

Методика расчета значений показателей реализации мероприятий подпрограммы
«Молодежь городского округа Химки»
муниципальной программы «Спорт городского округа Химки»

№ п/п	Наименование показателя реализации мероприятий подпрограммы	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источники получения информации	Периодичность представления
1	2	3	4	5	6
Целевые показатели:					
1	Увеличение количества молодых граждан, принявших участие в мероприятиях, направленных на гражданско-патриотическое и духовно-нравственное воспитание молодежи, в том числе через формирование российской идентичности, традиционных семейных ценностей, популяризацию культуры безопасности в молодежной среде и социализацию молодежи, нуждающейся в особой заботе государства	процент	$E = \frac{He}{H} \times 100 \%$ %, где: Е – доля молодых граждан, принявших участие в мероприятиях по гражданско-патриотическому и духовно-нравственному воспитанию; Нe – численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, принявшей участие в мероприятиях по гражданско-патриотическому и духовно-нравственному воспитанию в городском округе Химки; Н – численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, проживающей на территории городского округа Химки.	1) Данные о количестве молодежи от отдела государственной статистики в городе Химки 2) Данные об участниках мероприятий Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки	ежеквартально
2	Доля мероприятий с участием молодых граждан, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, нуждающихся в особой заботе государства, к общему числу мероприятий	Процент	$T = \frac{Ct}{C} \times 100\%$, где: Т - Доля мероприятий с участием молодых граждан, оказавшихся в трудной жизненной ситуации; Ст – число мероприятий, в которых приняли участие молодые граждане, оказавшиеся в трудной жизненной ситуации, проводимых в рамках подпрограммы «Молодежь городского округа Химки» в городском округе Химки; С – число мероприятий, проводимых в рамках подпрограммы «Молодежь городского округа Химки» в городском округе Химки.	1) Данные от отдела государственной статистики в городе Химки 2) Данные из Комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав	ежеквартально
3	Доля молодых граждан, участвующих в деятельности общественных организаций и объединений, принимающих участие в добровольческой (волонтерской) деятельности, к общему числу молодых граждан	Процент	$S = \frac{Hs}{H} \times 100 \%$ %, где: S – доля молодых граждан, участвующих в деятельности молодежных общественных организаций и объединений, принимающих участие в добровольческой (волонтерской) деятельности; Нs – численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, участвующей в деятельности молодежных общественных организаций и объединений и принимающих участие в добровольческой (волонтерской) деятельности, в городском округе Химки; Н – численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, проживающей на территории городского округа Химки.	1) Данные о количестве молодежи от отдела государственной статистики в городе Химки 2) Данные о численности молодежных общественных организаций, волонтерских движений и корпусов, советах молодых работников предприятий, студенческих советах.	ежеквартально

4	Увеличение вовлеченности молодых граждан в работу молодежных общественных организаций и добровольческую (волонтерскую) деятельность	Процент	<p>$L=H1/H*100\%$, где:</p> <p>L - Увеличение вовлеченности молодых граждан в работу молодежных общественных организаций и добровольческую (волонтерскую) деятельность</p> <p>H1 - численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, вовлеченной в работу молодежных общественных организаций и добровольческую (волонтерскую) деятельность;</p> <p>H – численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, проживающей на территории городского округа Химки.</p>	<p>1) Данные о количестве молодежи от отдела государственной статистики в городе Химки</p> <p>2) Данные о численности молодежных общественных организаций, волонтерских движений и корпусов, советах молодых работников предприятий, студенческих советах.</p>	ежеквартально
5	Доля молодых граждан, принимающих участие в мероприятиях, направленных на формирование здорового образа жизни	процент	$Z = \frac{Hz}{H} \times 100 \%$, где: <p>Z – доля молодых граждан, принимающих участие в мероприятиях, направленных на формирование здорового образа жизни;</p> <p>Hz – численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, принимающей участие в мероприятиях, направленных на формирование здорового образа жизни, в городском округе Химки;</p> <p>H – численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, проживающей на территории городского округа Химки</p>	<p>1) Данные о количестве молодежи от отдела государственной статистики в городе Химки</p> <p>2) Данные об участниках мероприятий Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки</p>	ежеквартально
6	Увеличение количества молодых граждан, реализующих трудовой и творческий потенциал, через вовлечение молодежи в инновационную деятельность, научно-техническое творчество, поддержку молодежных социально значимых инициатив и предпринимательства	процент	$B = \frac{Hb}{H} \times 100 \%$, где: <p>B – доля молодых граждан, реализующих трудовой и творческий потенциал, через вовлечение молодежи в инновационную деятельность, научно-техническое творчество, поддержку молодежных социально значимых инициатив и предпринимательства;</p> <p>Hb – численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, принимающей участие в мероприятиях, направленных на поддержку талантливой молодежи, молодежных социально значимых проектов и инициатив, в городском округе Химки;</p> <p>H – численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, проживающей на территории городского округа Химки</p>	<p>1) Данные о количестве молодежи от отдела государственной статистики в городе Химки</p> <p>2) Данные об участниках мероприятий Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки</p>	ежеквартально
7	Доля молодых граждан, принимающих участие в мероприятиях, направленных на поддержку талантливой молодежи, молодежных социально значимых инициатив и предпринимательства, к общему числу молодых граждан	процент	<p>$I = Hi / H \times 100\% / N$, где:</p> <p>I - Доля молодых граждан, принимающихся участие в мероприятиях, направленных на поддержку талантливой молодежи, молодежных социально значимых инициатив и предпринимательства, к общему числу граждан</p> <p>Hi - численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, принимающей участие в мероприятиях, направленных на поддержку талантливой молодежи, молодежных социально значимых инициатив и предпринимательства</p> <p>N – численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, проживающей на территории городского округа Химки</p>	<p>1) Данные Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки</p>	ежеквартально

8	Доля молодых граждан, принимающих участие в мероприятиях по гражданско-патриотическому, духовно-нравственному воспитанию, к общему числу молодых граждан	процент	$E = \frac{He}{H} \times 100 \%$, где: Е – доля молодых граждан, принявших участие в мероприятиях по гражданско-патриотическому и духовно-нравственному воспитанию; Не – численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, принялшей участие в мероприятиях по гражданско-патриотическому и духовно-нравственному воспитанию в городском округе Химки; Н – численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, проживающей на территории городского округа Химки.	1) Данные Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки	ежеквартально
9	Доля молодых граждан, принялших участие в международных, межрегиональных и межмуниципальных молодежных мероприятиях, к общему числу молодых граждан	процент	$M = \frac{Hm}{H} \times 100\%$, где: М- доля молодых граждан, принялших участие в международных, межрегиональных и межмуниципальных молодежных мероприятиях, к общему числу молодых граждан в городском округе Химки; Hm – число молодых граждан, принялших участие в международных и межрегиональных и межмуниципальных мероприятиях Н - численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, проживающей на территории городского округа Химки	1) Данные Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки	ежеквартально
10	Количество трудоустроенных несовершеннолетних	человек	Сумма трудоустроенных детей	Трудовые договоры с несовершеннолетними от МАУ МЦ "Восход"	ежеквартально
11	Работай с молодежью - Уровень обеспеченности учреждениями по работе с молодежью	балл	В соответствии с методикой расчета, утвержденной распоряжением Главного управления социальных коммуникаций Московской области от 5.03.2018 №34Р-3	Данные отдела Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки	ежеквартально
12	Увеличение процента охвата специалистов, занятых в сфере молодежной политики, обучающими мероприятиями	процент	$O = \frac{Ro}{R} \times 100\%$, где: О – доля специалистов, занятых в сфере молодежной политики, обучающими мероприятиями; Ro – число специалистов, работающих в сфере молодежной политики в городском округе Химки, принялших участие в мероприятиях по обучению, переобучению, повышению квалификации и обмену опытом; R – число специалистов, работающих в сфере молодежной политики, в городском округе Химки.	1) Данные Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки 2) Данные ГУСК Московской области	ежеквартально

13	Доля специалистов, работающих в сфере молодежной политики, принявших участие в мероприятиях по обучению, переобучению, повышению квалификации и обмену опытом, к общему числу специалистов, занятых в сфере работы с молодежью	процент	<p>K=Ro/R x 100%, где:</p> <p>K - Доля специалистов, работающих в сфере молодежной политики, принявших участие в мероприятиях по обучению, переобучению, повышению квалификации и обмену опытом, к общему числу специалистов, занятых в сфере работы с молодежью</p> <p>Ro – число специалистов, работающих в сфере молодежной политики в городском округе Химки, принявших участие в мероприятиях по обучению, переобучению, повышению квалификации и обмену опытом;</p> <p>R – число специалистов, работающих в сфере молодежной политики, в городском округе Химки.</p>	<p>1) Данные Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки 2) Данные ГУСК Московской области</p>	ежеквартально
14	Численность участников молодежного медиацентра	человек	Количество основных участников молодежного медиацентра городского округа Химки. Количество участников из расчета не менее 1 участник на 10000 молодых жителей муниципального образования.	Данные руководителя молодежного медиацентра городского округа Химки	ежеквартально
15	Доля граждан, вовлеченных в добровольческую деятельность	процент	$F_{\text{вол.}} = \frac{X_{\text{вол}}}{X_{\text{общее}}} * 100\%$ <p>где</p> <p>X_вол-численность граждан, вовлеченных в добровольческую деятельность</p> <p>X_общее -численность населения Московской области</p>	<p>1) Данные Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки 2) Данные ГУСК Московской области</p>	ежеквартально
16	Доля молодежи, задействованной в мероприятиях по вовлечению в творческую деятельность, от общего числа молодежи в Московской области	процент	$F_{\text{молод.}} = \frac{X_{\text{молод.}}}{X_{\text{общее}}} * 100\%$ <p>где</p> <p>Хтвр-численность молодежи, задействованной в мероприятиях по вовлечению в творческую деятельность, таких как конкурсы, смотры, фестивали, форумы по развитию творческих навыков</p> <p>X_общее - численность молодежи в Московской области</p>	<p>1) Данные Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки 2) Данные ГУСК Московской области</p>	ежеквартально
17	Численность обучающихся, вовлеченных в деятельность общественных объединений на базе образовательных организаций общего образования, среднего и высшего профессионального образования (показатель реализуется накопительным итогом)	человек	$F_{\text{общ.т.}} = \sum_{i=1}^2 X_i$ <p>где</p> <p>X_1-численность обучающихся, задействованных в органах ученического самоуправления</p> <p>X_2-численность обучающихся, задействованных в органах студенческого самоуправления</p>	<p>1) Данные Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки 2) Данные ГУСК Московской области</p>	ежеквартально

18	Доля студентов, вовлеченных в клубное студенческое движение, от общего числа студентов Московской области	процент	$F_{\text{студ}} = (F_1 + F_2 + F_3) / F_{\text{общ}} * 100\%$ где F_1 - количество студентов, состоящих и принимающих участие в мероприятиях Национальной лиги студенческих клубов; F_2 - количество студентов, посетивших площадки дискуссионного студенческого клуба «Диалог на равных»; F_3 – количество пользователей, из числа студентов, зарегистрированных в мобильном приложении OnRussia. $F_{\text{общ}}$ - общее количество студентов Московской области	1) Данные Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки 2) Данные ГУСК Московской области	ежеквартально