

**Методика расчета значений показателей реализации  
муниципальной программы городского округа Химки "Безопасность городского округа Химки"  
на срок 2017-2021 годы**

№ п/п	Наименование показателя реализации мероприятий подпрограммы	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источники получения информации	Периодичность представления
1	2	3	4	5	6
1.	<b>Подпрограмма 1 "Профилактика преступлений и иных правонарушений"</b>				
	Снижение общего количества преступлений, совершенных на территории муниципального образования, не менее чем на 5 % ежегодно	Количество преступлений	Значение показателя рассчитывается по формуле: $K_{птг} = K_{ппг} \times 0,95$ , где: $K_{птг}$ – уровень преступности текущего года; $K_{ппг}$ – уровень преступности предыдущего года.	Статистический сборник «Состояние преступности в Московской области» ИЦГУ МВД России по Московской области	год
1.1.	Увеличение доли социально значимых объектов (учреждений), оборудованных в целях антитеррористической защищенности средствами безопасности	Процент	Значение показателя рассчитывается по формуле: $САЗ = (ДО + ДК + ДЗ) / 3$ , где: САЗ – степень антитеррористической защищенности социально значимых объектов и мест с массовым пребыванием людей ДО - доля объектов, подведомственных управлению образования, оборудованных в целях антитеррористической защищенности средствами обеспечения безопасности на отчетный период; ДК - доля объектов, подведомственных управлению культуры, оборудованных в целях антитеррористической защищенности средствами обеспечения безопасности на отчетный период; ДЗ - доля объектов, подведомственных управлению здравоохранения, оборудованных в целях антитеррористической защищенности средствами обеспечения безопасности на отчетный период	На основании ежеквартальных отчетов Управления по образованию Администрации городского округа Химки; Управления культуры Администрации городского округа Химки; Управления физической культуры, спорта и молодежной политики Администрации городского округа Химки	ежеквартально
1.2.	Снижение доли несовершеннолетних в общем числе лиц, совершивших преступления	Процент	Значение показателя рассчитывается по формуле: $P = C / B \times 100 \%$ , где: P - доля несовершеннолетних в общем числе лиц, совершивших преступления; C - число несовершеннолетних, совершивших преступления в отчетном периоде; B - общее число лиц, совершивших преступления в отчетном периоде	На основании информации, предоставляемой УМВД России по городскому округу Химки	ежеквартально

1.3.	Увеличение доли выявленных административных правонарушений при содействии членов общественных формирований правоохранительной направленности	Процент	Значение показателя рассчитывается по формуле: $УКВП = КВПО / КВПБ \times 100 \%$ , где: УКВП - значение показателя; КВПО - количество выявленных административных правонарушений при содействии членов общественных формирований правоохранительной направленности в отчетном периоде; КВПБ - количество выявленных административных правонарушений при содействии членов общественных формирований правоохранительной направленности по итогам базового периода (2017 г.)	На основании информации, предоставляемой УМВД России по городскому округу Химки	ежеквартально
1.4.	Недопущение (снижение) преступлений экстремистской направленности	Процент	Значение показателя рассчитывается по формуле: $СП = КЗП / КПЭН \times 100 \%$ , где: СП - снижение количества преступлений экстремистского характера; КЗП - количество зарегистрированных преступлений экстремистского характера (в отчетном периоде); КПЭН - количество преступлений экстремистского характера по итогам базового периода (2017 г.)	На основании информации, предоставляемой УМВД России по городскому округу Химки	ежеквартально
1.5.	Увеличение количества мероприятий антиэкстремистской направленности	Процент	Значение показателя рассчитывается по формуле: $УКМ = КМАЭН / КПМБ \times 100 \%$ , где: УКМ - показатель увеличения количества мероприятий антиэкстремистской направленности; КМАЭН - количество проведенных мероприятий антиэкстремистской направленности в отчетном периоде КПМБ - количество проведенных антиэкстремистских мероприятий по итогам предыдущего года.	На основании отчетов Управления по образованию Администрации городского округа Химки; Управления культуры Администрации городского округа Химки; Управления физической культуры, спорта и молодежной политики Администрации городского округа Химки	ежеквартально
1.6.	Рост числа лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями»	Процент	Значение показателя рассчитывается по формуле: $РЧЛ = КЛПГ / КЛБГ \times 100$ , где: РЧЛ – рост числа лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями», процент; КЛПГ – количество лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями» на конец текущего года; КЛБГ - количество лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями» на конец базового периода.	На основании данных ГАУЗ МО «Химкинская психиатрическая больница № 22» (наркологическое отделение)	ежеквартально

1.7.	Увеличение числа лиц (школьников и студентов), охваченных профилактическими медицинскими осмотрами с целью раннего выявления незаконного потребления наркотических средств	Процент	<p>Значение показателя рассчитывается по формуле:  <math>RЧШ = КШПТГ / КШБГ \times 100</math>,  RЧШ – рост числа школьников и студентов охваченных профилактическими осмотрами с целью раннего выявления лиц, употребляющих наркотики, процент;  КШПТГ – количество школьников и студентов, охваченных профилактическими осмотрами с целью раннего выявления лиц, употребляющих наркотики по итогам текущего года;  КШБГ – количество школьников и студентов, охваченных профилактическими осмотрами с целью раннего выявления лиц, употребляющих наркотики на конец базового периода.</p>	На основании отчетов Управления по образованию Администрации городского округа Химки	ежеквартально
1.8.	Доля объектов социальной сферы, мест с массовым пребыванием людей, оборудованных системами видеонаблюдения и подключенных к системе «Безопасный регион»	Процент	<p>Значение показателя рассчитывается по формуле:  <math>L = D / C \times 100\%</math>,  где:  L - доля объектов социальной сферы, мест с массовым пребыванием людей, оборудованных системами видеонаблюдения и подключенных к системе «Безопасный регион», процент;  D - количество объектов социальной сферы, мест с массовым пребыванием людей, оборудованных системами видеонаблюдения и подключенных к системе «Безопасный регион», единиц;  C - общее количество объектов социальной сферы, мест с массовым пребыванием людей, единиц. (Значение показателя определяется в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.03.2015 № 272 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей и объектов (территорий), подлежащих обязательной охране войсками национальной гвардии Российской Федерации, и форм паспортов безопасности таких мест и объектов (территорий)». В обязательном порядке подлежат подключению объекты, находящиеся в зоне ответственности муниципалитетов в части расходования муниципальных бюджетов: школы, детские сады, учреждения культуры, спорта, детские игровые площадки по программе Губернатора. Также по коллегиальному решению Рабочей группы муниципального образования подлежат оснащению системами видеонаблюдения следующие муниципальные объекты: дворовые территории, парки, скверы, бульвары, пешеходные улицы и зоны отдыха, детские игровые площадки, объекты дорожной инфраструктуры - крупные развязки, перекрестки, эстакады, площади перед авто и ЖД вокзалами  Оценка показателя L: чем больше доля (процент) подключенных объектов к системе "Безопасный регион", тем выше рейтинг муниципального образования.</p>	На основании данных актов приема-сдачи проведенных работ и данные мониторинговых исследований	ежеквартально

1.9.	Подключение объектов к системе видеонаблюдения (коммерческие объекты, подъезды) Безопасный город	Баллы	<p>Значение показателя "Подключение объектов к системе видеонаблюдения (коммерческие объекты, подъезды) "Безопасный город" рассчитывается путем арифметического сложения баллов по каждому из следующих критериев. Чем выше полученная сумма, тем выше место муниципального образования в рейтинговой таблице.  <math>BГ = D1 + D2</math></p>	<p>Данные органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, данные Министерства жилищно-коммунального хозяйства Московской области, данные главного управления Московской области "Государственная жилищная инспекция Московской области", данные Министерства потребительского рынка и услуг Московской области</p>	ежеквартально
1.10.	Доля подъездов многоквартирных домов, оборудованных системами видеонаблюдения и подключенных к системе "Безопасный регион"	Баллы	<p>Значение показателя рассчитывается по формуле:</p> $D1 = F / (П/П1 * 100\%),$ <p>где Д1 - доля подъездов многоквартирных домов, оборудованных системами видеонаблюдения и подключенных к системе "Безопасный регион". балл;  П - количество подъездов многоквартирных домов, оборудованных системами видеонаблюдения и подключенных к системе "Безопасный регион", единиц;  П1 - общее количество подъездов многоквартирных домов на территории муниципального образования, единиц.  F - функция перевода процентного значения доли подъездов многоквартирных домов, оборудованных системами видеонаблюдения и подключенных к системе "Безопасный регион" в баллы. Целевое значение доли, планируемое на 2019 год - 30%. За</p>	<p>Данные органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, данные Министерства жилищно-коммунального хозяйства Московской области, данные главного управления Московской области "Государственная жилищная инспекция Московской области".</p>	ежеквартально
1.11.	Доля коммерческих объектов, оборудованных системами видеонаблюдения и подключенных к системе "Безопасный регион"	Баллы	<p>Значение показателя рассчитывается по формуле:</p> $D2 = F / (K/K1 * 100\%),$ <p>где Д2 - доля коммерческих объектов, оборудованных системами видеонаблюдения и подключенных к системе "Безопасный регион". балл;  К - количество коммерческих объектов, подключенных к системе "Безопасный регион", единиц;  К1 - общее количество коммерческих объектов, планируемых к подключению к системе "Безопасный регион", единиц.  F - функция перевода процентного значения доли коммерческих объектов, оборудованных системами видеонаблюдения и подключенных к системе "Безопасный регион" в баллы. При показателе 95% и выше, муниципальному образованию присваивается 40 баллов;</p> <p>от 80,0 до 94,9 – 35 баллов;  от 70,0 до 79,9 – 30 баллов;  от 60,0 до 69,9 – 25 баллов;  от 50,0 до 59,9 – 20 баллов;  от 40,0 до 49,9 – 15 баллов;</p>	<p>Данные органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, данные Министерства потребительского рынка и услуг Московской области</p>	ежеквартально

1.12.	Уровень обеспеченности помещениями для работы участковых уполномоченных полиции в муниципальных образованиях Московской области	кв. метр	<p>Значение У упп рассчитывается по формуле:  <math>У\ упп = S\ упп / K\ упп</math>,  где:  У упп - уровень обеспеченности помещениями для работы участковых уполномоченных полиции в муниципальных образованиях Московской области, кв. м;  S упп – площадь помещений, предоставленных органами местного самоуправления для работы участковых уполномоченных полиции в муниципальном образовании, кв. м;  K ууп – штатная численность участковых уполномоченных полиции в муниципальном образовании на конец отчетного периода, человек;  Источники информации: данные Главного управления МВД России по Московской области и органов местного самоуправления.  Оценка показателя Уупп: чем больше площадь помещения на одного участкового уполномоченного полиции, тем выше рейтинг муниципального образования.  При показателе 20 кв. м и выше муниципальному образованию присваивается 35 баллов;  от 15,0 до 19,9 – 25 баллов;  от 10,0 до 14,9 – 15 баллов;  от 5,0 до 9,9 – 5 баллов;  менее 5,0 – 0 баллов.</p>	<p>На основании информации, предоставляемой УМВД России по городскому округу Химки;  Комитетом по управлению имуществом Администрации городского округа Химки</p>	ежеквартально
1.13.	Количество народных дружинников на 10 тысяч населения	кол-во народных дружинников на 10 тысяч населения	<p>Значение К друж рассчитывается по формуле:  <math>К\ друж = Ч\ друж / Ч\ населения</math>  К друж – количество дружинников на 10 тысяч населения в муниципальном образовании.  Ч друж – число дружинников, являющихся членами народных дружин, внесенных в региональный реестр народных дружин и объединений правоохранительной направленности, застрахованных на период их участия в мероприятиях по охране общественного порядка.  Ч населения – численность населения в муниципальном образовании на конец отчетного периода.  Источник информации: данные Главного управления региональной безопасности Московской области.  Оценка показателя К друж: чем больше количество народных дружинников, тем выше рейтинг муниципального образования.  При показателе выше 10,0 на 10 тысяч населения муниципальному образованию присваивается 15 баллов;  от 5,0 до 9,9 – 7 баллов;  от 2,0 до 4,9 – 5 баллов;  от 1,0 до 1,9 – 2 балла;  менее 1,0 – 0 баллов.</p>	<p>На основании данных регионального реестра народных дружин и объединений правоохранительной направленности, застрахованных на период их участия в мероприятиях по охране общественного порядка</p>	ежеквартально