



ГОСУДАРСТВЕННАЯ
РЕГИСТРАЦИЯ

№ 198 от 31.05.2024

**Управление гражданской защиты и обеспечения пожарной безопасности
Ненецкого автономного округа**

ПРИКАЗ

от 31 мая 2024 г. № 9
г. Нарьян-Мар

**Об утверждении Методики расчета значений целевых
показателей государственной программы Ненецкого
автономного округа «Обеспечение гражданской
защиты в Ненецком автономном округе»**

В соответствии с Порядком разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Ненецкого автономного округа, утвержденным постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 01.08.2023 № 225-п, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Методику расчета значений целевых показателей государственной программы Ненецкого автономного округа «Обеспечение гражданской защиты в Ненецком автономном округе» согласно Приложению.

2. Признать утратившими силу:

1) приказ Комитета гражданской обороны Ненецкого автономного округа от 20.10.2014 № 15 «Об утверждении методики расчета целевых показателей государственной программы «Обеспечение гражданской защиты в Ненецком автономном округе»;

2) приказ Комитета гражданской обороны Ненецкого автономного округа от 11.10.2016 № 34 «О внесении изменений в Методику расчета целевых показателей государственной программы «Обеспечение гражданской защиты в Ненецком автономном округе»;

3) приказ Управления гражданской защиты и обеспечения пожарной безопасности Ненецкого автономного округа от 05.02.2019 № 1 «О внесении изменений в Методику расчета целевых показателей государственной программы «Обеспечение гражданской защиты в Ненецком автономном округе».

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2024 года.

Начальник Управления гражданской защиты
и обеспечения пожарной безопасности
Ненецкого автономного округа



А.Ю. Димитриев

Приложение
к приказу Управления гражданской
защиты и обеспечения пожарной
безопасности
Ненецкого автономного округа
от 31.05.2024 № 9
«Об утверждении Методики расчета
значений целевых показателей
государственной программы
Ненецкого автономного округа
«Обеспечение гражданской защиты
в Ненецком автономном округе»

Методика
расчета значений целевых показателей государственной
программы Ненецкого автономного округа «Обеспечение
гражданской защиты в Ненецком автономном округе»

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Алгоритм формирования показателя, наименование и определение базовых показателей	Источник информации
1	2	3	4	5
1.	Доля постоянно действующих пунктов информирования и оповещения населения КСИОН к показателю 2023 года	%	$D=K/C*100$ где, D – доля постоянно действующих пунктов информирования и оповещения населения КСИОН к показателю 2023 года; K– общие количество постоянно действующих пунктов информирования и оповещения населения КСИОН в отчетном периоде; C – общие количество постоянно действующих пунктов информирования и оповещения населения КСИОН в 2023 году	Казенное учреждение Ненецкого автономного округа «Поисково-спасательная служба»
2.	Доля постоянно действующих пунктов информирования и оповещения населения РАСЦО к показателю 2023 года	%	$D=P/C*100$ где, D – доля постоянно действующих пунктов информирования и оповещения населения РАСЦО к показателю 2023 года; P – общие количество постоянно действующих пунктов информирования и оповещения населения РАСЦО в отчетном периоде; C – общие количество постоянно действующих пунктов информирования и оповещения населения РАСЦО в 2023 году	Казенное учреждение Ненецкого автономного округа «Поисково-спасательная служба»

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Алгоритм формирования показателя, наименование и определение базовых показателей	Источник информации
1	2	3	4	5
3.	Доля соответствия созданных материальных ресурсов резерва и запасов номенклатуре резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера и номенклатуре запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны на территории Ненецкого автономного округа	%	$D = H/C * 100$ где, D – доля соответствия созданных материальных ресурсов резерва и запасов номенклатуре резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера и номенклатуре запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны на территории Ненецкого автономного округа; H – созданные материальные ресурсы резерва для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера и запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны на территории Ненецкого автономного округа; C – перечень включенных материальных ресурсов и материальных средств в номенклатуру резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера и номенклатуру запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны на территории Ненецкого автономного округа	Управление гражданской защиты и обеспечения пожарной безопасности Ненецкого автономного округа
4.	Удельный вес времени функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» Ненецкого автономного округа в штатном режиме в соответствующем фонде рабочего времени системы	%	$D = B/\Pi * 100$ где, D – удельный вес времени функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» Ненецкого автономного округа в штатном режиме в соответствующем фонде рабочего времени системы; B – время функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» Ненецкого автономного округа в штатном режиме; Π – общее количество времени в календарном году	Единая дежурно-диспетчерская служба «112» Ненецкого автономного округа, созданная в составе казенного учреждения Ненецкого автономного округа «Поисково-спасательная служба»
5.	Доля выездов пожарных подразделений на пожары в общем количестве	%	$D = B/\Pi * 100$ где, D – доля выездов пожарных подразделений на пожары в общем количестве поступивших вызовов на пожары на охраняемых территориях;	Казенное учреждение Ненецкого автономного округа «Отряд

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Алгоритм формирования показателя, наименование и определение базовых показателей	Источник информации
1	2	3	4	5
	поступивших вызовов на пожары на охраняемых территориях		В – количество выездов пожарных подразделений на пожары на охраняемых территориях; П – количество поступивших вызовов на пожары на охраняемых территориях	государственной противопожарной службы;
6.	Доля выездов на аварийно-спасательные работы, связанные с тушением пожаров, поисково-спасательные работы, другие неотложные работы при чрезвычайных ситуациях в общем количестве поступивших вызовов	%	$D = V/P * 100$ где, D – доля выездов на аварийно-спасательные работы, связанные с тушением пожаров, поисково-спасательные работы, другие неотложные работы при чрезвычайных ситуациях в общем количестве поступивших вызовов; V – количество выездов спасателей профессиональной аварийно-спасательной службы Ненецкого автономного округа на аварийно-спасательные работы, связанные с тушением пожаров, поисково-спасательные работы, другие неотложные работы при чрезвычайных ситуациях; P – общее количество поступивших вызовов на аварийно-спасательные работы, связанные с тушением пожаров, поисково-спасательные работы, другие неотложные работы при чрезвычайных ситуациях	Казенное учреждение Ненецкого автономного округа «Поисково-спасательная служба»;
7.	Количество мероприятий в год по профилактике пожаров на территории Ненецкого автономного округа проведенных добровольными пожарными общественными объединениями добровольной пожарной охраны	единиц в год	$K_{пп}$, расчет значений не осуществляется; $K_{пп}$ – общее количество мероприятий в год по профилактике пожаров на территории Ненецкого автономного округа	Общественные объединения добровольной пожарной охраны на территории Ненецкого автономного округа
8.	Обеспеченность сил и средств услугами воздушного транспорта для проведения мониторинга прохождения паводка, пожароопасного периода и ликвидации чрезвычайных ситуаций и происшествий на территории Ненецкого автономного округа	летный час	$O_{вт}$, расчет значений не осуществляется; $O_{вт}$ – обеспеченность сил и средств услугами воздушного транспорта для проведения мониторинга прохождения паводка, пожароопасного периода и ликвидации чрезвычайных ситуаций и происшествий на территории Ненецкого автономного округа	Казенное учреждение Ненецкого автономного округа «Поисково-спасательная служба»
9.	Уровень оснащенности материально-технической базы профессиональной аварийно-спасательной службы Ненецкого автономного округа современными аварийно-спасательными средствами	%	$Y = M/P * 100$ где, Y – уровень оснащенности материально-технической базы профессиональной аварийно-спасательной службы Ненецкого автономного округа современными аварийно-спасательными средствами; M – оснащенность материально-технической базы профессиональной	Казенное учреждение Ненецкого автономного округа «Поисково-спасательная служба»

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Алгоритм формирования показателя, наименование и определение базовых показателей	Источник информации
1	2	3	4	5
			аварийно-спасательной службы Ненецкого автономного округа современными аварийно-спасательными средствами. П –оснащенность материально-технической базы профессиональной аварийно-спасательной службы Ненецкого автономного округа.	
10.	Уровень оснащенности материально-технической базы противопожарной службы Ненецкого автономного округа современной пожарно-технической продукцией	%	$У = М/П * 100$ где, У – уровень оснащенности материально-технической базы противопожарной службы Ненецкого автономного округа современной пожарно-технической продукцией; М – оснащенность материально-технической базы противопожарной службы Ненецкого автономного округа современной пожарно-технической продукцией. П – оснащенность материально-технической базы противопожарной службы Ненецкого автономного округа.	Казенное учреждение Ненецкого автономного округа «Отряд государственной противопожарной службы»