



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ)

П Р И К А З

29.12.2025

№ 854

Москва

О внесении изменений в некоторые приказы Минэкономразвития России по вопросам адаптации к изменениям климата

В целях реализации пунктов 6, 8 и 9 приложения к национальному плану мероприятий первого этапа адаптации к изменениям климата на период до 2022 года, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2019 г. № 3183-р, а также пунктов 2, 9 и 11 приложения к национальному плану мероприятий второго этапа адаптации к изменениям климата на период до 2025 года, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации от 11 марта 2023 г. № 559-р, п р и к а з ы в а ю :

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в некоторые приказы Минэкономразвития России по вопросам адаптации к изменениям климата.

Министр

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства экономического развития Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 0084185879699C1CEBВ3AB9B8E23F93803
Владелец: Решетников Максим Геннадьевич
Действителен: с 22.01.2025 до 17.04.2026

М.Г. Решетников

ИЗМЕНЕНИЯ

которые вносятся в некоторые приказы Минэкономразвития России по вопросам адаптации к изменениям климата

1. В приказе Минэкономразвития России от 13 мая 2021 г. № 267 «Об утверждении методических рекомендаций и показателей по вопросам адаптации к изменениям климата» (с изменениями, внесенными приказом Минэкономразвития России от 28 декабря 2023 г. № 928):

а) пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Министра Колесникова М.А.»;

б) в Методических рекомендациях по оценке климатических рисков, утвержденных указанным приказом:

пункт 2.5 главы 2 после слова «климатообусловленный» дополнить словом «, физический»;

в главе 7:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«В качестве источников информации для оценки климатических рисков, в том числе с учетом подходов к оценке качества данных, приведенных в ГОСТ Р ИСО 14091–2022 «Национальный стандарт Российской Федерации. Адаптация к изменениям климата. Руководящие указания по оценке уязвимостей, воздействия и риска», утвержденном и введенном в действие приказом Росстандарта от 25 октября 2022 г. № 1188-ст, рекомендуется использовать:»;

подпункт «б» после слов «опубликованные в» дополнить словами «научных журналах «Белого списка», а также в»;

в подпункте «в» слова «СП 131.13330.2020 «СНиП 23-01-99* Строительная климатология» (утвержден и введен в действие приказом Минстроя России

от 24 декабря 2020 г. № 859-пр)» заменить словами «СП 131.13330.2025 «СНиП 23-01-99* Строительная климатология» (утвержден и введен в действие приказом Минстроя России от 8 августа 2025 г. № 470/пр)»;

в) в Методических рекомендациях по ранжированию адаптационных мероприятий по степени их приоритетности, утвержденных указанным приказом:

главу 6 дополнить пунктом 6.6 следующего содержания:

«6.6. В планы адаптации по решению субъекта адаптации могут быть включены мероприятия по организационному, информационно-аналитическому и научному обеспечению (далее – обеспечивающие мероприятия). Обеспечивающие мероприятия не ранжируются и не включаются в форму представления результатов ранжирования адаптационных мероприятий (рекомендуемая форма приведена в приложении № 3 к Рекомендациям).»;

в приложении № 1:

строку вторую таблицы признать утратившей силу;

дополнить абзацем следующего содержания:

«Примеры возможных адаптационных мероприятий в зависимости от источника климатического риска для алюминиевой промышленности представлены в ГОСТ Р 71770-2024 «Национальный стандарт Российской Федерации. Экологический менеджмент. Методические рекомендации по вопросам адаптации алюминиевой промышленности к изменениям климата», утвержденном и введенном в действие приказом Росстандарта от 2 ноября 2024 г. № 1598-ст, для целлюлозно-бумажной промышленности – в ГОСТ Р 71768-2024 «Национальный стандарт Российской Федерации. Экологический менеджмент. Методические рекомендации по вопросам адаптации целлюлозно-бумажной промышленности к изменениям климата», утвержденном и введенном в действие приказом Росстандарта от 2 ноября 2024 г. № 1596-ст.»;

в приложении № 3:

примечание к пункту 2 дополнить абзацами следующего содержания:

«Не рекомендуется в качестве фактического и планового значения целевого показателя использовать «0» или одинаковые значения.

Для каждого постоянного мероприятия или адаптационной меры рекомендуется устанавливать не более трех целевых показателей.»;

г) в Методических рекомендациях по формированию отраслевых, региональных и корпоративных планов адаптации к изменениям климата, утвержденных указанным приказом:

дополнить пунктом 8 следующего содержания:

«8. Об утверждении плана адаптации рекомендуется информировать общественность (посредством размещения утвержденного плана адаптации на соответствующем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет») и Минэкономразвития России (посредством направления утвержденного плана адаптации официальным письмом).»;

в пункте 2 приложения № 1 слова «опасного уровня» заменить словами «опасного, весьма опасного и катастрофического уровней»;

д) в Показателях достижения целей адаптации к изменениям климата, утвержденных указанным приказом:

в главе 3:

в подпункте 4 слово «новых» исключить;

подпункт 6 после слова «населения» дополнить словами «или доля населения»;

дополнить подпунктом «7» следующего содержания:

«7) доля протяженности объектов линейной инфраструктуры, подверженных воздействию климатических рисков опасного, весьма опасного и катастрофического уровней, в общей протяженности объектов линейной инфраструктуры.».

2. В приказе Минэкономразвития России от 28 декабря 2023 г. № 927 «Об утверждении Методических рекомендаций по оценке возможного ущерба от воздействия климатических рисков, в том числе рекомендаций по формированию перечня климатически уязвимых объектов в отраслях экономики, в субъектах Российской Федерации и Методических

рекомендаций по мониторингу и оценке эффективности и результативности мер по адаптации к изменениям климата»:

а) пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Министра Колесникова М.А.»;

б) в Методических рекомендациях по оценке возможного ущерба от воздействия климатических рисков, в том числе рекомендациях по формированию перечня климатически уязвимых объектов в отраслях экономики, в субъектах Российской Федерации, утвержденных указанным приказом:

в приложении № 1:

в разделе 1:

в пояснении:

после слов «оперативного управления» дополнить словами «или хозяйственного ведения»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«По усмотрению субъекта адаптации в число климатически уязвимых объектов могут быть включены природно-хозяйственные объекты, являющиеся компонентами природной среды, уязвимые к воздействию указанных климатических рисков. При определении общего количества климатически уязвимых объектов такие природно-хозяйственные объекты не учитываются.»;

пункт 9 дополнить подпунктом 9.10 следующего содержания:

«9.10. Иные природно-хозяйственные объекты, являющиеся компонентами природной среды»;

в приложении:

в таблице:

наименование первого столбца изложить в следующей редакции:

«Наименование муниципального образования (если применимо)»;

наименование второго столбца изложить в следующей редакции:

«Наименование населенного пункта (если применимо)»;

наименование третьего столбца изложить в следующей редакции:

«Наименование климатически уязвимых объектов (группы объектов)»;

наименование четвертого столбца изложить в следующей редакции:

«Количество климатически уязвимых объектов в группе (если применимо)»;

наименование пятого столбца изложить в следующей редакции:

«Код подкатегории объекта в соответствии с графой 1 раздела 1»;

наименование шестого столбца изложить в следующей редакции:

«Категория технического состояния объекта (работоспособное, ограниченно работоспособное, аварийное)»;

наименование седьмого столбца изложить в следующей редакции:

«Восстановительная (первоначальная) стоимость объекта на конец 2022 года, млн рублей (в ценах 2022 года)»;

наименование восьмого столбца изложить в следующей редакции:

«Фактический адрес, сведения о координатах объекта и регистрационный номер объекта в ЕГРН (при наличии), кадастровая стоимость объекта недвижимости (при наличии)»;

наименование девятого столбца изложить в следующей редакции:

«Применимый(е) климатический(е) риск(и) (наводнение, деградация многолетней мерзлоты, склоновые опасные процессы, иные климатические риски (по усмотрению субъекта адаптации)»;

дополнить столбцами следующего содержания:

«

Краткое описание текущей защиты от климатического риска (при наличии)	Стоимость дополнительных мероприятий для снижения уровня опасности климатического риска, млн рублей (в ценах 2022 года)	Краткое описание потерь и ущерба в случае уничтожения объекта в результате возникновения климатического риска
---	---	---

»;

дополнить примечанием следующего содержания:

«Примечание:

По усмотрению субъекта адаптации климатически уязвимые объекты одной подкатегории, подверженные одному климатическому риску и находящиеся

в одинаковом техническом состоянии, могут быть сгруппированы с приведением обобщенной информации о такой группе (в том числе обобщенной информации о местоположении сгруппированных объектов, количестве объектов в группе, суммарной восстановительной и иной стоимости объектов в группе, суммарной стоимости дополнительных мероприятий для объектов в группе).

Примеры климатически уязвимых объектов для алюминиевой промышленности и целлюлозно-бумажной промышленности представлены соответственно в ГОСТ Р 71770-2024 «Национальный стандарт Российской Федерации. Экологический менеджмент. Методические рекомендации по вопросам адаптации алюминиевой промышленности к изменениям климата», утвержденном и введенном в действие приказом Росстандарта от 2 ноября 2024 г. № 1598-ст, и в ГОСТ Р 71768-2024 «Национальный стандарт Российской Федерации. Экологический менеджмент. Методические рекомендации по вопросам адаптации целлюлозно-бумажной промышленности к изменениям климата», утвержденном и введенном в действие приказом Росстандарта от 2 ноября 2024 г. № 1596-ст.»;

пункт 3 раздела 2 после слов «значение характеристики» дополнить словами «в расчете на одну чрезвычайную ситуацию»;

в) в Методических рекомендациях по мониторингу и оценке эффективности и результативности мер по адаптации к изменениям климата, утвержденных указанным приказом:

в главе 2:

пункт 2.4 дополнить абзацем следующего содержания:

«В случае отсутствия мероприятий плана адаптации, плановый срок выполнения которых истекает до отчетной даты (включая отчетную дату), текущий уровень выполнения адаптационных мероприятий (ТМ) рекомендуется не рассчитывать, а в формуле, предусмотренной пунктом 2.7 главы 2 Рекомендаций, характеристика текущего уровня выполнения адаптационных мероприятий (ТМ) рекомендуется принимать равной нулю.»;

абзац седьмой пункта 2.5 дополнить словами «(в случае завершения адаптационного мероприятия, которому соответствует целевой показатель,

до 2027 года рекомендуется указывать значение показателя $\Pi_{\Pi i}$ на год завершения мероприятия);»;

в главе 3:

абзац седьмой пункта 3.1 дополнить словами «(в случае завершения меры по адаптации до 2027 года рекомендуется указывать значение показателя $\Pi_{\Pi mi}$ на год завершения мероприятия).»;

абзац четвертый пункта 3.2 дополнить словами «(в случае завершения мероприятия до 2027 года рекомендуется указывать значение показателя $\Pi_{\Pi mi}$ на год завершения мероприятия);»;

пункт 3.6 дополнить абзацем следующего содержания:

«Разница показателей Y_{m0} и Y_{m1} может характеризовать изменение оценки ущерба в результате реализации m -й меры (далее – предотвращенный ущерб).»;

дополнить пунктом 3.6¹ следующего содержания:

«3.6¹. Если показатель $\Xi_{\Xi m}$ составляет:

100 %, то общие затраты на выполнение меры по адаптации могут быть сопоставимы с предотвращенным ущербом в результате выполнения такой меры;

менее 100 %, то общие затраты на выполнение меры по адаптации могут быть меньше предотвращенного ущерба в результате выполнения такой меры (мера по адаптации экономически эффективна);

более 100 %, то общие затраты на выполнение меры по адаптации могут быть больше предотвращенного ущерба в результате выполнения такой меры (мера по адаптации экономически неэффективна).»;

в приложении № 2:

в пункте 2 слова «Значение в 2027 году» заменить словами «Плановое значение в 2027 году»;

в пункте 4:

слова «Итоговое значение» заменить словами «Фактическое значение»;

дополнить примечанием следующего содержания:

«Примечание: плановое значение по итогам выполнения мероприятия рекомендуется заполнять для выполненных мер по адаптации и мер по адаптации,

находящихся в процессе выполнения; фактическое значение по итогам выполнения мероприятия рекомендуется заполнять только для выполненных мер по адаптации.».
