Таблица 1

Сведения

О достигнутых значениях показателей (индикаторов) государственной программы Курской области «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах» за 2021 год

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель (индикатор) (наименование) | Ед. измерения | Значения показателей (индикаторов) государственной программы, подпрограммы государственной программы | Обоснование отклонений ожидаемого значения показателя (индикатора) за 2021 год(при наличии) |
| 2020 год | 2021 год |
| план | факт | план | факт(оценка) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 9 |
| Государственная программа Курской области «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах»  |
| 1 | Снижение количества гибели людей при ЧС и на воде | % | 17 | 43 | 18 | 27 | Выполнение 2021 года составило 45 % (запланировано программой 18%) – произошло снижение гибели людей на воде на 25 человека (для расчета использовалось значение количества гибели людей при ЧС на воде: 2012 год – 56 человек, 2021 год - 31 человек) 31/56\*100 %=55%, 100%-55%=45% (45%-18%=27%).перевыполнение на 27 % Индикатор выполнен более, чем на 100%; |
| 2 | Снижение количества пожаров | % | - | - | - | - | В 2021 году - 2 385 случаев, (запланировано 6664 случаев). Исполнение в процентном соотношении: 2385/6664\*100=36 %. 100 %- 36%=64 %, перевыполнение на 64 %Индикатор выполнен более чем на 100%. |
| случаев | 6732 | 3708 | 6664 | 2385 |
| 3 | Снижение количества погибших при пожарах | % | - | - | - | - | В 2021 году составляет 49 человек. Выполнение составляет 78% от планового показателя: (49-40)/40\*100=22% - процент не выполнения. 100%-22%=78% - процент выполнения).Неисполнение целевого показателя на 100% обусловлено следующим фактором: из 49 погибших 23 входили в группу социального риска (инвалиды, престарелые и неблагополучные в социальном плане), проживали одиноко и не могли самостоятельно своевременно сообщить о возникновении пожара |
| человек | 41 | 40 | 40 | 49 |
| 3.1 | Увеличение числа лиц, спасенных в дорожно-транспортных происшествиях | человек | 27 | 29 | 29 | 32 | В 2021 году составляет 32 человека. Исполнение в процентном соотношении: 32/29\*100=110%. 110%-100%=10%, перевыполнение на 10 %.Индикатор выполнен более чем на 100%. |
| Подпрограмма 1 "Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Курской области" |
| 4 | Обеспеченность населения Курской области медицинскими средствами индивидуальной защиты | % | 100 | 100 | 100 | 100 | Показатель (индикатор) **не выполнялся в 2021** году, на уровне 2020 года, исполнение 100 % было в 2020 году |
| 5 | Обеспеченность населения Курской области средствами индивидуальной защиты | % | 100 | 100 |  |  | Показатель (индикатор) выполнен в 2020 году на 100 %, в 2021 году **не выполнялся**. |
| 5.1 | **«**Освежение средств индивидуальной защиты для населения Курской области, проживающего в пределах границ, зон возможного химического заражения» | % |  |  | 10,5 | 10,5 | Показатель (индикатор) выполнен в 2021 году на 10,5 %, что составляет на 100 %. Освежили 5 000 штук респираторов на сумму 1 999,5 тыс. рублей  |
| 6 | Снижение материального ущерба при ЧС | % | 10 | 10 | 11 | 11 | Выполнение 2021 года - 11 %, что составляет 100 % от запланированного объема**.** Материальный ущерб за 2021 год от ЧС по Курской области составил 34,290 млн. рублей. В 2020 году материальный ущерб от ЧС по Курской области составил 33,947 млн. рублей. 33,947/34,290х100 = 99 %, 100% - 99% = 1 % - снижение материального ущерба от ЧС составило 1%. |
| 7 | Уменьшение времени прибытия на место возникновения чрезвычайной ситуации | % | 14 | 14 | 15 | 15 | Выполнение 2021 года - **15%,** что составляет **100 %** от запланированного объема. Уменьшение времени прибытия на места возникновения чрезвычайных ситуаций сил экстренных оперативных служб Курской области в том числе 01, 02, 03, 04, связано с сокращением скорости обработки звонков, поступивших от заявителей и доведения информации до дежурных смен экстренных оперативных служб, а также с внедрением системы ГЛОНАСС, ЭРА-ГЛОНАСС и сопряжения их с Системой-112. Отображение местоположения на экранах мониторов сил экстренного реагирования позволило сократить время на принятие решений по применению тех или других сил и прибытия к месту ЧС. За 2021 год время реагирования сократилось **на 1 %** по сравнению с временем реагирования в 2020 году. При расчете использовались нормативные и среднестатистические данные фактического реагирования экстренных оперативных служб в том числе 01,02,03,04. Выполнение индикатора за 2021 год составляет 100 % исполнение (15 %)  |
| 8 | Снижение количества пострадавшего населения | % | 16 | 68 | 17 | 38 | Выполнение за 2021 год составило **38 %**(запланировано программой **17%)**. (Для расчета используется значение количества пострадавшего населения при ЧС (водные объекты, пожары) 2012 год – 188 человек, 2021 год – 99 человек), 99/188\*100%=52%, 100%-52%=38% произошло снижение количества пострадавшего населения на 89 человека, что больше **на 21%** (38%-17% = 21**%)** от запланированного значения. **Индикатор выполнен более, чем на 100%.** |
| 9 | Увеличение количества спасенного на воде населения | % | 19 | 27 | 20 | 27 | Выполненные за 2021 год составило **27 %, что составляет 100 % от плана** (запланировано программой – **20 %** (для расчета используется значение количества спасенного на воде населения 2012 год – 11 человек; 2021 год – 14 человека), 14/11\*100% = 127%, 127%-100%=27%, 27%-20%=7%, перевыполнение индикатора на 7 %. **Индикатор выполнен более, чем на 100%.** |
| 10 | Доля должностных лиц и специалистов гражданской обороны, единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и других категорий в соответствии с Планом комплектования слушателями, утверждаемым нормативным правовым актом Курской области на очередной учебный год, прошедших итоговую аттестацию по результатам обучения, от общего количества прибывших | % | 100 | 100 | 100 | 100 | Выполнен в 100 % объеме |
| 11 | Количество созданных на территории Курской области систем комплексного обеспечения безопасности жизнедеятельности населения Курской области (АПК "Безопасный город") | единицы |  |  |  |  | Будет реализован в 100 % объеме к 2024 году |
| Подпрограмма 2 «Пожарная безопасность и защита населения Курской области»  |
| 12 | Снижение количества людей, получивших травму при пожаре | % | - | - | - | - | В 2021 году составляет 14 человек. Исполнение в процентном соотношении: 14/27\*100=52%.100%-52%=48 %, перевыполнение на 48 %.Индикатор выполнен более чем на 100%. |
|  |  | человек | 28 | 10 | 27 | 14 |
| 13 | Увеличение числа спасенных на пожарах | % | - | - | - | - | В 2021 году составляет 381 человек. Исполнение в процентном соотношении: 381/378\*100=101%.101 %-100%=1%, перевыполнение на 1 %Индикатор выполнен более чем на 100%. |
|  |  | человек | 378 | 383 | 378 | 381 |
| Подпрограмма 3 "Обеспечение биологической и химической безопасности Курской области" |
| 15 | Обеспечение медицинских организаций Курской области укладками на случай возникновения особо опасных инфекционных заболеваний, дезинфекционными камерами, изолирующими носилками, автоклавом | объект | 3 | 3 | 0 | 0 |  |
| 16 | Количество проведенных мониторинговых исследований, в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| а) | на особо опасные инфекционные заболевания | единиц | 45000 | 45000 |  |  | Показатель (индикатор) не выполнялся в 2021 году |
| б) | на химические загрязнители | единицы | 1500 | 1500 |  |  | Показатель (индикатор) не выполнялся в 2021 году |
| 17 | Оснащенность областных бюджетных учреждений ветеринарии оборудованием для диагностики особо опасных инфекций, химических загрязнителей | объект | 1 | 1 |  |  | Показатель (индикатор) не выполнялся в 2021 году |
| Подпрограмма 4 "Обеспечение реализации государственной программы Курской области "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах" |
| 18 | Доля достигнутых целевых показателей (индикаторов) государственной программы Курской области "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах" к общему количеству целевых показателей (индикаторов) | % | 100 | 100 | 100 | 88,0 | Выполнение88 % от плана в 2021 году |
| 18.1 | Перевод в цифровой формат информационного взаимодействия органов повседневного управления территориальной подсистемы | % |  |  |  |  | Показатель (индикатор) будет выполняться с 2022 года |
| 18.2 | Доля государственных услуг, направленных на оказание финансово помощи гражданам, пострадавшим в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера оказания в электронной форме | % |  |  |  |  | Показатель (индикатор) будет выполняться с 2022 года |
| Подпрограмма 5 "Использование спутниковых навигационных технологий и других результатов космической деятельности в Курской области" |
| 19 | Количество Центров космических услуг Курской области (нарастающим итогом) | единицы | 1 | 1 | 1 | 1 | Центр космических услуг Курской области создается с 2016 года по 2024 год. Показатель (индикатор) за 2021 год выполнен на 100 %. |
| 20 | Количество разработанных областных нормативных актов, обеспечивающих развертывание и функционирование областной инфраструктуры использования спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС, данных ДЗЗ и других РКД (нарастающим итогом) | единицы | 10 | 10 | 12 | 12  | Разработано к 2021 году нарастающим итогом 12 областных нормативных актов (в 2021 году внесены изменения и дополнения к действующим нормативно – правовым актам). Показатель (индикатор) в 2021 году выполнен на 100 %. |
| 21 | Количество сотрудников органов исполнительной государственной власти Курской области, специалистов подведомственных учреждений, прошедших обучение по вопросам использования результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития области (нарастающим итогом)  | количествочеловек | 140 | 146 | 144 | 160 | В 2021 году обучено 20 человек в 5 органах исполнительной власти Курской области и их подведомственных учреждениях: Реализацию мероприятия обеспечивало 5 органов исполнительной власти Курской области:1. комитет природных ресурсов Курской области 4 человека;2. комитет агропромышленного комплекса Курской области, обучено 4 человека;3. комитет образования и науки Курской области 4 человека;4. комитет по культуре Курской области 4 человека; 5. комитет социального обеспечения, материнства и детства Курской области 4 человека;**Перевыполнение планового показателя составляет:** в числовом выражении - 16 человек (160 чел. - 144 чел.=16 чел.), в процентном соотношении –11 % (160/144х100=111%, 111%-100%=11%). |
| 22 | Количество региональных базовых ЦСМУ, установленных в органах исполнительной государственной власти Курской области (нарастающим итогом) | единицы | 4 | 4 | 5 | 4 | **В 2021 году данный индикатор не реализовывался из-за отсутствия финансирования, остался на уровне 2020 года.** Создано к 2017 году 4 региональные базовые ЦСМУ, в 2021 году индикатор остался на том же уровне: в 2014 году была создана 1 региональная базовая целевая система мониторинга и управления комитета строительства и архитектуры Курской области и 3 созданы в 2016 году ЦСМУ; сельского хозяйств (ответственный исполнитель комитет агропромышленного комплекса Курской области), лесного хозяйства (ответственный исполнитель комитет лесного хозяйства Курской области), экологии и природопользования (ответственный исполнитель департамент экологической безопасности Курской области).  В 2021 году региональные базовые целевые системы мониторинга и управления не создавались из-за отсутствия финансированияИндикатор выполнен только на 80 % (4/5\*100=80 %) |
| 23 | Количество информационных ЦСМУ, установленных в органах исполнительной государственной власти Курской области (нарастающим итогом) | единицы | 6 | 6 | 6 | 6 | В 2021 году информационные ЦСМУ не создавались. Индикатор остался на том же уровне.К 2018 году нарастающим итогом созданы 6 информационных ЦСМУ:1.Комитета жилищно-коммунального хозяйства и ТЭК Курской области:2.Комитета по делам молодежи и туризму Курской области;3.Комитета промышленности, транспорта и связи Курской области;4.Комитета социального обеспечения Курской области;5.Комитета образования и науки Курской области.6.Комитета здравоохранения Курской области |
| 24 | Развертывание и внедрение в региональном информационно-навигационном центре единой платформы навигационных приложений, системы обеспечения информационной безопасности, подсистемы информационного обеспечения деятельности органов государственной власти Курской области, средств, обеспечивающих взаимодействие с внешними системами и подсистемами | % | х | х | х | х | РНИС Курской области введена в эксплуатацию в 2014 году |