

Методика расчета значений показателей реализации мероприятий
подпрограммы «Дошкольное образование»
муниципальной программы городского округа Химки «Образование городского округа Химки»

№ п/п	Показатели, характеризующие достижение цели	Единица измерения	Методика расчета показателя	Статистические источники получения информации	Периодичность представления
1	2	3	4	5	6
1.	Отношение численности детей в возрасте от 3 до 7 лет, получающих дошкольное образование в текущем году, к сумме численности детей в возрасте от 3 до 7 лет, получающих дошкольное образование в текущем году, и численности детей в возрасте от 3 до 7 лет, находящихся в очереди на получение в текущем году дошкольного образования (на конец года) процент	процент	$П = \frac{Ч_{(3-7)}}{Ч_{(3-7)} + Ч_{(очередь)}} \times 100,$ где: П – планируемый показатель; Ч ₍₃₋₇₎ – численность детей в возрасте от 3 до 7 лет, получающих дошкольное образование в текущем году; Ч _(очередь) – численность детей в возрасте от 3 до 7 лет, находящихся в очереди на получение в текущем году дошкольного образования	Данные государственной статистики, данные Единой информационной системы «Зачисление в ДОУ» (далее – ЕИС)	Ежеквартально
2.	Отношение численности детей в возрасте от 1,5 до 3 лет, осваивающих	процент	$П = \frac{Ч_{(2м-3л)}}{Ч_{(2м-3л)} + Ч_{(учет)}} \times 100,$ где: П – планируемый показатель; Ч _(2м-3л) – численность детей в	Данные ЕИС	Ежегодно

№ п/п	Показатели, характеризующие достижение цели	Единица измерения	Методика расчета показателя	Статистические источники получения информации	Периодичность представления
1	2	3	4	5	6
	образовательные программы дошкольного образования, к сумме численности детей в возрасте от 1,5 до 3 лет, осваивающих образовательные программы дошкольного образования, и численности детей в возрасте от 1,5 до 3 лет, состоящих на учёте для предоставления места в дошкольном образовательном учреждении с предпочтительной датой приема в текущем году		возрасте от 1,5 до 3 лет, которым предоставлена возможность получать услугу дошкольного образования; $Ч_{(учет)}$ – численность детей в возрасте от 1,5 до 3 лет, состоящих на учете для предоставления места в дошкольном образовательном учреждении с предпочтительной датой приёма в текущем году (актуальный спрос) с учетом прироста по данным государственной статистики		
3	Количество построенных дошкольных образовательных организаций по годам реализации программы, в том числе за счет внебюджетных источников	шт.	Фактическое количество построенных дошкольных образовательных организаций по годам реализации программы, в том числе за счет внебюджетных источников	Данные Министерства строительного комплекса Московской области	Ежегодно
4	Удельный вес численности	процент	$П = Vч / V_{(доо)} \times 100$, где: $П$ – планируемый показатель;	Данные государственной статистики, данные ЕИС	Ежегодно

№ п/п	Показатели, характеризующие достижение цели	Единица измерения	Методика расчета показателя	Статистические источники получения информации	Периодичность представления
1	2	3	4	5	6
	воспитанников частных дошкольных образовательных организаций в общей численности воспитанников дошкольных образовательных организаций		Вч – численность воспитанников частных дошкольных образовательных организаций; В _(доо) – общая численность воспитанников дошкольных образовательных организаций		
5	Доля частных дошкольных образовательных организаций, получающих субсидии из бюджета Московской области, от общего числа дошкольных образовательных организаций, обратившихся за получением субсидии из бюджета Московской области	процент	$(Дчдо / ОО) \times 100$, где: Дчдо – количество частных дошкольных образовательных организаций, получающих субсидии из бюджета Московской области. ОО – общее число дошкольных образовательных организаций, обратившихся за получением субсидии из бюджета Московской области	Данные Управления по образованию Администрации (формируются путём количественного учета частных образовательных организаций, заключивших договоры с Управлением по образованию Администрации на получение субсидий); данные государственной статистики (форма 85-К)	Ежегодно
6	Доля родителей (законных представителей), получивших компенсации родительской платы за присмотр и уход за детьми, осваивающими образовательные	процент	$П = Рп / Ро \times 100$, где: П – планируемый показатель; Рп – количество родителей (законных представителей), получивших компенсации родительской платы за присмотр и уход за детьми, осваивающими образовательные программы дошкольного образования в	Данные МБУ «Центр бухгалтерского учета образовательных учреждений городского округа Химки»	Ежеквартально

№ п/п	Показатели, характеризующие достижение цели	Единица измерения	Методика расчета показателя	Статистические источники получения информации	Периодичность представления
1	2	3	4	5	6
	программы дошкольного образования в организациях Московской области, осуществляющих образовательную деятельность к заявившим право на получение компенсации части родительской платы		образовательных организациях городского округа Химки; Ро – количество родителей (законных представителей), заявивших право на получение компенсации родительской платы за присмотр и уход за детьми, осваивающими образовательные программы дошкольного образования в образовательных организациях городского округа Химки		
7	Доля негосударственных (немуниципальных) организаций, оказывающих услуги ранней диагностики, социализации и реабилитации детей с ограниченными возможностями здоровья (в возрасте до 6 лет), в общем количестве организаций, оказывающих услуги психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья с раннего	процент	$Ox = 1д/2д \times 100$, где: Ox – доля негосударственных (немуниципальных) организаций, оказывающих услуги ранней диагностики социализации и реабилитации детей с ограниченными возможностями здоровья (в возрасте до 6 лет); 1д – количество негосударственных (немуниципальных) организаций, оказывающих услуги ранней диагностики социализации и реабилитации детей с ограниченными возможностями здоровья (в возрасте до 6 лет) (ежеквартальная оперативная информация); 2д – общее количество организаций оказывающих услуги психолого-	Данные Управления по образованию Администрации	Ежеквартально

№ п/п	Показатели, характеризующие достижение цели	Единица измерения	Методика расчета показателя	Статистические источники получения информации	Периодичность представления
1	2	3	4	5	6
	возраста		педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья с раннего возраста (процентов) (ежеквартальная оперативная информация)		
8	Доля детей-инвалидов в возрасте от 1,5 до 7 лет, охваченных дошкольным образованием, в общей численности детей-инвалидов данного возраста	процент	$D = \frac{D_{инв}}{Добщ инв} \times 100$, где: D – планируемый показатель; $D_{инв}$ – численность детей-инвалидов в возрасте от 1,5 до 7 лет, получающих дошкольное образование в текущем году; Д общ инв – общая численность детей-инвалидов в возрасте от 1,5 до 7 лет в городском округе Химки	Данные Управления по образованию Администрации, данные государственной статистики (форма 85-К), данные МКУ «СПН» г.Химки	Ежеквартально
9	Доля дошкольных образовательных организаций, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования детей-инвалидов, в общем количестве дошкольных образовательных организаций	процент	$D_{уооус} = \frac{N_{уооус}}{N_{уо}} \times 100\%$, где: $D_{уооус}$ – доля дошкольных образовательных организаций, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования детей-инвалидов, в общем количестве дошкольных образовательных; $N_{уооус}$ – количество муниципальных дошкольных образовательных организаций городского округа Химки, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования	Данные государственной статистики (форма 85-К), данные Управления по образованию Администрации	Ежегодно

№ п/п	Показатели, характеризующие достижение цели	Единица измерения	Методика расчета показателя	Статистические источники получения информации	Периодичность представления
1	2	3	4	5	6
			детей-инвалидов; Нуо - общее количество муниципальных дошкольных образовательных организаций в городском округе Химки		
10	Отношение средней заработной платы педагогических работников муниципальных дошкольных образовательных организаций к средней заработной плате в сфере общего образования в Московской области	процент	$P = Z_{(мун)} / Z_{(о)} \times 100$, где: P – планируемый показатель; $Z_{(мун)}$ – среднемесячная заработная плата педагогических работников муниципальных дошкольных образовательных организаций; $Z_{(о)}$ – среднемесячная заработная плата в муниципальных общеобразовательных организациях	Данные Региональной системы электронного мониторинга состояния и развития системы образования Московской области (далее – РСЭМ) Данные государственной статистики (Сведения о численности и оплате труда работников сферы образования по категориям персонала (форма N ЗП-образование)	Ежеквартально
11	Повышение доли педагогических и руководящих работников государственных (муниципальных) дошкольных образовательных организаций, прошедших в течение последних 3 лет повышение	процент	$ЧПРРПК / ОЧПРР \times 100$, где: ЧПРРПК – численность педагогических и руководящихся работников муниципальных дошкольных образовательных организаций, прошедших в течение последних 3 лет повышение квалификации или профессиональную переподготовку; ОЧПРР – общая численность	Данные государственной статистики (форма 85-К) Данные РСЭМ	Ежегодно

№ п/п	Показатели, характеризующие достижение цели	Единица измерения	Методика расчета показателя	Статистические источники получения информации	Периодичность представления
1	2	3	4	5	6
	квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности педагогических и руководящих работников дошкольных образовательных организаций до 100 процентов		педагогических и руководящих работников дошкольных образовательных организаций		
12	Доля муниципальных дошкольных образовательных организаций, в которых создана развивающая образовательная среда	процент	$D = \text{ДО}_{\text{обр среда}} / \text{ДО}_{\text{общ}} \times 100$, где: D – планируемый показатель; $\text{ДО}_{\text{обр среда}}$ – количество дошкольных образовательных организаций, в которых создана развивающая образовательная среда в соответствии с ФГОС ДО; $\text{ДО}_{\text{общ инв}}$ – общее количество <u>дошкольных</u> образовательных организаций в городском округе Химки	Данные Управления по образованию Администрации (мониторинг подведомственной сети организаций)	Ежегодно
13	Доля муниципальных организаций дошкольного образования и муниципальных общеобразовательных организаций муниципального	процент	$D = (\text{ДО}_{\text{инт}} + \text{ОО}_{\text{инт}}) / (\text{ДО}_{\text{общ}} + \text{ОО}_{\text{общ}}) \times 100$, где: D – планируемый показатель; $\text{ДО}_{\text{инт}}$ – количество дошкольных образовательных организаций, подключенных к сети Интернет на скорости: для организаций дошкольного образования – не менее 2	Данные МБУ «ИТ-центр системы образования городского округа Химки» Данные Управления по образованию Администрации	Ежеквартально

№ п/п	Показатели, характеризующие достижение цели	Единица измерения	Методика расчета показателя	Статистические источники получения информации	Периодичность представления
1	2	3	4	5	6
	образования Московской области, подключенных к сети Интернет на скорости: для организаций дошкольного образования – не менее 2 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях, – не менее 50 Мбит/с; для общеобразовательных организаций, расположенных в сельских поселениях, – не менее 10 Мбит/с		Мбит/с; ОО _{инт} – количество общеобразовательных организаций, подключенных к сети Интернет на скорости: для организаций дошкольного образования – не менее 50 Мбит/с; ДО общ – общее количество дошкольных образовательных организаций в городском округе Химки ОО общ - общее количество общеобразовательных организаций в городском округе Химки		