



# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

## АДМИНИСТРАЦИИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

23 июня 2020 года

г. Липецк

№ 378

О внесении изменения в постановление администрации Липецкой области от 12 мая 2020 года № 286 «О приостановлении действия постановления администрации Липецкой области от 15 апреля 2020 года № 220 «Об определении территорий Липецкой области, на которых предусматривается установление и реализация комплекса дополнительных ограничительных и иных мероприятий, направленных на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения, путем оформления и использования цифровых пропусков для передвижения по указанным территориям в период действия режима повышенной готовности на территории Липецкой области»

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 11 мая 2020 года № 316 «Об определении порядка продления действия мер по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в субъектах Российской Федерации в связи с распространением новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)», исходя из санитарно-эпидемиологической обстановки и особенностей распространения новой коронавирусной инфекции (2019-nCoV) в Липецкой области, администрация Липецкой области постановляет:

Внести в постановление администрации Липецкой области от 12 мая 2020 года № 286 «О приостановлении действия постановления администрации Липецкой области от 15 апреля 2020 года № 220 «Об определении территорий Липецкой области, на которых предусматривается установление и реализация комплекса дополнительных ограничительных и иных мероприятий, направленных на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения, путем оформления и использования цифровых пропусков для передвижения по указанным территориям в период действия режима повышенной готовности на территории Липецкой области» (Официальный интернет-портал правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 2020, 13 мая, 29 мая, 19 июня) следующее изменение:

Слова «24 июня» заменить словами «30 июня».

Глава администрации  
Липецкой области

И.Г. Артамонов