамках проекта в штатном режиме проведены все конкурсы профессионального мастерства.

Бюджет проекта на 31.12.19 составил 17,589 млн.руб.

Региональный проект **«Молодые профессионалы»:**

Показатели по проекту достигнуты в полном объеме.

По основному показателю на 2019 год было предусмотрено создание 10 мастерских в образовательных организациях Челябинской области, оснащенных современной материально-технической базой по одной из компетенций. Тем не менее, в 2019 году 7 профессиональных образовательных организаций Челябинской области стали получателями грантов из федерального бюджета на сумму 110,7 млн. рублей при областном софинансировании 28,7627 млн. рублей, что позволило создать не 10, а 35 мастерских, материально-техническая база которых соответствует современным требованиям, в том числе стандартам Ворлдскиллс, в профессиональных образовательных организациях (по 5 мастерских в каждой организации):

- ГБПОУ «Магнитогорский педагогической колледж»,
- ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики»,
- ГБПОУ «Челябинский радиотехнический колледж»,
- ГБПОУ «Челябинский профессиональный колледж»,
- ГБПОУ «Златоустовский индустриальный колледж им. П.П. Аносова»,
- ГБПОУ «Миасский геологоразведочный колледж»,
- ГБПОУ «Южноуральский энергетический колледж».

В региональных, окружных и национальных конкурсах профессионального мастерства (в т.ч. VII Национальный чемпионат «Молодые профессионалы (WorldSkills Russia)») приняли участие обучающиеся 49 (75 %) профессиональных образовательных организаций.

Бюджет проекта на 31.12.19 составил 183,438 млн.руб.

Региональный проект **«Социальная активность»:**

Исполнение показателей по проекту достигнуто в полном объеме.

Основным результатом реализации проекта в этом году стало открытие и функционирование межведомственного совета по развитию добровольчества

(волонтерства) и социально ориентированных некоммерческих организаций на территории Челябинской области.

Бюджет проекта на 31.12.19 составил 60,886 млн.руб.

Региональный проект **«Поддержка семей, имеющих детей»:**

Реализация проекта предусмотрена с 2020 года. В текущем году были проведены мероприятия по разработке нормативно-правовой базы проекта.

Финансовое обеспечение на реализацию проекта в 2019 году не было предусмотрено.

Региональный проект **«Содействие занятости женщин – создание условий дошкольного образования для детей в возрасте до трех лет»:**

Выкуплены 10 зданий детских садов:

– Детский сад в микрорайоне «Чурилово Lake City» г. Челябинск, 230 мест, ввод в эксплуатацию – 5 декабря 2019 г.

– Детский сад в мкр. № 48 жилого района № 11 Краснопольской площадки № 1 в Курчатовском районе г. Челябинска, 150 мест, ввод в эксплуатацию – 13 ноября 2019 г.

– Детский сад д. Шигаево, Сосновский район, 155 мест, ввод в эксплуатацию – 13 декабря 2019 г.

– Детский сад в микрорайоне № 30 в Калининском районе г. Челябинск, 200 мест, акт ввода в эксплуатацию от 16.09.2019 г.

– Детский сад в мкр. «Звездный» п. Красное поле, Сосновский район, 230 мест, ввод в эксплуатацию – 3 декабря 2019 г.

- Детский сад г. Челябинск, ул. Яблочкина, 10, 106 мест (помещение на первом этаже жилого дома), разрешение на ввод – 7.10.2019г.

- Детский сад г. Челябинск, ул. Российская, 271,56 мест (помещение на первом этаже жилого дома), разрешение на ввод – 30.01.2017г.

- Детский сад г. Челябинск, ул. Витебской, 13 в, 30 мест (помещение на первом этаже жилого дома), разрешение на ввод – 26.04.2018г.

– Детский сад г. Копейск ул. Калинина, д.11, 104 места, ввод в эксплуатацию – 20 ноября 2019 г.

– Детский сад г. Копейск ул. Калинина, д.11а, 76 мест, ввод в эксплуатацию – 20 ноября 2019 г.

Не выкуплен объект в г. Коркино, ул. Терешковой, 25 (помещение на 1 этаже), 50 мест, разрешение на ввод – 7.02.2018г.

Построено 4 здания детских садов:

– Детский сад в микрорайоне «Яблочный» Тракторозаводский район, 220 мест, – ввод в эксплуатацию – 23 декабря 2019 г.;

– Детский сад в мкр. №3 Академ Риверсайд, 290 мест, ввод в эксплуатацию – 23 декабря 2019 г.;

– Детский сад в мкр. №34, 230 мест, ввод в эксплуатацию – 23 декабря 2019 г.;

– Детский сад в границах улиц: Коммуны, Володарского, Энгельса, пр. Ленина в Центральном районе, 120 мест, ввод в эксплуатацию – 23 декабря 2019 г.

Бюджет проекта на 31.12.19 составил 1918,3416 млн.руб.

Региональный проект **«Кадры для цифровой экономики»:**

Соглашением о реализации проекта «Кадры для цифровой экономики» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» не запланировано достижение показателей в 2019 году. В связи с этим, план

мероприятий по реализации регионального проекта, предусматривает реализацию мероприятий и достижение показателей проекта, начиная с 2020 года.

Вместе с тем, в 2019 году Управлением государственной службы и противодействия коррупции Правительства Челябинской области реализовано мероприятие регионального проекта «Обеспечение системой дополнительного профессионального развития государственных гражданских и муниципальных служащих Челябинской области компетенциями цифровой экономики государственных и муниципальных служащих». Всего в 2019 году по программам повышения квалификации «Управление, основанное на данных» и «Руководитель цифровой трансформации» обучено 350 государственных и муниципальных служащих Челябинской области, еще 250 обучаются в настоящее время.

В декабре 2019 года МОУ «Магнитогорский городской многопрофильный лицей при Магнитогорском государственном техническом университете (МГТУ) им. Г.И. Носова» вошел в перечень получателей грантовой поддержки из средств федерального бюджета на реализацию мероприятия «Развитие и распространение лучшего опыта в сфере формирования цифровых навыков образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по общеобразовательным программам, имеющих лучшие результаты в преподавании предметных областей «Математика», «Информатика» и «Технология» в 2019-2020 годы в объеме 5,9 млн. руб.

Финансовое обеспечение на реализацию проекта в 2019 году не было предусмотрено.

Региональный проект **«Информационная инфраструктура»:**

Министерством в рамках своих полномочий по проекту реализуется 2 мероприятия:

1. «Обеспечение Интернет-соединением со скоростью соединения не менее 100 Мб/с – для образовательных организаций, расположенных в городах, 50 Мб/с – для образовательных организаций, расположенных в сельской местности и поселках городского типа».

В течение 2019-2021 годов предусмотрено подключение 520 образовательных организаций всех 43 муниципальных образований Челябинской области к Единой сети передачи данных. В 2019 году подключено 137 организаций (100% от плана) в 34 муниципальных образованиях области:

- 128 общеобразовательных организаций (в т.ч. 2 – областные государственные организации ОЦДиК и ШПЛП),
- 9 профессиональных образовательных организаций.

Одновременно осуществлено подключение организаций к Единой сети передачи данных, предусматривающей предоставление доступа Интернету, защиту данных, передаваемых с использованием сети Интернет, ограничение доступа к информации, распространение которой запрещено, мониторинг безопасности доступа к сети Интернет.

2. Мероприятие «Обеспечение развития информационно-телекоммуникационной инфраструктуры объектов общеобразовательных организаций».

В 2019 году реализованы подготовительные мероприятия в части приобретения оборудования для создания и модернизации в 2020 году информационно-телекоммуникационной инфраструктуры на площадках 219

объектов, подключаемых к высокоскоростному Интернету и Единой сети передачи данных, локальных вычислительных сетей.

Работы осуществляются в два этапа: I этап – 2019 год – приобретение оборудования на сумму 411,06 млн. рублей из средств федерального бюджета и 17,12 млн. рублей из средств областного бюджета; II этап – 2020 год - выполнение проектно-изыскательных, пуско-наладочных, строительного-монтажных работ.

Приоритетный проект «Наука»

26 ноября 2019 года на заседании Регионального стратегического комитета был утвержден паспорт приоритетного проекта «Наука».

Основная реализация проекта начнется с 2020 года. Финансовое обеспечение на реализацию проекта в 2019 году не было предусмотрено.

Все предусмотренные показатели проекта выполнены в полном объеме, а именно:

1. Количество мероприятий, направленных на развитие человеческого потенциала, создание условий в формировании и развитии рынков Национальной технологической инициативы - 50 мероприятий.

Показатель соотносится с комплексом мер («дорожной картой») по формированию базовых условий для развития Национальной технологической инициативы на территории Челябинской области. В разделе «Генерация знаний» отражены мероприятия, направленные на развитие человеческого потенциала, формирование высококвалифицированных кадров, выявление и развитие талантов. Например, созданы и обеспечено функционирование детских технопарков - «Кванториум» в рамках направлений НТИ.

Показатели 2,3 рассчитаны на основании сведений, представленных образовательными организациями высшего образования, расположенными на территории Челябинской области:

2. 162 проектам фундаментальных научных исследований (в том числе научных исследований, выполняемых молодыми учеными) была оказана государственная поддержка (данный показатель достигнут с увеличением: план на 2019 г. – 100, план на 2020 г. – 110);

3 Численность аспирантов, кандидатов и докторов наук в организациях, расположенных на территории Челябинской области, составила 3546 чел.

Задачи на 2020 год.

Региональный проект «Современная школа»:

Строительство школы на 1000 мест в мкр. №145 г. Магнитогорска.

Региональный проект «Успех каждого ребенка»:

– Обновление 4 спортивных залов и 5 плоскостных сооружений (спортзалы): Аргаяшский, Ашинский, Варненский, Верхнеуральский, Еткульский, Кизильский, Нагайбакский, Пластовский, Увельский муниципальные районы;

– Создание 4985 мест дополнительного образования в муниципалитетах: Миасский городской округ, Увельский, Красноармейский, Ашинский, Каслинский, Пластовский муниципальные районы;

– Создание мобильного технопарка «Кванториум» для обучающихся сельской местности и малых городов, общий охват - 1000 человек в год (прикрепляется к технопарку в г. Челябинске);

– Создание центра выявления и поддержки одарённых детей (по типу фонда «Талант и успех») на базе Челябинского областного многопрофильного лицея-интерната для одаренных детей.

Региональный проект «Поддержка семей, имеющих детей»:

Создание двух центров оказания психолого-педагогической, методической и консультативной помощи родителям, осуществляющим дошкольное образование своих детей в семейной форме (за счет грантов из федерального бюджета):

– ГБОУ «Областной центр диагностики и консультирования»;

– МАДОУ «Детский сад № 482 г. Челябинска».

Региональный проект «Цифровая образовательная среда»:

– Создание центра цифрового образования детей «IT-куб» в г. Южноуральске с охватом обучающихся - 400 чел.,

– Предоставление грантов в 2020-2022 годах на обновление информационно-коммуникационного оборудования 733 образовательным организациям общего и среднего профессионального образования (85% от общего количества), которые стали победителями конкурсного отбора на предоставление грантов из федерального бюджета на внедрение целевой модели цифровой образовательной среды, размер гранта составляет 2,2 млн. рублей на одну организацию.

Региональный проект «Учитель будущего»:

Создание центра повышения профессиональных компетенций и независимого центра профессиональных квалификаций.

Региональный проект «Молодые профессионалы»:

Создание 10 мастерских, оснащенных современной материально-технической базой по одной из компетенций.

Региональный проект «Содействие занятости женщин – создание условий дошкольного образования для детей в возрасте до трех лет»:

– Ввод в эксплуатацию 11 детских садов суммарной проектной мощностью 2750 мест;

– Создание 60 дополнительных мест для детей в возрасте до 3-х лет в частных детских садах за счет субсидии из федерального бюджета.

Приоритетный проект «Наука»:

– 80 мероприятий, направленных на развитие человеческого потенциала, создание условий в формировании и развитии рынков Национальной технологической инициативы,

– 110 проектов фундаментальных научных исследований, в том числе научных исследований, выполняемых молодыми учеными, которым была оказана государственная поддержка,

– 3600 аспирантов, кандидатов и докторов наук в организациях, расположенных на территории Челябинской области.

В рамках национального проекта «Наука» на июнь 2020 года совместно с Курганской и Свердловской областями запланировано участие в формировании и подаче заявки для участия в конкурсе на отбор научно-образовательных центров «Цифровая индустрия. Ракетно-космическая отрасль» на базе ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный университет».