



**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ**

**ПРИКАЗ**

*21 июня 2021.*

г. Чита

*~ 28-к/н*

**О внесении изменений в приказ Министерства природных ресурсов  
Забайкальского края от 26 мая 2021 года № 21-н/п**

Учитывая экспертное заключение Управления Министерства юстиции Российской Федерации по Забайкальскому краю от 27 мая 2021 года № 75/02-2358, в целях приведения нормативной правовой базы Забайкальского края в соответствие с действующим законодательством **приказываю:**

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в приказ Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 26 мая 2021 года № 21-н/п «Об утверждении перечня компенсационных мероприятий, направленных на улучшение качества атмосферного воздуха на территории городского округа «Город Чита» на основе сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха».

2. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов государственной власти Забайкальского края» (<http://право.зabayкальскийкрай.рф>).

Министр природных  
ресурсов Забайкальского края

С.И.Немков

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Министерства  
природных ресурсов  
Забайкальского края  
от «21» июня 2021 год № 28-н/п

**ИЗМЕНЕНИЯ,**

которые вносятся в приказ Министерства природных ресурсов  
Забайкальского края от 26 мая 2021 года № 21-н/п «Об утверждении  
перечня компенсационных мероприятий, направленных на  
улучшение качества атмосферного воздуха на территории  
городского округа «Город Чита» на основе сводных расчетов  
загрязнения атмосферного воздуха»

1. В преамбуле приказа слова «подпункта 3 пункта 5 статьи 4» заменить  
словами «пункта 3 части 5 статьи 4».

2. «Перечень компенсационных мероприятий, направленных на  
улучшение качества атмосферного воздуха на территории городского округа  
«Город Чита» на основе сводных расчетов загрязнения атмосферного  
воздуха» изложить в следующей редакции:

**«ПЕРЕЧЕНЬ**

**компенсационных мероприятий, направленных на улучшение качества  
атмосферного воздуха на территории городского округа «Город Чита» на  
основе сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха**

| № п/п | Направления                                   | Наименование компенсационного мероприятия  | Ранжирование по степени необходимости их применения |
|-------|---|--|---|
| 1     | 2   | 3  | 4   |
| 1     | Воздействие транспорта на окружающую среду    | Пылеподавление дорог и проездов поливом водой в летний период  | 2   |
| 2     | Обновление и развитие дорожной инфраструктуры | Строительство и (или) реконструкция автодорог, в том числе транспортных развязок, мостов, эстакад, объездных дорог   | 2   |
|       |   | Повышение качества текущего состояния улично-дорожной сети, в том числе с использованием материалов на основе золы и золошлаковых смесей объектов по производству тепловой энергии (при наличии соответствующих экспертиз) | 2   |

| 1 | 2  | 3  | 4 |
|---|--|--|---|
| 3 | Расширение использования сжиженного природного газа в качестве моторного топлива, включая строительство объектов заправки транспортных средств сжиженным природным газом                             | Строительство объектов заправки транспортных средств сжиженным природным газом, переоборудование транспортных средств на использование сжиженного природного газа в качестве моторного топлива | 2 |
|   |  | Перевод муниципального транспорта на экологичные виды топлива  | 2 |
| 4 | Снижение загрязнения атмосферного воздуха от котельных   | Закрытие, реконструкция, техническое перевооружение и модернизация котельных, не включенных в Комплексный план по снижению выбросов в атмосферный воздух в г. Чита                             | 2 |
|   |  | Перевод котельных на альтернативные виды топлива   | 2 |
| 5 | Перевод частных домовладений, промышленных предприятий как имущественных комплексов и иных объектов на использование газа в качестве топлива   | Газификация зданий различного назначения и промышленных предприятий  | 2 |
| 6 | Перевод тепловых нагрузок с источников производства тепловой энергии на источники производства тепловой энергии, функционирующие в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии | Применение нетрадиционных возобновляемых источников энергии  | 2 |
| 7 | Развитие природоохранных и озелененных территорий  | Увеличение площади зеленых насаждений внутри и за чертой города  | 2 |
|   |  | Оснащение субъектов, осуществляющих создание, воспроизводство и содержание зеленых насаждений, специальной садово-парковой техникой, работающей на экологичном виде топлива                    | 1 |

1 – наименьшая значимость, 2 – наибольшая значимость (присваивается мероприятиям, связанным с жизнеобеспечением населения).».