ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к постановлению Правительства Новосибирской области

от \_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к государственной программе Новосибирской области «Построение

и развитие аппаратно-программного

комплекса «Безопасный город»

в Новосибирской области»

ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ

государственной программы Новосибирской области «Построение

и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный

город» в Новосибирской области»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Цель/задачи, требующие решения для достижения цели | Наименование целевого индикатора | Единица измерения | Значение целевого индикатора, в том числе по годам | | | | | | | Примечание |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Государственная программа Новосибирской области «Построение и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» в Новосибирской области» | | | | | | | | | | |
| Цель 1 государственной программы - создание на территории Новосибирской области единой информационной среды, обеспечивающей эффективное и незамедлительное реагирование и взаимодействие всех служб, ответственных за обеспечение общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания | | | | | | | | | | |
| Задача 1.1. государственной программы. Формирование нормативной правовой, методической и технической базы для построения и развития аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» | 1. Доля городских округов и муниципальных районов, обеспеченных техно-рабочими проектами аппаратно-программного комплекса «Безопасный город». \* | % | - | - | 20 | - | - | 20 | 100 |  |
| 2. Доля единых дежурно-диспетчерских служб городских округов и муниципальных районов, подключенных к единой региональной интеграционной платформе аппаратно-программного комплекса «Безопасный город». \* | % | - | - | 20 | - | - | - | - | целевой индикатор исключен с 2018 года |
| 3. Доля информационных подсистем региональной интеграционной платформы аппаратно-программного комплекса «Безопасный город», которыми обеспечены муниципальные районы и городские округа Новосибирской области. \* | % | - | - | 33,3 | 33,3 | 33,3 | 46,7 | 100 | целевой индикатор введен с 2018 года, за 2017 год приведено базовое значение |
| Задача 1.2. государственной программы. Развитие существующих и создание новых функциональных компонентов безопасности для эффективного функционирования аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» | 4. Удельный вес числа образовательных организаций, имеющих системы видеонаблюдения, в общем числе соответствующих организаций: | % | - | - | - | - | - | - | - | целевой индикатор исключен с 2019 года |
| общеобразовательные организации; | 53,6 | 81 | 98,5 | 100 | - | - | - |
| организации, реализующие дополнительные образовательные программы. | 43,4 | 43,6 | 60,7 | 70 | - | - | - |
| 5. Удельный вес числа государственных и муниципальных образовательных организаций Новосибирской области, государственных организаций, подведомственных Минобразования Новосибирской области, в которых система видеонаблюдения соответствует стандарту интеграции с аппаратно-программным комплексом «Безопасный город». | % | - | - | - | 0 | 2,848 | 5,695 | 8,543 | Целевой индикатор введен с 2019 года, за 2018 год приведено базовое значение |
| 6. Количество государственных и муниципальных образовательных организаций Новосибирской области, государственных организаций, подведомственных Минобразования Новосибирской области, в которых заменены (модернизированы) автоматические пожарные сигнализации и системы пожарного мониторинга, ежегодно. | ед. | - | - | - | - | 16 | 16 | 16 | Целевой индикатор введен с 2019 года |
| 7. Охват населения Новосибирской области региональной автоматизированной системой централизованного оповещения гражданской обороны Новосибирской области. | % | 78,2 | 78,2 | 82,3 | 85,2 | 88,9 | 92,3 | 95,4 |  |
| 8. Охват населения Новосибирской области, проживающего в зонах быстроразвивающихся чрезвычайных ситуаций, комплексной системой экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций. | % | - | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| 9. Доля автоматизированных рабочих мест ведомств, ответственных за обеспечение общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания, подключенных к региональной системе видеонаблюдения Новосибирской области. | % | - | - | - | 0 | 63,158 | 100 | 100 | Целевой индикатор введен с 2019 года, за 2018 год приведено базовое значение |
|  | 10. Доля фактов нарушений Правил дорожного движения, выявленных с помощью автоматических комплексов фото- и видеофиксации, от общего количества выявленных нарушений. | % | 53,5 | 63 | 66 | 71,8 | 73,2 | 75 | 78 |  |
| 11. Доля муниципальных образований, использующих навигационную и иную информацию о транспортных средствах из региональной информационно-навигационной системы для оказания муниципальных услуг и исполнения муниципальных функций. | % | 2,86 | 8,57 | 34,29 | 97,05 | 97,05 | 97,05 | 100 |  |
| 12. Среднее время комплексного реагирования экстренных оперативных служб на вызовы населения, поступающие по единому номеру «112» на территории Новосибирской области. | мин | 60 | 55 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |  |

\*- мероприятия, обеспечивающие достижение целевых индикаторов, приведены справочно, с учётом возможности включения затрат на их реализацию при внесении изменений в Закон Новосибирской области от 25.12.2018 № 332-ОЗ «Об областном бюджете Новосибирской области на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»