Официальным опубликованием закона Свердловской области, иного нормативного правового акта Свердловской области считается первая публикация его полного текста в «Областной газете» или первое размещение (опубликование) его полного текста на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», определяемом законом Свердловской области (статья 61 Устава Свердловской области)

ОБЛАСТНАЯ ГАЗЕТА www.oblgazeta.ru

Среда, 3 февраля 2016 г.

		(Окончание. Начало на 1-й стр.).	
5.	путем оптимизации загруженности общеобразовательных организаций, расположенных на территории Свердловской области	путем оптимизации загруженности образовательных организаций будут созданы 4919 новых мест	число новых мест в общеобразовательных организациях, расположенных на территории Свердловской области, в том числе введенных путем оптимизации школ; доля обучающихся в общеобразовательных организациях, занимающихся в одну смену, в общей численности обучающихся в общеобразовательных организациях, в том числе обучающихся по программам начального общего, основного общего и среднего общего образования
6.	Создание современной инфраструктуры общего образования, в том числе и путем модернизации существующей инфраструктуры	увеличение количества общеобразовательных организаций, осуществляющих образовательный процесс в современных условиях	удельный вес учащихся общеобразовательных организаций, обучающихся в соответствии с ФГОС; доля обучающихся в общеобразовательных организациях, занимающихся в одну смену, в общей численности обучающихся в общеобразовательных организациях, в том числе обучающихся по программам начального общего, основного общего и среднего общего образования

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»*

№ 1/п	Наименование объекта	Наименование работ	Период	Число мест (помещений)
1	2	3	строительства <u>Л</u>	томещении) 5
1.	Школьный комплекс на 1875 мест в квартале 5 планировочного района «Академиче- ский» в городе Екатеринбурге (первая очередь: здание на 1000 мест; вторая очередь: здание на 875 мест)	строительство	2016—2020 годы	1875
2.	Здание муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 1 имени А.С. Пушкина» на 550 мест в городе Верхняя Салда	строительство	2016 год	550
3.	Реконструкция здания муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 3» по адресу: город Верхняя Пышма, улица Машиностроителей, 6	реконструкция	2016—2018 годы	500
4.	Школа-сад в селе Усть-Салда городского округа Верхотурский	строительство	2017-2018 годы	80
5.	Пристрой к муниципальному бюджетному общеобразовательному учреждению «Средняя общеобразовательная школа № 14» по улице Коммунистической, 14, в городе Полевском Свердловской области	строительство	2016—2017 годы	80
6.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 39» по улице Союзной, д. 26, в Чкаловском районе города Екатеринбурга	строительство	2016—2017 годы	550
7.	Школа на 1200 мест в микрорайоне «Чусовой» города Первоуральска	строительство	2016-2017 годы	1200
8.	Реконструкция здания муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 1» (строительство пристроя) на 198 мест в городе Алапаевске	реконструкция	2018 год	198
9.	Школьный комплекс на 975 мест в районе «Мичуринский» в городе Екатеринбурге	строительство	2016-2017 годы	975
0.	Школа в городе Арамиль на 1000 мест	строительство	2017-2018 годы	1000
1.	Школа на 1000 мест в городе Нижний Тагил в микрорайоне Гальяно-Горбуновский массив (Муринские пруды)	строительство	2017—2018 годы	1000
	Новое здание муниципального автономного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа № 2 на 550 мест по ул. Февральской, г. Кировград	строительство	2017—2018 годы	550
	Школа на 1000 мест в городе Нижний Тагил в микрорайоне Гальяно-Горбуновский массив (Александровский)	строительство	2018—2019 годы	1000
4.	Реконструкция здания муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 1», город Верхняя Пышма	реконструкция	2018—2019 годы	600
5.	Новое здание муниципального автономного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа № 14 в городском округе Верхняя Тура на 350 мест	строительство	2018—2019 годы	350
6.	Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа в пос. Баранчинском Кушвинского городского округа	строительство	2018—2019 годы	350
17.	Школа на 1200 мест в городе Каменске-Уральском в микрорайоне Южный	строительство	2018-2019 годы	1200

* 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 годь

ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ

государственной программы «Содействие созданию в Свердловской области (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях» на 2016-2025 годы»³

(млн. рублей)

No	Мероприятия	Срок реализации	Объем финансирования	В том	числе	
стро- ки			(всего)	за счет средств областного бюджета (местных бюджетов)	за счет внебюджетных источников	
1	2	3	4	5	6	
1.	Введение новых мест в общеобразовательных организациях, в том числе путем строительства объектов	2016—2025 годы, всего в том числе 2016—2020 годы, всего	104 459,422 29 483,040	101 989,857 28 138,121	2 469,565 1 344,919	
	инфраструктуры общего образования	2016 год 2017 год 2018 год 2019 год	1 638,232 3 519,452 3 073,184 15 018,545	710,985 3 466,660 3 027,086 14 793,267	927,247 52,792 46,098 225,278	
		2020 год в том числе 2021—2025 годы, всего	6 233,627 74 976,381	6 140,123 73 851,736	93,504 1 124,646	
		2021 год 2022 год 2023 год 2024 год 2025 год	15 025,194 15 274,506 13 296,632 11 904,640 19 475,410	14 799,816 15 045,388 13 097,182 11 726,071 19 183,279	225,378 229,118 199,449 178,570 292,131	
2.	Введение новых мест в общеобразовательных организациях, в том числе путем реконструкции объектов	2016—2025 годы , всего в том числе		12 761,236 9 038,362	198,506 141,813	
	инфраструктуры общего образования	2016 год 2017 год 2018 год	126,000 - 663,170	120,000 - 653,222	6,000 - 9,948	
		2019 год 2020 год в том числе	4 078,742 4 312,264 3 779,568	4 017,561 4 247,580 3 722,874	61,181 64,684 56,694	
		2021—2025 годы, всего 2021 год 2022 год 2023 год 2024 год	580,897 488,651 708,046 918,299	572,183 481,321 697,425 904,524	8,713 7,330 10,621 13,774	
3.	Введение новых мест в общеобразовательных организациях, в том числе путем капитального ремонта	2025 год 2016—2025 годы, всего в том числе 2016—2020 годы, всего	566,760	1 067,420 1 750,874 561,092	16,255 17,686 5,668	
	объектов инфраструктуры общего об- разования	2016 год 2017 год 2018 год 2019 год	42,860 74,500 92,700 132,700	42,431 73,755 91,773 131,373	0,429 0,745 0,927 1,327	
		2020 год в том числе 2021—2025 годы, всего	224,000 1 201,800	221,760 1 189,782	2,240 12,018	
		2021 год 2022 год 2023 год 2024 год 2025 год	363,200 122,800 283,700 227,000 205,100	359,568 121,572 280,863 224,730 203,049	3,632 1,228 2,837 2,270 2,051	

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

> 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»

No	Наименование	Единица	Значения показателей											
стро- ки	показателя (индикатора)	измерения		2015 год*	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1.	Число созданных мест в образовательных организациях, расположенных на территории Свердловской области, всего	единиц	861	4 871	5 868	5 800	24 826	15 635	22 963	20 849	20 292	17 728	26 818	
	в том числе вве- денных путем:													
2.	модернизации существующей инфраструктуры общего образо- вания	единиц	550	3 525	5 060	5 423	24 307	14 930	22 561	20 196	20 239	17 700	26 790	
3.	проведения капитального ремонта	единиц	0	275	745	927	1327	2240	3632	1228	2837	2270	2051	
4.	строительства зданий школ	единиц	550	2750	4235	3698	15088	5117	17110	17600	15200	14175	23015	
5.	реконструкции зданий школ	единиц	0	500	0	798	4908	5189	699	588	852	1105	1304	

6.	строительства пристроев к	единиц	0	0	0	0	2984	2384	970	780	800	150	420
7.	зданиям школ возврата в систе- му общего обра- зования зданий, используемых не	единиц	0	0	80	0	0	0	150	0	550	0	0
8.	по назначению оптимизации загруженности школ	единиц	311	1346	808	377	519	705	402	653	53	28	28
9.	в том числе: эффективного использования имеющихся по-	единиц	168	784	719	363	403	416	388	639	39	14	14
10.	мещений школ повышения эффективности использования помещений образовательных организаций разных типов, всего включая:	единиц	143	562	89	14	116	289	14	14	14	14	14
11.	образователь- ные организации дополнительного образования	единиц	143	39	39	14	14	39	14	14	14	14	14
12.	профессионального и высшего образования	единиц	0	500	0	0	0	250	0	0	0	0	0
13.	иные органи-	единиц	0	23	50	0	102	0	0	0	0	0	0
14.	Удельный вес численности обучающихся, занимающихся в одну смену, в общей численности обучающихся в общеобразовательных организациях, всего в том числе	процентов	84,00	84,82	84,69	85,97	87,93	89,89	91,44	93,09	94,62	100	100
15.	обучающихся по образовательным программам начального общего образования	процентов	77,30	80,0	83,40	89,55	94,24	99,81	100	100	100	100	100
16.	обучающихся по образователь- ным программам основного обще- го образования	процентов	87,81	86,98	83,47	80,32	79,93	78,71	82,00	85,68	88,98	100	100
17.	обучающихся по образователь- ным программам среднего общего образования азовые значения ц		97,94	98,23	98,67	99,23	99,77	100	100	100	100	100	100

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

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:

в общеобразовательных организациях» на 2016—2025 годы»

$$eta = \left[1 - rac{1}{n} imes \sum_{i=1}^n rac{|x_i - x_{\phi ext{akY},i}|}{x_i}
ight] imes 100 \%$$
 , где:

n — количество целевых индикаторов: х. – планируемое значение і-го целевого индикатора;

- фактически достигнутое значение і-го целевого индикатора. Если фактически достигнутое значение целевого показателя (индикатора) меньше соответствующего планируемого значения указанного показателя (индикатора), то значение разности планируемого значения і-го целевого показателя (инликатора) и фактически достигнутого значения

і-го целевого показателя (индикатора) принимается равным нулю. Если фактически достигнутые значения целевых показателей (индикаторов) больше соответствующих планируемых значений указанных показателей (индикаторов), то значение разности планируемого значения і-го целевого показателя (индикатора) и фактически достигнутого значения і-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

МЕТОЛИЧЕСКИЕ ПОЛХОЛЫ 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 (инликаторы)).

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, рас-

положенных 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:

$$\mathbf{y}_{\text{од}} = (\mathbf{y}_{\text{вn}} - \mathbf{y}_{\text{2n}} - \mathbf{y}_{\text{3n}}) - (\mathbf{y}_{\text{вn-1}} - \mathbf{y}_{\text{2n-1}} - \mathbf{y}_{\text{3n-1}})$$
 , где:

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

 ${\bf y}_{_{\rm BN}}-$ общее количество обучающихся в общеобразовательных организациях в первую, вторую и третью смены по состоянию на начало текущего отчётного периода (форма № 76-РИК, раздел 1.2, строка 01, графа 05); У, - количество обучающихся во второй смене по состоянию на начало текущего отчётного периода (форма № 76-РИК, раздел 1.2, строка

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

У_{ва-1} — общее количество обучающихся в общеобразовательных организациях в первую, вторую и третью смены за предыдущий отчётный период

(форма № 76-РИК, раздел 1.2, строка 01, графа 05); У_{2n-1} — количество обучающихся во второй смене за предыдущий отчёт ный период (форма № 76-РИК, раздел 1.2, строка 21, графа 05);

У_{зь-1} — количество обучающихся в третьей смене за предыдущий отчёт ный 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 организа циях 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, расположен ных на территории Свердловской области, введённых в результате мероприятий по оптимизации загруженности общеобразовательных организаций. Показатель определения числа мест в общеобразовательных органи зациях основан на использовании данных о вводе новых мест в результате мероприятий по оптимизации загруженности общеобразовательных

Определяется число мест, введенных в результате мероприятий по оптимизации загруженности 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:

$$y_0 = \frac{y_-(y_2 + y_3)}{y} \times 100 \%$$
, где:

 ${\rm y}_{_{\rm 0}}$ — 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 (процентов); численность обучающихся, занимающихся во вторую смену (форма

№ 76-РИК раздел 1.2., строка 21, графа 5); У, – численность обучающихся, занимающихся в третью смену (форма

№ 76-РИК раздел 1.2., строка 22, графа 5); У — 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:

$$y_{oH} = \frac{y_{-}(y_{2H} + y_{3H})}{y_{-}} \times 100 \%$$
, где:

У — 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 У, - численность обучающихся по образовательным программам

начального образования, занимающихся во вторую смену (мониторинг Министерства образования и науки Российской Федерации);

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

У - численность обучающихся по образовательным программам на чального образования (всего) (форма Не 76-РИК, раздел 04, строка 07, графа 12): У – численность 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:

$$y_{00} = \frac{y_{-}(y_{20} + y_{30})}{y_0} \times 100 \%$$
, где:

У _ 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 учреждениях (процентов);

У20 - численность обучающихся по образовательным программам основного общего образования, занимающихся во вторую смену (мониторинг Министерства образования и науки Российской Федерации);

У₂₂ — численность обучающихся по образовательным программам основного общего образования, занимающихся в третью смену (мониторинг Министерства образования и науки Российской Федерации);

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

У – численность 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:

$$y_{oc} = \frac{y_{-}(y_{2c} + y_{3c})}{y_c} \times 100 \%$$
, где:

У_ удельный вес численности обучающихся по образовательным программам среднего общего образования в общеобразовательных организациях, занимающихся в одну смену, в общей численности обучающихся по образовательным программам основного среднего общего в общеоб-

разовательных учреждениях (процентов); У₂₆ — численность обучающихся по образовательным программам среднего общего образования, занимающихся во вторую смену (мониторинг

нистерства образования и науки Российской Федерации); У - численность обучающихся по образовательным программам среднего общего образования, занимающихся в третью смену (мониторинг

инистерства образования и науки Российской Федерации); У - 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).