



Правительство Хабаровского края  
КОМИТЕТ ПРАВИТЕЛЬСТВА ХАБАРОВСКОГО КРАЯ  
ПО ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЕ  
(Комитет Правительства края по ГЗ)

**ПРИКАЗ**

24.02.2015 № 21  
г. Хабаровск

Об утверждении методики сбора информации и расчета показателей государственной программы Хабаровского края "Защита населения Хабаровского края от чрезвычайных ситуаций и пожаров", ее структурных элементов

В соответствии с Положением о системе управления государственными программами Хабаровского края, утвержденным постановлением Правительства Хабаровского края от 20 сентября 2013 г. № 283-пр "Об утверждении Положения о системе управления государственными программами Хабаровского края и Методики оценки эффективности реализации государственных программ Хабаровского края", ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемую методику сбора информации и расчета показателей государственной программы Хабаровского края "Защита населения Хабаровского края от чрезвычайных ситуаций и пожаров", ее структурных элементов.

2. Определить ответственными за формирование значений показателей государственной программы Хабаровского края "Защита населения Хабаровского края от чрезвычайных ситуаций и пожаров", ее структурных элементов:

1) должностные лица комитета Правительства Хабаровского края по гражданской защите (далее – комитет):

- заместитель председателя комитета, в должностные обязанности которого входит функция по организации комитетом единой государственной политики в области пожарной безопасности на территории Хабаровского края;

- заместитель председателя комитета, в должностные обязанности которого входит функция по организации и контролю реализации комитетом единой государственной политики в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;

- начальник отдела гражданской обороны;

- начальник отдела защиты населения и территорий;

- начальник отдела пожарной безопасности;

- начальник отдела предупреждения чрезвычайных ситуаций;

007393 - начальник отдела регионального государственного надзора по

чрезвычайным ситуациям;

2) начальники краевых государственных казенных учреждений, подведомственных комитету.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя комитета, в должностные обязанности которого входит функция по организации и контролю реализации комитетом единой государственной политики в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Председатель комитета



А.С. Горохов

## УТВЕРЖДЕНА

приказом комитета  
Правительства Хабаровского  
края по гражданской защите  
от 21.02.2025 г. № 21

### МЕТОДИКА

сбора информации и расчета показателей государственной программы  
Хабаровского края "Защита населения Хабаровского края  
от чрезвычайных ситуаций и пожаров", ее структурных элементов

1. Государственная программа Хабаровского края "Защита населения Хабаровского края от чрезвычайных ситуаций и пожаров":

1.1. Доля индивидуального риска граждан при чрезвычайных ситуациях в общем количестве населения Хабаровского края (на 100 тысяч населения Хабаровского края) ( $H_p$ ).

Для расчета показателя используются данные Федеральной службы государственной статистики (далее – Росстат) (Управления Федеральной службы государственной статистики по Хабаровскому краю, Магаданской области, Еврейской автономной области и Чукотскому автономному округу (далее – Хабаровскстат)) о численности населения Хабаровского края ежегодно на 1 января, полученные с официального сайта <https://www.gks.ru> (<https://27.rosstat.gov.ru>).

Для расчета показателя используются данные, которые доступны на официальном сайте Росстат (Хабаровскстат) с момента последней публикации по состоянию на 15 января года, следующего за отчетным годом, для подготовки годового отчета за отчетный год<sup>1</sup>.

Показатель рассчитывается как отношение количества пострадавших граждан (погибшие и получившие вред здоровью) на территории Хабаровского края к численности населения Хабаровского края на 100 000 человек.

Определяется по следующей формуле:

$$H_p = H_0 / N \times 100\,000,$$

где:

$H_0$  – количество пострадавших граждан (погибшие и получившие вред здоровью) на территории Хабаровского края;

$N$  – количество населения, проживающего на территории Хабаровского края.

1.2. Обеспечение готовности систем оповещения населения (далее также – региональная система оповещения населения) об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях или при угрозе их возникновения, защитных сооружений гражданской обороны.

Данный показатель определяется на основании акта по результатам комплексной проверки готовности региональной системы оповещения населения (готов / не готов).

1.3. Уровень защищенности населения, его имущества, и объектов экономики Хабаровского края от пожаров ( $У_3$ ).

Для расчета показателя используются данные Росстата (Хабаровскстата) о численности населения Хабаровского края ежегодно на 1 января, полученные с официального сайта <https://www.gks.ru> (<https://27.rosstat.gov.ru>).

Для расчета показателя используются данные, которые доступны на официальном сайте Росстат (Хабаровскстат) с момента последней публикации по состоянию на 15 января года, следующего за отчетным годом, для подготовки годового отчета за отчетный год<sup>1</sup>.

Показатель рассчитывается как отношение количества населения Хабаровского края, проживающего в населенных пунктах, расположенных в пределах нормативного времени прибытия подразделений пожарной охраны, достигнутое в отчетном периоде, к численности населения Хабаровского края (в процентах).

Определяется по следующей формуле:

$$У_3 = Н_3 / Н \times 100\%,$$

где:

$Н_3$  – количество населения, проживающего в населенных пунктах Хабаровского края, расположенных в пределах нормативного времени прибытия подразделений пожарной охраны;

$Н$  – количество населения, проживающего на территории Хабаровского края.

2. Структурный элемент государственной программы "Повышение уровня прогнозирования, предупреждения, оперативности реагирования на чрезвычайные ситуации, происшествия или угрозы их возникновения, обеспечение безопасности людей на водных объектах":

2.1. Доля населения Хабаровского края, проживающего на территории муниципальных образований Хабаровского края, в которых доступен вызов экстренных оперативных служб по единому номеру "112" (далее также – система-112), относительно общего количества населения Хабаровского края ( $Н_n$ ).

Для расчета показателя используются данные Росстата (Хабаровскстата) о численности населения Хабаровского края ежегодно на 1 января, полученные с официального сайта <https://www.gks.ru> (<https://27.rosstat.gov.ru>).

Для расчета показателя используются данные, которые доступны на официальном сайте Росстат (Хабаровскстат) с момента последней публикации по состоянию на 15 января года, следующего за отчетным годом, для подготовки годового отчета за отчетный год<sup>1</sup>.

Показатель рассчитывается как отношение количества населения, проживающего на территории муниципальных образований Хабаровского края, на территории которых доступно использование возможностей системы-112, к численности населения Хабаровского края (в процентах).

Определяется по следующей формуле:

$$N_n = N_{mo} / N \times 100\%,$$

где:

$N_{mo}$  – количество населения, проживающего на территории муниципальных образований Хабаровского края, на территории которых доступно использование возможностей системы-112;

$N$  – количество населения, проживающего на территории Хабаровского края.

2.2. Прирост объема закупок (приобретения) материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера (процентов к 2017 году) ( $P_3$ ).

Показатель рассчитывается как отношение суммарного объема закупок (приобретения) материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера после 2017 года, рассчитанный на 31 декабря отчетного года, к объему резерва материальных ресурсов, созданному в 2017 году (в процентах).

Определяется по следующей формуле:

$$P_3 = \sum_n / Z_{2017} \times 100\%,$$

где:

$\sum_n$  – суммарный объем закупок (приобретения) материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера после 2017 года, рассчитанный на 31 декабря расчетного года;

$Z_{2017}$  – объем резерва материальных ресурсов, созданный в 2017 году.

2.3. Доля оправдавшихся долгосрочных прогнозов чрезвычайных ситуаций (достоверность прогноза в системе мониторинга и прогнозирования чрезвычайной ситуации) ( $H_{дп}$ ).

Показатель рассчитывается как отношение доли оправдавшихся прогнозов к общему количеству составленных прогнозов (в процентах).

Определяется по следующей формуле:

$$H_{дп} = H_{оп} / H_{п} \times 100\%,$$

где:

$H_{оп}$  – доля оправдавшихся прогнозов (в процентах);

$H_{п}$  – общее количество составленных прогнозов.

Доля оправдавшихся прогнозов по отчетному году устанавливается путем анализа, сформированного за полугодие и за год.

2.4. Охват обучением должностных лиц, работников гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций ( $E_{обуч}$ ).

Показатель рассчитывается как отношение общего количества обученных должностных лиц, работников гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций за отчетный период к количеству должностных лиц, работников гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обученных в соответствии с ежегодным Планом (в процентах).

Определяется по следующей формуле:

$$E_{\text{обуч}} = E_{\text{факт}} / E_{\text{план}} \times 100\%,$$

где:

$E_{\text{факт}}$  – общее количество обученных должностных лиц, работников гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Определяется на основании доклада об организации и итогах подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, представленного краевым государственным казенным учреждением "Управление по обеспечению мероприятий гражданской защиты Хабаровского края" (далее – УМЦ) в соответствии с регламентом сбора и обмена информацией в области гражданской обороны, утвержденным приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 27 марта 2020 г. № 216 дсп "Об утверждении порядка разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны и защиты населения".

Данные по отчетному году формируются:

- за полугодие – до 25 июня отчетного года,
- за год – до 25 января года, следующего за отчетным периодом.

$E_{\text{план}}$  – количество должностных лиц, работников гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, подлежащих обучению, включенных в ежегодный План комплектования учебно-методического центра по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности УМЦ на основании требований приказа Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 24 апреля 2020 г. № 262 "Об утверждении перечня должностных лиц, проходящих обучение соответственно по дополнительным профессиональным программам и программам курсового обучения в области гражданской обороны в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области гражданской обороны, находящихся в ведении Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, других федеральных органов исполнительной власти, в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным

программам в области гражданской обороны, в том числе в учебно-методических центрах, а также на курсах гражданской обороны".

2.5. Доля населения Хабаровского края, прикрываемого поисково-спасательными формированиями аварийно-спасательной службы Хабаровского края (далее также – АСС края) (процентов от общего количества населения Хабаровского края) ( $H_n$ ).

Для расчета показателя используются данные Росстата (Хабаровскстата) о численности населения Хабаровского края ежегодно на 1 января, полученные с официального сайта <https://www.gks.ru> (<https://27.rosstat.gov.ru>).

Для расчета показателя используются данные, которые доступны на официальном сайте Росстат (Хабаровскстат) с момента последней публикации по состоянию на 15 января года, следующего за отчетным годом, для подготовки годового отчета за отчетный год<sup>1</sup>.

Показатель рассчитывается как отношение количества граждан, проживающих в населенных пунктах, прикрываемых поисково-спасательными формированиями АСС края, к численности населения Хабаровского края (в процентах).

Определяется по следующей формуле:

$$H_n = H_3 / H \times 100\%,$$

где:

$H_3$  – количество граждан, проживающих в населенных пунктах Хабаровского края, прикрываемых поисково-спасательными формированиями АСС края;

$H$  – количество населения, проживающего на территории Хабаровского края.

2.6. Количество оборудованных спасательных постов.

Данный показатель определяется по количеству оборудованных спасательных постов на основании отчетов об использовании субсидии муниципальными образованиями Хабаровского края, которым предоставлена субсидия в отчетном году, в соответствии с приложением к Соглашению о предоставлении субсидии из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований Хабаровского края на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований Хабаровского края по проведению мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах на территории муниципальных образований Хабаровского края.

2.7. Обеспеченность агитационным материалом в области безопасности на водных объектах ( $O_a$ ).

Показатель рассчитывается как отношение количества агитационного материала в области безопасности на водных объектах, приобретенного за отчетный период, к количеству агитационного материала в области безопасности на водных объектах, планируемого к приобретению в соответствии с Соглашением о предоставлении субсидии из краевого бюджета бюджету муниципального образования Хабаровского края на

софинансирование расходных обязательств по проведению мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах (в процентах).

Определяется по следующей формуле:

$$O_a = A_o / A_k \times 100\%,$$

где:

$A_o$  – количество агитационного материала в области безопасности на водных объектах, приобретенного за отчетный период. Определяется на основании отчета об использовании субсидии из краевого бюджета, представленного муниципальным образованием Хабаровского края, на софинансирование расходных обязательств по проведению мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах;

$A_k$  – количество агитационного материала в области безопасности на водных объектах, планируемого к приобретению в соответствии с Соглашением о предоставлении субсидии из краевого бюджета бюджету муниципального образования Хабаровского края на софинансирование расходных обязательств по проведению мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах.

2.8. Снижение числа утонувших людей на водных объектах Хабаровского края (по отношению к показателю 2019 года) ( $C_{л}$ ).

Данный показатель определяется на основании данных, представляемых Главным управлением Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Хабаровскому краю.

Показатель рассчитывается как отношение количества лиц, погибших в происшествиях на водных объектах в отчетном году, к количеству лиц, погибших в происшествиях на водных объектах в 2019 году (в процентах).

Определяется по следующей формуле:

$$C_{л} = 100 - L_t / L_{2019} \times 100\%,$$

где:

$L_t$  – количество лиц, погибших в происшествиях на водных объектах в отчетном году;

$L_{2019}$  – количество лиц, погибших в происшествиях на водных объектах в 2019 году.

2.9. Доля обязательных профилактических визитов, проведенных органом государственного контроля (надзора) ( $ОПВ_{пр}$ ).

Показатель рассчитывается посредством процентного соотношения доли фактически проведенных органом государственного контроля (надзора) обязательных профилактических визитов в отчетном году с общим количеством обязательных профилактических визитов, включенных в план-график органа государственного контроля (надзора) на отчетный год (в процентах).

Определяется по следующей формуле:

$$ОПВ_{пр} = ОПВ_{д} / ОПВ_{о} \times 100\%,$$

где:

$ОПВ_d$  – доля фактически проведенных органом государственного контроля (надзора) обязательных профилактических визитов в отчетном году;

$ОПВ_o$  – общее количество обязательных профилактических визитов, включенных в план-график на отчетный год.

3. Структурный элемент государственной программы "Поддержание состояния гражданской обороны на требуемом уровне, необходимом для эффективной защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях":

3.1. Процент населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в границах зоны действия технических средств оповещения системы оповещения населения Хабаровского края.

Данный показатель определяется на основании результата, установленного в акте по результатам комплексной проверки готовности региональной системы оповещения населения Хабаровского края (в процентах).

3.2. Охват комплексной системой экстренного оповещения населения Хабаровского края, проживающего в зонах, подверженных воздействию быстроразвивающихся опасных чрезвычайных ситуаций (далее – КСЭОН) ( $N_{КСЭОН}$ ).

Для расчета показателя используются данные Росстата (Хабаровскстата) о численности населения Хабаровского края ежегодно на 1 января, полученные с официального сайта <https://www.gks.ru> (<https://27.rosstat.gov.ru>).

Для расчета показателя используются данные, которые доступны на официальном сайте Росстат (Хабаровскстат) с момента последней публикации по состоянию на 15 января года, следующего за отчетным годом, для подготовки годового отчета за отчетный год<sup>1</sup>.

Показатель рассчитывается как отношение количества населения, проживающего на территории муниципальных образований Хабаровского края в зонах, подверженных воздействию быстроразвивающихся опасных чрезвычайных ситуаций, где построена КСЭОН, к количеству населения, проживающего в зонах, подверженных воздействию быстроразвивающихся опасных чрезвычайных ситуаций (в процентах).

Определяется по следующей формуле:

$$N_{КСЭОН} = N_{КС} / N_{П} \times 100\%,$$

где:

$N_{КС}$  – количество граждан, проживающих в зонах, подверженных воздействию быстроразвивающихся опасных чрезвычайных ситуаций, где построена КСЭОН. Определяется по акту государственных приемочных испытаний комплексной системы экстренного оповещения населения об

угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций Хабаровского края;

$N_n$  – количество населения, проживающего в зонах, подверженных воздействию быстроразвивающихся опасных чрезвычайных ситуаций.

По завершении строительства КСЭОН показатель определяется ежегодно на год завершения строительства КСЭОН и в дальнейшем является постоянным.

3.3. Обеспечение готовности защитных сооружений гражданской обороны к функционированию по назначению.

Данный показатель определяется на основании результата акта проверки защитного сооружения комиссией Правительства Хабаровского края (готов / не готов).

4. Структурный элемент государственной программы "Обеспечение мер пожарной безопасности на территории Хабаровского края":

4.1. Количество зарегистрированных пожаров.

Данный показатель определяется на основании данных, представляемых Главным управлением Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Хабаровскому краю.

4.2. Количество населенных пунктов, расположенных в пределах нормативного времени прибытия подразделений ППС края ( $NP_d$ ).

Показатель рассчитывается как сумма населенных пунктов, расположенных в пределах нормативного времени прибытия подразделений пожарной охраны, за периоды, предшествующие отчетному периоду и в отчетном периоде.

Определяется по следующей формуле:

$$NP_d = NP_n + NP_t,$$

где:

$NP_n$  – достигнутое количество населенных пунктов, расположенных в пределах нормативного времени прибытия подразделений пожарной охраны, за периоды, предшествующие отчетному периоду;

$NP_t$  – достигнутое количество населенных пунктов, расположенных в пределах нормативного времени прибытия подразделений пожарной охраны, в отчетном периоде.

Пределы нормативного времени прибытия подразделений пожарной охраны определяются в соответствии с Федеральным законом от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".

4.3. Доля обученных работников ППС края ( $P_{обуч}$ ).

Показатель рассчитывается как отношение количества, специалистов Противопожарной службы Хабаровского края, прошедших подготовку в УМЦ к количеству специалистов Противопожарной службы Хабаровского края, включенных в план подготовки (переподготовки) УМЦ (в процентах).

Определяется по следующей формуле:

$$P_{\text{обуч}} = P_o / P_n \times 100\%,$$

где:

$P_o$  – количество специалистов Противопожарной службы Хабаровского края, прошедших подготовку в УМЦ;

$P_n$  – количество специалистов Противопожарной службы Хабаровского края, включенных в план подготовки (переподготовки) УМЦ.

4.4. Количество приобретенных и установленных пожарных резервуаров, используемых при тушении пожаров на территории муниципальных образований Хабаровского края.

Данный показатель определяется на основании отчетов об использовании субсидии муниципальными образованиями Хабаровского края, которым предоставлена субсидия в отчетном году, в соответствии с приложением к Соглашению о предоставлении субсидии из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований Хабаровского края на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований Хабаровского края по обеспечению первичных мер пожарной безопасности в целях реализации мероприятий по приобретению и установлению пожарных резервуаров на территории муниципальных образований Хабаровского края.

4.5. Обеспеченность пожарными извещателями жилых помещений, в которых проживают граждане, относящиеся к отдельным социальным категориям ( $O_n$ ).

Показатель рассчитывается как отношение количества жилых помещений, в которых установлены пожарные извещатели, к количеству жилых помещений, в которых планировалась установка извещателей (в процентах).

Определяется по следующей формуле:

$$O_n = C_o / C_k \times 100\%,$$

где:

$C_o$  – количество жилых помещений, в которых установлены пожарные извещатели за отчетный период. Определяется на основании отчета об использовании субсидии из краевого бюджета, представленного муниципальным образованием Хабаровского края на софинансирование расходных обязательств по обеспечению первичных мер пожарной безопасности для организации оповещения населения о пожаре;

$C_k$  – количество жилых помещений, в которых планируется установка извещателей в соответствии с Соглашением о предоставлении субсидии из краевого бюджета бюджету муниципального образования Хабаровского края на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований Хабаровского края по обеспечению первичных мер пожарной безопасности для организации оповещения населения о пожаре.

4.6. Доля обученного населения Хабаровского края мерам пожарной безопасности ( $H_{пб}$ ).

Для расчета показателя используются данные Росстата (Хабаровскстата) о численности населения Хабаровского края ежегодно на 1 января, полученные с официального сайта <https://www.gks.ru> (<https://27.rosstat.gov.ru>).

Для расчета показателя используются данные, которые доступны на официальном сайте Росстат (Хабаровскстат) с момента последней публикации по состоянию на 15 января года, следующего за отчетным годом, для подготовки годового отчета за отчетный год<sup>1</sup>.

Показатель рассчитывается как отношение численности населения, обученного Противопожарной службой Хабаровского края в ходе профилактических мероприятий, к численности населения Хабаровского края (в процентах).

Определяется по следующей формуле:

$$N_{поб} = N_0 / N_k \times 100\%,$$

где:

$N_0$  – численность населения, обученного Противопожарной службой Хабаровского края в ходе профилактических мероприятий;

$N_k$  – количество населения, проживающего на территории Хабаровского края.

---

<sup><1></sup> В случае расчета возможности проведения ежеквартальной и (или) ежемесячной (при необходимости) оценки достижения результата показателя в отчетном году используются данные Росстата (Хабаровскстата) о численности населения Хабаровского края, полученные с официального сайта <https://www.gks.ru> (<https://27.rosstat.gov.ru>), которые доступны с момента последней публикации на 15 число каждого месяца отчетного года.