

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Table with 3 columns: № п/п, Наименование объекта, Наименование работ, Период строительства, Число мест (помещений)

Приложение № 2 к государственной программе «Содействие созданию в Свердловской области (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях» на 2016–2025 годы

ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ государственной программы «Содействие созданию в Свердловской области (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях» на 2016–2025 годы*

Main table listing educational projects with columns for project name, work type, period, and number of places.

* Перечень объектов подлежит уточнению по результатам рассмотрения заявок органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, и уточнения объемов финансирования мероприятий по строительству и реконструкции зданий образовательных организаций на текущий финансовый год и плановый период.

Приложение № 3 к государственной программе «Содействие созданию в Свердловской области (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях» на 2016–2025 годы

ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ государственной программы «Содействие созданию в Свердловской области (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях» на 2016–2025 годы*

Table showing financing volumes in million rubles, with columns for activities, implementation period, total volume, and breakdown by source.

* Исходя из прогнозируемых цен на 2016 год. Объем расходов будет уточняться после разработки проектно-сметной документации и проведения экспертизы.

Приложение № 4 к государственной программе «Содействие созданию в Свердловской области (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях» на 2016–2025 годы

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ) государственной программы «Содействие созданию в Свердловской области (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях» на 2016–2025 годы*

Table of key performance indicators with columns for indicator name, unit, and values for years 2015-2025.

Table with 17 rows and 13 columns showing various indicators and their values across different years.

* Базовые значения целевых показателей (на начало реализации программы).

Приложение № 5 к государственной программе «Содействие созданию в Свердловской области (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях» на 2016–2025 годы

МЕТОДИКА оценки эффективности государственной программы «Содействие созданию в Свердловской области (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях» на 2016–2025 годы*

Оценка эффективности государственной программы «Содействие созданию в Свердловской области (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях» на 2016–2025 годы (далее – Программа) осуществляется ежегодно путем сравнения фактически достигнутых значений целевых показателей (индикаторов) с их планируемыми значениями (в процентах) и определяется по формуле:

Formula for effectiveness evaluation: E = [1 - 1/n * sum(x_i - x_0) / x_0] * 100%

п – количество целевых индикаторов; x_i – планируемое значение i-го целевого индикатора; x_0 – фактически достигнутое значение i-го целевого индикатора. Если фактически достигнутое значение целевого показателя (индикатора) меньше соответствующего планируемого значения указанного показателя (индикатора), то значение разности планируемого значения i-го целевого показателя (индикатора) и фактически достигнутого значения i-го целевого показателя (индикатора) принимается равным нулю. Если фактически достигнутое значение целевых показателей (индикаторов) больше соответствующих планируемых значений указанных показателей (индикаторов), то значение разности планируемого значения i-го целевого показателя (индикатора) и фактически достигнутого значения i-го целевого показателя (индикатора) принимается равным нулю.

Приложение № 6 к государственной программе «Содействие созданию в Свердловской области (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях» на 2016–2025 годы

МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ к определению целевых показателей (индикаторов) государственной программы «Содействие созданию в Свердловской области (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях» на 2016–2025 годы

Для оценки эффективности реализации государственной программы «Содействие созданию в Свердловской области (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях» на 2016–2025 годы (далее – Программа) используются целевые показатели (индикаторы), приведенные в приложении № 4 к Программе (далее – целевые показатели (индикаторы)). Методика сбора исходной информации для расчета достигнутых значений целевых показателей (индикаторов) состоит в проведении с использованием установленных форм мониторинга выполнения проектов в рамках мероприятий Программы организацией (организациями) по мониторингу и аналитическому обеспечению реализации Программы. Инструментом реализации мониторинга могут являться специализированные порталы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Источником указанных данных являются помимо ведомственной статистики формы федерального государственного статистического наблюдения.

Расчет целевых показателей (индикаторов) Программы 1. Число созданных мест в общеобразовательных организациях, расположенных на территории Свердловской области. Единица измерения – число мест.

Источник информации: Министерство общего и профессионального образования Свердловской области, органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования;

1) число созданных мест в общеобразовательных организациях, расположенных на территории Свердловской области, в том числе введенных путем модернизации существующей инфраструктуры общего образования, рассчитывается по формуле:

Formula for number of created places: Y_0 = (Y_n - Y_2n - Y_3n) - (Y_m1 - Y_2n1 - Y_3n1), где:

Y_0 – число новых мест в общеобразовательных организациях, расположенных на территории Свердловской области (расчет за промежуток между отчетными периодами);

Y_n – общее количество обучающихся в общеобразовательных организациях в первую, вторую и третью смену по состоянию на начало текущего отчетного периода (форма № 76-РИК, раздел 1.2, строка 01, графа 05);

Y_m1 – количество обучающихся во второй смене по состоянию на начало текущего отчетного периода (форма № 76-РИК, раздел 1.2, строка 21, графа 05);

Y_2n – количество обучающихся в третьей смене по состоянию на начало текущего отчетного периода (форма № 76-РИК, раздел 1.2, строка 22, графа 05);

Y_2n1 – общее количество обучающихся в общеобразовательных организациях в первую, вторую и третью смену за предыдущий отчетный период (форма № 76-РИК, раздел 1.2, строка 01, графа 05);

Y_3n1 – количество обучающихся во второй смене за предыдущий отчетный период (форма № 76-РИК, раздел 1.2, строка 21, графа 05);

Y_3n – количество обучающихся в третьей смене за предыдущий отчетный период (форма № 76-РИК, раздел 1.2, строка 22, графа 05);

2) число созданных мест в общеобразовательных организациях, расположенных на территории Свердловской области, введенных путем капитального строительства/реконструкции/капитального ремонта объектов инфраструктуры общего образования.

Показатель определения числа мест в общеобразовательных организациях основан на использовании данных о вводе в действие новых мощностей путем капитального строительства/реконструкции/капитального ремонта объектов инфраструктуры общего образования.

Определяется мощность (число мест) введенных объектов на основе данных федерального статистического наблюдения (форма С-1, раздел 1, строка 12, графа 3) и положительных заключений государственной экспертизы на объекты капитального строительства/реконструкции/капитального ремонта объектов инфраструктуры общего образования, расположенной на территории Свердловской области;

3) число новых мест в общеобразовательных организациях, расположенных на территории Свердловской области, введенных в результате мероприятий по оптимизации загрузки общеобразовательных организаций. Показатель определения числа мест в общеобразовательных организациях основан на использовании данных о вводе новых мест в результате мероприятий по оптимизации загрузки общеобразовательных организаций.

Определяется число мест, введенных в результате мероприятий по оптимизации загрузки общеобразовательных организаций, на основе данных федерального статистического наблюдения (форма С-1, раздел 1, строка 12, графа 3), без учета новых мест в общеобразовательных организациях, расположенных на территории муниципальных образований, введенных путем капитального строительства объектов инфраструктуры общего образования.

2. Удельный вес численности обучающихся, занимающихся в одну смену, в общей численности обучающихся в общеобразовательных организациях. Единица измерения – процент.

Источник информации: Министерство общего и профессионального образования Свердловской области, органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования;

1) удельный вес численности обучающихся в общеобразовательных организациях, занимающихся в одну смену, в общей численности обучающихся в общеобразовательных организациях рассчитывается по формуле:

Formula for average weight: Y_0 = (Y_2 + Y_3) / Y * 100%, где:

Y_0 – удельный вес численности обучающихся в общеобразовательных организациях, расположенных на территории Свердловской области, занимающихся в одну смену, в общей численности обучающихся в государственных (муниципальных) общеобразовательных организациях (процент);

Y_2 – численность обучающихся, занимающихся во вторую смену (форма № 76-РИК раздел 1.2, строка 21, графа 5);

Y_3 – численность обучающихся в третью смену (форма № 76-РИК раздел 1.2, строка 22, графа 5);

Y – численность обучающихся (всего) (форма № 76-РИК, раздел 1.2, строка 01, графа 05);

2) удельный вес численности обучающихся по образовательным программам начального общего образования рассчитывается по формуле:

Formula for average weight: Y_0n = (Y_2n + Y_3n) / Y_n * 100%, где:

Y_0n – удельный вес численности обучающихся по образовательным программам начального образования в общеобразовательных организациях, расположенных на территории Свердловской области, занимающихся в одну смену, в общей численности обучающихся по образовательным программам начального образования в общеобразовательных организациях (процент);

Y_2n – численность обучающихся по образовательным программам начального образования, занимающихся во вторую смену (мониторинг Министерства образования и науки Российской Федерации);

Y_3n – численность обучающихся по образовательным программам начального образования, занимающихся в третью смену (мониторинг Министерства образования и науки Российской Федерации);

Y_n – численность обучающихся по образовательным программам начального образования (всего) (форма № 76-РИК, раздел 04, строка 07, графа 12);

3) удельный вес численности обучающихся (всего) (форма № 76-РИК, раздел 1.2, строка 01, графа 05);

3) удельный вес численности обучающихся по образовательным программам основного общего образования рассчитывается по формуле:

Formula for average weight: Y_0o = (Y_2o + Y_3o) / Y_o * 100%, где:

Y_0o – удельный вес численности обучающихся по образовательным программам основного общего образования в общеобразовательных организациях, занимающихся в одну смену, в общей численности обучающихся по образовательным программам основного общего образования в общеобразовательных организациях (процент);

Y_2o – численность обучающихся по образовательным программам основного общего образования, занимающихся во вторую смену (мониторинг Министерства образования и науки Российской Федерации);

Y_3o – численность обучающихся по образовательным программам основного общего образования, занимающихся в третью смену (мониторинг Министерства образования и науки Российской Федерации);

Y_o – численность обучающихся по образовательным программам основного общего образования (всего) (форма № 76-РИК, раздел 04, строка 13, графа 12);

4) удельный вес численности обучающихся (всего) (форма № 76-РИК, раздел 1.2, строка 01, графа 05);

4) удельный вес численности обучающихся по образовательным программам среднего общего образования рассчитывается по формуле:

Formula for average weight: Y_0c = (Y_2c + Y_3c) / Y_c * 100%, где:

Y_0c – удельный вес численности обучающихся по образовательным программам среднего общего образования в общеобразовательных организациях, занимающихся в одну смену, в общей численности обучающихся по образовательным программам среднего общего образования (процент);

Y_2c – численность обучающихся по образовательным программам среднего общего образования, занимающихся во вторую смену (мониторинг Министерства образования и науки Российской Федерации);

Y_3c – численность обучающихся по образовательным программам среднего общего образования, занимающихся в третью смену (мониторинг Министерства образования и науки Российской Федерации);

Y_c – численность обучающихся по образовательным программам среднего общего образования (всего) (форма № 76-РИК, раздел 04, строка 17, графа 12);

Y – численность обучающихся (всего) (форма № 76-РИК, раздел 1.2, строка 01, графа 05).