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

| №<br>п/п | Наименование показателя<br>реализации мероприятий   | Единица<br>измерения | Методика расчета показателя   | Источники получения информации   | Периодичность<br>представления |
|----------|---|----------------------|---|--|--------------------------------|
|          | подпрограммы  |                      |   | _  | _                              |
| 1        | 2<br>Поливограмма 1 "Профиланти   | 3                    | 4<br>ений и иных правонарушений"  | 5  | 6                              |
| 1.       | Снижение общего количества преступлений, совершенных на территории муниципального образования, не менее чем на 5 % ежегодно                   | Процент              | Значение показателя расчитывается по формуле:  С = КПО / КПБ х 100%, где:  С - показатель снижения общего количества преступлений, зарегистрированных на территории городского округа Химки;  КПО - количество преступлений, зарегистрированных на территории городского округа Химки, по итогам отчетного периода;  КПБ - количество преступлений, зарегистрированных на на территории городского округа Химки, по итогам базового периода (2014 г.)   | На основании стистических данных УМВД России по городскому округу Химки  | год                            |
| 1.1.     | Увеличение доли социальных объектов (учреждений), оборудованных в целях антитеррористической защищенности средствами обеспечения безопасности | Процент              | Значение показателя расчитывается по формуле:  CA3 = (ДО + ДК + ДС) / 3, где:  CA3 - показатель степени антитеррористической защищенности социально значимых объектов и мест с массовым пребыванием людей  ДО - доля социально значимых объектов, подведомственных Управлению по образованию Администрации городского округа Химки, оборудованных в целях антитеррористической защищенности средствами обеспечения безопасности в отчетном периоде;  ДК - доля социально значимых объектов, подведомственных Управлению культуры Администрации городского округа Химки, оборудованных в целях антитеррористической защищенности средствами обеспечения безопасности в отчетном периоде;  ДС - доля социально значимых объектов, подведомственных Управлению физической культуры, спорта и молодежной политики Администрации городского округа Химки, оборудованных в целях антитеррористической защищенности средствами обеспечения безопасности в отчетном периоде | На основании отчетов<br>Управления по образованию<br>Администрации городского<br>округа Химки;<br>Управления культуры<br>Администрации городского<br>округа Химки;<br>Управления физической<br>культуры, спорта и<br>молодежной политики<br>Администрации городского<br>округа Химки | год                            |
| 1.2.     | Увеличение числа граждан,<br>участвующих в деятельности<br>общественных формирований<br>правоохранительной<br>направленности                  | Человек              | Количество народных дружинников   | На основании информации, предоставляемой УМВД России по городскому округу Химки  | год                            |
| 1.3.     | Снижение доли<br>несовершеннолетних в общем<br>числе лиц, совершивших<br>преступления   | Процент              | Значение показателя расчитывается по формуле:  P = C / B x 100 %,  где:  P - показатель снижения доли 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<br>УМВД России по<br>городскому округу Химки  | год                            |
| 1.4.     | Увеличение количества<br>выявленных административных<br>правонарушений при<br>содействии членов народных<br>дружин                            | Процент              | Значение показателя расчитывается по формуле: УКВП = КВПО / КВПБ х 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 (2015 г.)   | На основании информации, предоставляемой УМВД России по городскому округу Химки  | год                            |

| 1.5. | Доля объектов социальной<br>сферы, мест с массовым<br>пребыванием людей и<br>коммерческих объектов,<br>оборудованных системами  | Процент | Значение показателя расчитывается по формуле: ДСЗНиКО = КСЗНиКО / ОКСЗиКО х 100 %, где: ДСЗНиКО - доля объектов социальной сферы, мест с массовым пребыванием людей и коммерческих объектов, оборудованных и подключенных к системе «Безопасный регион»; КСЗНиКО - количество объектов социальной сферы, мест с массовым пребыванием людей и коммерческих объектов, оборудованных и подключенных к системе «Безопасный регион» по  | На основании данных актов приема-сдачи проведенных работ и данные мониторинговых исследований  | год |
|------|---|---------|--|--|-----|
|      | видеонаблюдения и<br>подключенных к системе<br>«Безопасный регион», в общем<br>числе таковых  |         | итогам отчетного периода; ОКСЗиКО - общее количество объектов социальной сферы, мест с массовым пребыванием людей и коммерческих объектов, подлежащих подключению к системе «Безопасный регион»  |  |     |
| 1.6. | Снижение количества<br>преступлений экстремистского<br>характера  | Процент | Значение показателя расчитывается по формуле:  СП = КЗП / КПЭН х 100 %, где:  СП - снижение количества преступлений экстремиского характера;  КЗП - количество зарегистрированных преступлений экстремиского характера (в отчетном периоде);  КПЭН - количество преступлений экстремиского характера по итогам базового периода (2015 г.)  | На основании информации, предоставляемой<br>УМВД России по<br>городскому округу Химки  | год |
| 1.7. | Увеличение количества мероприятий антиэкстремистской направленности   | Процент | Значение показателя расчитывается по формуле:  УКМ = КМАЭН / КПМБ x 100 %, где:  УКМ - показатель увеличения количества мероприятий антиэкстремиской направленности;  КМАЭН - количество проведенных мероприятий антиэкстремиской направленности в отчетном периоде  КПМБ - количество проведенных антиэкстремистских мероприятий по итогам базового периода (2015 г.)   | На основании отчетов<br>Управления по образованию<br>Администрации городского<br>округа Химки;<br>Управления культуры<br>Администрации городского<br>округа Химки;<br>Управления физической<br>культуры, спорта и<br>молодежной политики<br>Администрации городского<br>округа Химки | год |
| 1.8. | Рост числа лиц, состоящих на диспансерном учете с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями» (не менее 2 % ежегодно)  | Процент | Значение показателя расчитывается по формуле: РЧЛ = КЛТГ / КЛПГ x 100 - 100, где: РЧЛ - показатель роста числа лиц, состоящих на диспансерном учете с диагнозом наркомания; КЛТГ - количество лиц, состоящих на диспансерном учете с диагнозом наркомания по итогам текущего года; КЛПГ - количество лиц, состоящих на диспансерном учете с потребления наркотических средств с вредными последствиями по итогам предыдущего года  | На основании данных ГАУЗ МО «Химкинская психиатрическая больница № 22» (наркологическое отделение)   | год |
| 1.9. | Увеличение числа лиц<br>(школьников и студентов),<br>охваченных<br>профилактическими<br>медицинскими осмотрами с<br>целью раннего выявления<br>незаконного потребления<br>наркотических средств и<br>психотропных веществ (не | Процент | Значение показателя расчитывается по формуле: ДШиС = КШиСТГ / ОКО x 100%, где: ДШиС - доля лиц (школьников и студентов), охваченных профилактическими медицинскими осмотрами с целью раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ; КШиСТТ - число лиц (школьников и студентов), охваченных профилактическими медицинскими осмотрами с целью раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, в отчетном периоде; ОКО - общее количество обучающихся (школьников и студентов) в возрасте от 13 до 18 лет | На основании отчетов<br>Управления по образованию<br>Администрации городского<br>округа Химки  | год |

| 1.10. Безопасность проживания  | Балл    | Значение покваятеля расчитывается путем арифметического сложения баллов по каждому из следующих критериев:  ЕН – L + Уули + К друж.  Тае:  L - аола объектов осщильной сферы, мест с массовым пребыванием людей, коммерческих объектов, оборудованных системами видеонаблюдения и подключенных к системе «Безопасный ретион» (%).  У ули - уровень обеспеченности помещениями для работы участковых уполномоченных полиции (кв.м.);  К друж - количество объектов синильной сферы, мест с массовым пребыванием подельной ретион» (единиц);  В аконичество коммерческих объектов, подключенных к системе «Безопасный ретион» (единиц);  В - количество коммерческих объектов, подключенных к системе «Безопасный ретион» (единиц);  А - общее количество коммерческих объектов, планируемых к подключением гложей, оборудованных системемый видеонаблюдения и подключенных к системе «Безопасный ретион» (единиц);  А - общее количество коммерческих объектов, планируемых к подключением гложей, оборудованных системемый видеонаблюдения и подключенных к системе «Безопасный ретион» (единиц);  А - общее количество объектов социльной сферы, мест с массовым пребыванием людей, оборудованных системемый видеонаблюдения и подключенных к системе «Безопасный ретион», тем выше рейтнит муниципального образования.  При показателе I С ю% муниципальному образованию присванивется 50 баллов; от 80,0 до 99,9 - 40 баллов; от 60,0 до 79,9 - 30 баллов; от 50,0 до 59,9 - 20 баллов; от 40,0 до 49,9 - 10 баллов; от 30,0 до 39,9 - 5 баллов; муниципальном образования (кв.м);  К уни — В унит Базина в комещений, предоставленных кризинованием унагивами в муниципальном образования (кв.м);  К уни — В унит В унитами численность участковых уполномоченных полиции в муниципальном образовании и конец отчетного периода (человек).  Оденка показателя У унит: чам больше полица, помещения на одного учаскового уполномоченного полиции, тем выше рейтиит муниципальном образования (кв.м);  К унит — площадь помещений, предоставленных уполномоченных полиции в муниципальном образовании на конец отчетного пе | На основании данных актов приема-сдачи проведенных работ и данные мониторинговых исследований и информации, предоставляемой:  - УМВД России по городскому окруту Химки,  - Комитетом по управлению имуществом Администрации городского округа Химки | ежеквартально |
|--|---------|---|---|---------------|
| 1.11. Степень внедрения и эффективность использования технологии на базе системы ГЛОНАСС с использованием РНИС | Процент | Значение показателя расчитывается по формуле: Pr = (ТСкпп + ТСкдт / ТСпп + ТСкдт ) х 100 %, где: Pr - показатель степени внедрения и эффективность использования технологии на базе системы ГЛОНАСС с использованием РНИС; ТСкпп - количество транспортных средств, используемых для пассажирских перевозок, подключенных к информационной системе обеспечения автоматизированного контроля исполнения договоров; ТСкдт - количество дорожной техники, подключенной к информационной системе обеспечения автоматизированного контроля исполнения договоров; ТСпп - количество транспортных средств, используемых для пассажирских перевозок; ТСдт - количество транспортных средств организвций дорожного хозяйства городского округа Химки (дорожной техники).   | На основании данных транспортного отдела МКУ "Управление делами Администрации" и подведомственных Администрации городского округа Химки учреждений  | ежеквартально |

| 2 Подпро | ограмма 2 "Снижение ри                      | сков и смяг | нение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в городском округе Химки"   |                          |               |
|----------|---|-------------|---|--------------------------|---------------|
|          | Троцент готовности                          | %           | Значение показателя рассчитывается по формуле   | бюджет городского округа | ежеквартально |
|          | ципального образования                      |             | H = (A + B + C) / 3, где:   | Химки                    | 1             |
| Mo       | осковской области к                         |             | А – процент населения, руководящего состава и специалистов муниципального звена ТП МОСЧС муниципального образования подготовленного в области защиты от чрезвычайных ситуаций   |                          | ļ             |
|          | виям по предназначению                      |             | и гражданской обороны.  |                          | l .           |
| пј       | при возникновении                           |             | Значение рассчитывается по формуле:   |                          | ļ             |
| чрез     | звычайных ситуациях                         |             | A = D+C / Кобщ нас * 100%, где:   |                          | ļ             |
|          | сшествиях) природного и                     |             | F1 – количество населения муниципального образования прошедших подготовку, обучение, в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны в УКП созданных органом  |                          | · ·           |
| техн     | кногенного характера                        |             | местного самоуправления Московской области;   |                          | ļ             |
|          |   |             | F2 – количество населения руководящего состава и специалистов муниципального звена ТП МОСЧС муниципального района (городского округа) обученного в области защиты от  |                          | · ·           |
|          |   |             | чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны   |                          | · ·           |
|          |   |             | Кобщ нас – общий численность населения, зарегистрированного на территории муниципального образования Московской области.  |                          | · ·           |
|          |   |             | В – соотношение фактического и нормативного объема накопления резервного фонда финансовых, материальных ресурсов муниципального образования для ликвидации  |                          | l l           |
|          |   |             | чрезвычайных ситуаций муниципального и объектового характера на территории муниципального образовани.   |                          | ļ             |
|          |   |             | Значение рассчитывается по формуле:   |                          | l l           |
|          |   |             | B = Fфакт 1 + Fфакт 2 / Fнорм. * 100%, где:   |                          | l l           |
|          |   |             | Fфакт 1 – уровень накопления материального резервного фонда по состоянию на 01.01. текущего года, в натурах. ед.;   |                          | · I           |
|          |   |             | Fфакт 2 – объем заложенных материального имущества за отчетный период текущего года, в натурах. ед.;  |                          | · I           |
|          |   |             | Fнорм – нормативный объем резерва материальных ресурсов для ликвидации чрез "вычайных ситуаций на территории Муниципального образования Московской области, натур. един.  |                          | 1             |
|          |   |             | С – увеличение соотношения финансового резервного фонда для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (происшествий), в том числе террористических актов, заложенного  |                          | 1             |
|          |   |             | администрацией муниципального образования Московской области от объема бюджета ОМСУ муниципального образования Московской области.  |                          | 1             |
|          |   |             | Значение рассчитывается по формуле:   |                          | l l           |
|          |   |             | C = (Gфакт 3 / Gфакт 4) - $(Gфакт 1 / Gфакт 2)$ , где:  |                          | 1             |
|          |   |             | Gфакт 1 — объем финансового резервного фонда для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера созданного ОМСУ муниципального образования Московской   |                          | l .           |
|          |   |             | области по состоянию на 01 января базового года.  |                          | ļ             |
|          |   |             | Gфакт 2 - объем бюджета ОМСУ муниципального образования Московской области на базового год.   |                          | ļ             |
|          |   |             | Gфакт 3 – объем финансового резервного фонда для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера созданного ОМСУ муниципального образования Московской   |                          | ļ             |
|          |   |             | области по состоянию на 01 число месяца следующего за отчетным периодом.  |                          | · ·           |
|          |   |             | Gфакт 4 - объем бюджета ОМСУ муниципального образования Московской области на 01 число месяца следующего за отчетным периодом.  |                          | · ·           |
|          |   |             |   |                          | · ·           |
| 2 Процен | ент исполнения органами                     | %           | Значение показателя рассчитывается по формуле:  | отчетность ВСО МБУ       | ежеквартально |
|          | тного самоуправления                        | 70          | эначение показателя рассчи вывается по формуле. $V = (Dofin_1 + P_2 + D)/3$ , где:  |                          | ежеквартально |
|          |   |             |   |                          |               |
|          |   |             |   | "ХимСпас"                | i             |
|          | Лосковской области                          |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде<br>Добщ – снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  | "ХимСпас"                |               |
|          | Лосковской области                          |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде<br>Dобщ – снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду<br>Ру – увеличение количества комфортных (безопасных) мест массового отдыха людей на водных объектах по отношению к базовому периоду   | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде<br>Doбщ — снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду<br>Ру — увеличение количества комфортных (безопасных) мест массового отдыха людей на водных объектах по отношению к базовому периоду<br>О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и присмам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Dобщ — снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  Py — увеличение количества комфортных (безопасных) мест массового отдыха людей на водных объектах по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ – снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  Ру – увеличение количества комфортных (безопасных) мест массового отдыха людей на водных объектах по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. = (D1 / D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Dобщ — снижение процента угонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  Py — увеличение количества комфортных (безопасных) мест массового отдыха лодей на водых объектах по отношению к базовому периоду  O - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. = (D1 / D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  D1 — количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ — снижение процента угонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  Ру — увеличение количества комфортных (безопасных) мест массового отдыха людей на водных объектах по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. = (D1 / D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  D1 – количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D2 – количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года;   | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Dобщ — снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  Py — увеличение процента населения муниципального образования обучениюго, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обучениюго, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. = (D1 / D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  D1 — количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период 2016 года;  D2 — количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года;  D3 — количество травмированных на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Dобщ — снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  Py — увеличение количества комфортных (безопасных) мест массового отдыха людей на водных объектах по отношению к базовому периоду  O - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. = (D1 / D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  D1 — количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D2 — количество травмированных на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D4 — количество травмированных на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года;  | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ — снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  Ру — увеличение количества комфортных (безопасных) мест массового отдыха людей на водных объектах по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. = (D1 / D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  D1 — количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D2 — количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D4 — количество травмированных на водных объектах, расположенных, на территории муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года;  D5 — количество отронувшего жителей муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года;  D5 — количество отронувшего жителей муниципального образования муниципального образования Московской области за отчетный период;  | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ — снижение процента угонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. = (D I / D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  D1 – количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D2 – количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D3 – количество травмированных на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области за отчетный период 2016 года;  D4 – количество травмированных на водных объектах расположенных, на территории муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года;  D5 – количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за отчетный период;  D6 – количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за аналогичный период;   | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ — снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  Ру — увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. = (D1 / D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), тде:  D1 — количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D2 — количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D3 — количество травмированных на водных объектах расположенных, на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D4 — количество травмированных на водных объектах расположенных, на территории муниципального образования Московской области за аналогичный период;  D5 — количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за отчетный период;  D6 — количество утонувшего жителей муниципального образования муниципального образования Московской области за аналогичный период;  D6 — количество утонувшего жителей муниципального образования муниципального образования московской области за аналогичный период;  D6 — количество утонувшего жителей муниципального образования муниципального образования московской области за аналогичный период;  D6 — количество утонувшего жителей муниципального образования муниципального образования московской области за аналогичный период;  В6 — количество утонувшего жителей муниципального образования московской области за аналогичный период;  В6 — количество утонувшего ж | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ — снижение процента угонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. = (D1 / D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  D1 – количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D2 – количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за апалотичный период 2016 года;  D3 – количество травмированных на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области за апалотичный период 2016 года;  D4 – количество травмированных на водных объектах расположенных, на территории муниципального образования Московской области за отчетный период 2016 года;  D5 – количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за отчетный период;  D6 – количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за отчетный период;  D6 – количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за апалотичный период;  Py = (Pb / Ps) *100, где:  | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ — снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  О - увеличение норщента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и присмам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и присмам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. = (D1 / D2) + (D3 / D6), где:  D1 – количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D2 – количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D3 – количество травмированных на водных объектах, расположенных, на территории муниципального образования Московской области за отчетный период 2016 года;  D5 – количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года;  D5 – количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за пределами муниципального образования Московской области за отчетный период;  D6 – количество утонувшего жителей муниципального образования муниципального образования Московской области за отчетный период;  D6 – количество утонувшего жителей муниципального образования муниципального образования московской области за отчетный период 2016 года.  Увеличение количества комфортных (безопасных) мест массового отдыха людей на водных объектах по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  Py = (Pb / Ps) *100, где:  Pb - количество безопасных мест массового отдыха людей на водных объектах в 2016 году;   | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ — снижение процента угонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента угонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. = (D1 / D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), тде:  D1 - количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D2 - количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за аналогичный период;  D3 - количество травмированных на водных объектах, расположенных, на территории муниципального образования Московской области за аналогичный период;  D4 - количество травмированных на водных объектах расположенных, на территории муниципального образования Московской области за аналогичный период;  D5 - количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за пределами муниципального образования Московской области за отчетный период;  D6 - количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за пределами муниципального образования Московской области за аналогичный период;  D6 - количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за пределами муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года.  Увеличение количества комфортных (безопасных) мест массового отдыха людей на водных объектах по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  Py = (Pb / Ps) * 100, тде:  Pb - количество безопасных мест массового отдыха людей на водных объектах, созданных в текущем периоде   | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ — снижение процента утонувших и травмированных меттасей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спассния на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спассния на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. = (D1 / D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  D1 – количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D2 – количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за а налогичный период 2016 года;  D3 – количество травмированных на водных объектах расположенных на территории муниципального образования московской области за а налогичный период;  D4 – количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за отчетный период;  D5 – количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за пределами муниципального образования Московской области за отчетный период;  D6 – количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за пределами муницип | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ — снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  О - увеличение количества комфортных (безопасных) мест массового отдыха людей на водных объектах по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и присмам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. = (D1 / D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  D1 – количество утонувших на территории муниципального образования московской области за отчетный период;  D2 – количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D3 – количество травмированных на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года;  D5 – количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года;  D5 – количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за отчетный период;  D6 – количество утонувшего жителей муниципального образования муниципального образования Московской области за отчетный период;  D6 – количество утонувшего жителей муниципального образования муниципального образования московской области за отчетный период;  D7 – количество утонувшего жителей муниципального образования муниципального образования московской области за отчетный период;  D7 – количество утонувшего жителей муниципального образования муниципального образования московской области за аналогичный период 2016 года.  Увеличение количества комфортных (безопасных) мест массового отдыха людей на водных объектах в 2016 году;  P6 – количество безопасных мест массового отдыха людей на водных объектах  | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ — снижение процента угонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента угонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. = (D   / D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  D = количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D2 — количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D3 — количество травмированных на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D4 — количество травмированных на водных объектах, расположенных, на территории муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года;  D5 — количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года;  D6 — количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за пределами муниципального образования Московской области за отчетный период;  D6 — количество утонувшего жителей муниципального образования муниципального образования московской области за отчетный период;  D6 — количество утонувшего жителей муниципального образования московской области за пределами муниципального образования московской области за отчетный период;  D6 — количество утонувшего жителей муниципального образования московской области за отчетный период 2016 года.  Увеличение количества комфортных (безопасных) мест массового отдыха людей на водных объектах в 2016 году;  P7 — количество безопасных мест массового отдыха людей на водных объектах в 2016 году;  P8 — количество безопасных мест массо | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ — снижение процента угонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента угонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. = (D1 / D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  D1 – количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D2 – количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за а тертитый период;  D4 – количество травмированных на водных объектах расположенных, на территории муниципального образования мусковской области за аналогичный период;  D5 – количество утонувшего жителей муниципального образования московской области за пределами муниципального образования московской области за отчетный период;  D6 – количество утонувшего жителей муниципального образования московской области за отчетный период;  D6 – количество количества комфортных (безопасных) мест массового отдыха людей на водных объектах по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  P5 - количество безопасных мест массового отдыха людей на водных объектах в 2016 году;  P6 - количество безопасных мест массового отдыха людей на водных объектах в 2016 году;  P6 - количество безопасных мест массового отдыха людей на водных объектах в 2016 году;  P7 - количество безопасных мест массового отдыха людей на водных объектах в 2016 году;  P6 - количество безопасных мест массового отдыха людей на водных объектах, созданных в текущем периоде  Увеличение процента населения м | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ — снижение процента угонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента угонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. = (D1 / D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  D1 - количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D2 - количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за палотичный период 2016 года;  D3 - количество травмированных на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D4 - количество травмированных на водных объектах расположенных, на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  D5 - количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за палотичный период;  D6 - количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за отчетный период;  D6 - количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за отчетный период;  D6 - количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за пределами муниципального образования московской  | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ — снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. = (D1 / D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  D1 − количество утонувших на территории муниципального образования московской области за отчетный период;  D2 − количество утонувших на территории муниципального образования московской области за отчетный период;  D3 − количество утонувших на территории муниципального образования московской области за отчетный период;  D4 − количество травмированных на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования московской области за отчетный период;  D5 − количество утонувшего жителей муниципального образования московской области за отчетный период;  D6 − количество утонувшего жителей муниципального образования московской области за отчетный период;  D6 − количество утонувшего жителей муниципального образования московской области за отчетный период;  D6 − количество утонувшего жителей муниципального образования московской области за отчетный период;  D7 − количество утонувшего жителей муниципального образования московской области за пределами муниципального образования московской области за пределами муниципального образования московской области за отчетный период;  D6 − количество утонувшего жителей муниципального образования московской области за пределами муниципального образования московской области за пределами муниципального образоваму периоду рассчитывается по формуле:  P7 ∈ (P6 / P8) * 100, где:  P8 − количество безопасных мест массового отдыха людей на водных объектах, созданных в теку  | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ – снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  □ общ. (D1 / D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  □ ле количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  □ 2 − количество утонувших на территории муниципального образования муниципального образования муниципального образования московской области за аналогичный период 2016 года;  □ 3 − количество травмированных на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  □ 4 − количество травмированных на водных объектах расположенных, на территории муниципального образования московской области за аналогичный период 2016 года;  □ 5 − количество утонувшего жителей муниципального образования муниципального образования московской области за отчетный период;  □ 6 − количество утонувшего жителей муниципального образования муниципального образования московской области за отчетный период;  □ 7 + количество утонувшего жителей муниципального образования московской области за пределами муниципального образования московской области, прежде котех тех общенных объектах в 2016 году;  □ № 1 - количество безопасных мест ма  | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ — снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образовавания по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. (□ I/ D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  D1 - количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период:  D2 - количество утонувших на территории муниципального образования московской области за отчетный период 2016 года;  D3 - количество травмированных на водных объектах расположенных на территории муниципального образования московской области за аналогичный период 2016 года;  D5 - количество травмированных на водных объектах расположенных на территории муниципального образования московской области за аналогичный период;  D5 - количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за пределами муниципального образования московской области за напалогичный период;  D6 - количество утонувшего жителей муниципального образования московской области за пределами муниципального образования московской области за п  | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ – снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  □ общ. (D1 / D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  □ ле количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  □ 2 − количество утонувших на территории муниципального образования муниципального образования муниципального образования московской области за аналогичный период 2016 года;  □ 3 − количество травмированных на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;  □ 4 − количество травмированных на водных объектах расположенных, на территории муниципального образования московской области за аналогичный период 2016 года;  □ 5 − количество утонувшего жителей муниципального образования муниципального образования московской области за отчетный период;  □ 6 − количество утонувшего жителей муниципального образования муниципального образования московской области за отчетный период;  □ 7 + количество утонувшего жителей муниципального образования московской области за пределами муниципального образования московской области, прежде котех тех общенных объектах в 2016 году;  □ № 1 - количество безопасных мест ма  | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ — снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образовавания по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. (□ I/ D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  D1 - количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период:  D2 - количество утонувших на территории муниципального образования московской области за отчетный период 2016 года;  D3 - количество травмированных на водных объектах расположенных на территории муниципального образования московской области за аналогичный период 2016 года;  D5 - количество травмированных на водных объектах расположенных на территории муниципального образования московской области за аналогичный период;  D5 - количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за пределами муниципального образования московской области за напалогичный период;  D6 - количество утонувшего жителей муниципального образования московской области за пределами муниципального образования московской области за п  | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ — снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образовавания по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. (□ I/ D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  D1 - количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период:  D2 - количество утонувших на территории муниципального образования московской области за отчетный период 2016 года;  D3 - количество травмированных на водных объектах расположенных на территории муниципального образования московской области за аналогичный период 2016 года;  D5 - количество травмированных на водных объектах расположенных на территории муниципального образования московской области за аналогичный период;  D5 - количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за пределами муниципального образования московской области за напалогичный период;  D6 - количество утонувшего жителей муниципального образования московской области за пределами муниципального образования московской области за п  | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ — снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образовавания по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. (□ I/ D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  D1 - количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период:  D2 - количество утонувших на территории муниципального образования московской области за отчетный период 2016 года;  D3 - количество травмированных на водных объектах расположенных на территории муниципального образования московской области за аналогичный период 2016 года;  D5 - количество травмированных на водных объектах расположенных на территории муниципального образования московской области за аналогичный период;  D5 - количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за пределами муниципального образования московской области за напалогичный период;  D6 - количество утонувшего жителей муниципального образования московской области за пределами муниципального образования московской области за п  | "ХимСпас"                |               |
|          | Московской области<br>спечения безопасности |             | V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде  Добщ — снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образовавания по отношению к базовому периоду  О - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду  Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  D общ. (□ I/ D2) + (D3 / D4) + (D5 / D6), где:  D1 - количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период:  D2 - количество утонувших на территории муниципального образования московской области за отчетный период 2016 года;  D3 - количество травмированных на водных объектах расположенных на территории муниципального образования московской области за аналогичный период 2016 года;  D5 - количество травмированных на водных объектах расположенных на территории муниципального образования московской области за аналогичный период;  D5 - количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за пределами муниципального образования московской области за напалогичный период;  D6 - количество утонувшего жителей муниципального образования московской области за пределами муниципального образования московской области за п  | "ХимСпас"                |               |

| 0:<br>0:<br>0:<br>0:<br>0:<br>T: | Сокращение среднего времени<br>оовместного реагирования<br>нескольких экстренных<br>оперативных служб на<br>обращения населения по<br>диному номеру "112" на<br>срритории муниципального<br>образования                                     | % | Сокращение среднего времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на обращения населения по единому номеру «112» на территории муниципального образования определяется по формуле:  С=Trex/Tucx*100% где:  С - сокращение среднего времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на обращения населения по единому номеру «112».  Ттек - среднее времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб после введения в эксплуатацию системы обеспечения вызова по единому номеру «112» в текущем году.  Тисх- среднее времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб до введения в эксплуатацию системы обеспечения вызова по единому номеру «112»  | Отчетность ЕДДС МБУ<br>"ХимСпае"     | ежеквартально |
|----------------------------------|---|---|---|--------------------------------------|---------------|
| н<br>о<br>д<br>ц<br>и            | Увеличение количества<br>населения муниципального<br>юразования Московской<br>юласти, попадающего в зону<br>ействия системы<br>централизованного оповещения<br>и информирования при<br>презвычайных ситуациях или<br>прозе их возникновения | % | Значение показателя рассчитывается по формуле:  | отчеты МБУ "ХимСпас"                 | ежеквартально |
| T(0)                             | Увеличение площади<br>ерритории муниципального<br>бразования Московской<br>бласти покрытая комплексной<br>истемой "Безопасный город"  | % | Значение показателя рассчитывается по формуле:  Дапк = (Pn+Cpr+Pnm+Гед+Pлз+Зоб+Писп+Pнпа)*100%  Дапк - доля построения и развития систем АПК «БГ» на территории муниципального образования Московской области;  Рп — разработка плана построения, внедрения и эксплуатации АПК «БГ»;  Срг — создание рабочей группы построения и развития систем аппаратно-программного комплекса «БГ»;  Рмп — разработка муниципальной программы «Построение АПК «БГ» до 2020 года»;  Гед — готовность ЕДДС ОМСУ к внедрению АПК «БГ»;  Ртз — разработка, согласование и утверждение ТЗ на построение АПК «БГ»;  Зоб — закупка оборудования, программного обеспечения, проведение монтажных и пусконаладочных работ;  Писп — проведение испытаний АПК «БГ»;  Рнпа — разработка НПА о вводе в постоянную эксплуатацию АПК «БГ». | РТС -гендер -электронная<br>площадка | ежеквартально |
| 38                               | Повышение степени пожарной ащищенности муниципального бразования Московской бласти, по отношению к базовому периоду   | % | Звачение рассчитывается по формуле:   | отчеты МБУ "ХимСпас"                 | ежеквартально |

| 7 | Снижение количества пожаров,  | %              | Показатель рассчитывается по формуле: A/N * 10000+ ((B+C) / N * 1000), где:  | Отчеты МБУ "ХимСпас" | ежеквартально |
|---|-------------------------------|----------------|--|----------------------|---------------|
|   | погибших и травмированных на  | · <del>-</del> | А - количество пожаров, зарегистрированных на территории муниципального образования Московской области   |                      | F             |
|   | 10 тыс. населения             |                | В - количество погибших на пожарах, зарегистрированных на территории муниципального образования Московской области С -   |                      |               |
|   |                               |                | количество травмированных на пожарах, зарегистрированных на территории муниципального образования Московской области N - численность населения, зарегистрированного на                                   |                      |               |
|   |                               |                | территории муниципального образования Московской области (по данным Росстат по состоянию на 01.01. текущего года). Количество пожаров, зарегистристрированных на   |                      |               |
|   |                               |                | территории муниципального образования Московской области рассчитывается по формуле: A = A1+A2+A3+A4, где:  |                      |               |
|   |                               |                | AI - количество пожаров, зарегистрированных на социально значимых объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области (учитывается с коэффициентом 3)                    |                      |               |
|   |                               |                | А2 - количество пожаров, зарегистрированных в жилом секторе на территории муниципального образования Московской области (учитывается с коэфф. 2)   |                      |               |
|   |                               |                | количество подаров, зарегистрированных на территории садовых товариществ, дачных кооперативов и коттеджных поселков расположенных на территории муниципального образования                               |                      |               |
|   |                               |                | Московской области (учитывается с коэффициентом 1) А4 - количество пожаров,  |                      |               |
|   |                               |                | зарегистрированных на прочих объектах расположенных на территории муниципального образования Московской области (учитывается с коэффициентом 0,5)  |                      |               |
|   |                               |                | Количество погибших на пожарах, зарегистрированных на территории муниципального образования Московской области рассчитывается по формуле:  |                      |               |
|   |                               |                | B1 + B2 + B3, r.pe:  |                      |               |
|   |                               |                | В1 - количество погибших детей в возрасте от 0 до 7 лет на территории муниципального образования Московской области (учитывается с коэфф. 2)   |                      |               |
|   |                               |                | количество погибших детей в возрасте от 7 до 18 лет на территории муниципального образования Московской области (учитывается с коэф. 1,5)  |                      |               |
|   |                               |                | количество погибшего взрослого населения в возрасте от 18 на территории муниципального образования Московской области ( учитывается с коэф. 1) Количество травмированных на                              |                      |               |
|   |                               |                | пожарах, зарегистрированных на территории муниципального образования Московской области рассчитывается по формуле: С = C1 + C2 + C3, где:  |                      |               |
|   |                               |                | С1 - количество травмированных детей в возрасте от 0 до 7 лет на территории муниципального обращования Московской области (учитывается с коэф. 2)  |                      |               |
|   |                               |                | количество травмированных детей в возрасте от 7 до 18 лет на территории муниципального образования Московской области (учитывается с коэф. 1,5)  |                      |               |
|   |                               |                | количество травмированных взрослого населения в возрасте от 18 лет на территории муниципального образования Московской области (учитывается с коэф. 1)   |                      |               |
|   |                               |                |  |                      |               |
|   |                               |                |  |                      |               |
|   |                               |                |  |                      |               |
|   |                               |                |  |                      |               |
| 8 | Увеличение степени готовности | %              | Показатель рассчитывается по формуле:  | Отчеты МБУ "ХимСпас" | ежеквартально |
|   | муниципального образования    |                | H = H1 - H2, rge   |                      |               |
|   | Московской области в области  |                | Н1 - степень готовности муниципального образования Московской области в области гражданской обороны за отчетный период;  |                      |               |
|   | гражданской обороны по        |                | Н2 - степени готовности муниципального образования Московской области в области гражданской обороны за аналогичный период базового года.   |                      |               |
|   | отношению к базовому          |                | H1 = Y   |                      |               |
|   | показателю                    |                | Повышение степени обеспечен- ности запасами материально-тех нических, продовольственных, ме-ди цинских и иных средств для целей гражданской обороны рассчитывается по формуле:  Y = (F / N) * 100%, где: |                      |               |
|   |                               |                | F – количество имеющегося в наличии имущества на складах;  |                      |               |
|   |                               |                | № количество имущества по нормам обеспечения   |                      |               |
|   |                               |                | Увеличение степени готовности ЗСГО по отношению к имеюще⁻муся фонду ЗСГО рассчитывается по формуле:  |                      |               |
|   |                               |                | (D+E)/A) – (D1+ E1/A1), где:   |                      |               |
|   |                               |                | А – общее количество ЗСГО имеющихся на территории муниципального образования по состоянию на 01 число отчетного периода;   |                      |               |
|   |                               |                | А1 – общее количество ЗСГО имеющихся на территории муниципального образования по состоянию на 01 число базового года.  |                      |               |
|   |                               |                | <ul> <li>D – количество ЗСГО оцененных как «Ограниченно готово» по состоянию на 01 число отчетного периода;</li> </ul>   |                      |               |
|   |                               |                | E – количество ЗСГО оцененных как «Готово» по состоянию на 01 число отчетного периода;   |                      |               |
|   |                               |                | D1 – количество ЗСГО оцененных как «Ограниченно готово» по состоянию на 01 число отчетного периода, базового периода;  |                      |               |
| 1 |                               |                | Е1 – количество ЗСГО оцененных как «Готово» по состоянию на 01 число отчетного периода, базового периода.  |                      |               |
| 1 |                               |                |  |                      | ı             |