

**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	$E = \frac{H_e}{H} \times 100 \quad \%, \text{ где:}$ <p>E – доля молодых граждан, принявших участие в мероприятиях по гражданско-патриотическому и духовно-нравственному воспитанию;</p> <p>He – численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, принявшей участие в мероприятиях по гражданско-патриотическому и духовно-нравственному воспитанию 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 отдела по работе с молодежью Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки</p>	ежеквартально
2	Доля мероприятий с участием молодых граждан, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, нуждающихся в особой заботе государства, к общему числу мероприятий	Процент	$T = \frac{C_t}{C} \times 100\% \quad , \text{ где:}$ <p>T - Доля мероприятий с участием молодых граждан, оказавшихся в трудной жизненной ситуации;</p> <p>Ct – 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;</p> <p>C – число мероприятий, проводимых в рамках подпрограммы «Молодежь городского округа Химки» в городском округе Химки.</p>	<p>1) Данные от отдела государственной статистики в городе Химки</p> <p>2) Данные из Комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав</p>	ежеквартально
3	Доля молодых граждан, участвующих в деятельности общественных организаций и объединений, принимающих участие в добровольческой (волонтерской) деятельности, к общему числу молодых граждан	Процент	$S = \frac{H_s}{H} \times 100 \quad \%, \text{ где:}$ <p>S – доля молодых граждан, участвующих в деятельности молодежных общественных организаций и объединений, принимающих участие в добровольческой (волонтерской) деятельности;</p> <p>Hs – 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;</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

4	Увеличение вовлеченности молодых граждан в работу молодежных общественных организаций и добровольческую (волонтерскую) деятельность	Процент	$L = Hl / H * 100\%$ , где: L - Увеличение вовлеченности молодых граждан в работу молодежных общественных организаций и добровольческую (волонтерскую) деятельность Hl - численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, вовлеченной в работу молодежных общественных организаций и добровольческую (волонтерскую) деятельность; H – 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
5	Доля молодых граждан, принимающих участие в мероприятиях, направленных на формирование здорового образа жизни	процент	$Z = \frac{Hz}{H} * 100$ %, где: Z – доля молодых граждан, принимающих участие в мероприятиях, направленных на формирование здорового образа жизни; Hz – численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, принимающей участие в мероприятиях, направленных на формирование здорового образа жизни, в городском округе Химки; H – 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 отдела по работе с молодежью Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки	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	$V = \frac{Hb}{H} * 100$ %, где: V – доля молодых граждан, реализующих трудовой и творческий потенциал, через вовлечение молодежи в инновационную деятельность, научно-техническое творчество, поддержку молодежных социально значимых инициатив и предпринимательства; 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; H – 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 отдела по работе с молодежью Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки	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	$I = Ni * 100\% / H$ , где: I - Доля молодых граждан, принимающих участие в мероприятиях, направленных на поддержку талантливой молодежи, молодежных социально значимых инициатив и предпринимательства, к общему числу граждан Ni - численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, принимающей участие в мероприятиях, направленных на поддержку талантливой молодежи, молодежных социально значимых инициатив и предпринимательства H – численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, проживающей на территории городского округа Химки	1) Данные отдела по работе с молодежью Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки	ежеквартально

8	Доля молодых граждан, принимающих участие в мероприятиях по гражданско-патриотическому, духовно-нравственному воспитанию, к общему числу молодых граждан	процент	$E = \frac{He}{H} \times 100 \quad \%, \text{ где:}$ <p>E – доля молодых граждан, принявших участие в мероприятиях по гражданско-патриотическому и духовно-нравственному воспитанию;</p> <p>He – численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, принявшей участие в мероприятиях по гражданско-патриотическому и духовно-нравственному воспитанию в городском округе Химки;</p> <p>H – численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, проживающей на территории городского округа Химки.</p>	1) Данные отдела по работе с молодежью Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки	ежеквартально
9	Доля молодых граждан, принявших участие в международных, межрегиональных и межмуниципальных молодежных мероприятиях, к общему числу молодых граждан	процент	$M = \frac{Hm}{H} \times 100\% \quad , \text{ где:}$ <p>M- доля молодых граждан, принявших участие в международных, межрегиональных и межмуниципальных молодежных мероприятиях, к общему числу молодых граждан в городском округе Химки;</p> <p>Hm – число молодых граждан, принявших участие в международных и межрегиональных и межмуниципальных мероприятиях</p> <p>H - численность молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, проживающей на территории городского округа Химки</p>	1) Данные отдела по работе с молодежью Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки	ежеквартально
10	Количество трудоустроенных несовершеннолетних	человек	Сумма трудоустроенных детей	Трудовые договоры с несовершеннолетними от МАУ ЦППИМ «Луч»	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 по работе с молодежью Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки	ежеквартально
12	Увеличение процента охвата специалистов, занятых в сфере молодежной политики, обучающими мероприятиями	процент	$O = \frac{Ro}{R} \times 100\% \quad , \text{ где:}$ <p>O – доля специалистов, занятых в сфере молодежной политики, обучающими мероприятиями;</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>	1) Данные отдела по работе с молодежью 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	$K = Ro/R \times 100\%, \text{ где:}$ <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>	1) Данные отдела по работе с молодежью Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки 2) Данные ГУСК Московской области	ежеквартально

14	Численность участников молодежного медиacentра	человек	Количество основных участников молодежного медиacentра городского округа Химки. Количество участников из расчета не менее 1 участник на 10000 молодых жителей муниципального образования.	Данные руководителя молодежного медиacentра городского округа Химки	ежеквартально
15	Доля граждан, вовлеченных в добровольческую деятельность	процент	$g_{дв} = \frac{X_{теор}}{X_{общ}} * 100\%$ <p>где <math>X_{теор}</math> - численность граждан, вовлеченных в добровольческую деятельность  <math>X_{общ}</math> - численность населения Московской области</p>	1) Данные отдела по работе с молодежью Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки 2) Данные ГУСК Московской области	ежеквартально
16	Доля молодежи, задействованной в мероприятиях по вовлечению в творческую деятельность, от общего числа молодежи в Московской области	процент	$F_{теор} = \frac{X_{теор}}{X_{общ}} * 100\%$ <p>где <math>X_{теор}</math> - численность молодежи, задействованной в мероприятиях по вовлечению в творческую деятельность, таких как конкурсы, смотры, фестивали, форумы по развитию творческих навыков  <math>X_{общ}</math> - численность молодежи в Московской области</p>	1) Данные отдела по работе с молодежью Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки 2) Данные ГУСК Московской области	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	$F_{общ} = \sum_{i=1}^2 X_i$ <p>где <math>X_1</math> - численность обучающихся, задействованных в органах ученического самоуправления  <math>X_2</math> - численность обучающихся, задействованных в органах студенческого самоуправления</p>	1) Данные отдела по работе с молодежью Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки 2) Данные ГУСК Московской области	ежеквартально
18	Доля студентов, вовлеченных в клубное студенческое движение, от общего числа студентов Московской области	процент	$F_{студ} = (F_1 + F_2 + F_3) / F_{общ} * 100\%$ <p>где <math>F_1</math> - количество студентов, состоящих и принимающих участие в мероприятиях Национальной лиги студенческих клубов;  <math>F_2</math> - количество студентов, посетивших площадки дискуссионного студенческого клуба «Диалог на равных»;  <math>F_3</math> - количество пользователей, из числа студентов, зарегистрированных в мобильном приложении OnRussia.  <math>F_{общ}</math> - общее количество студентов Московской области</p>	1) Данные отдела по работе с молодежью Управления физической культуры и спорта Администрации городского округа Химки 2) Данные ГУСК Московской области	ежеквартально