



ГУБЕРНАТОР КУРСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 02.03.2017

Курск

№ 71-пг

О внесении изменений в Положение о комитете региональной безопасности Курской области

В соответствии с постановлением Администрации Курской области от 10.01.2017 №2-па «О мерах по реализации постановления Правительства Российской Федерации от 9 сентября 2016 г. № 893», постановлением Губернатора Курской области от 22.02.2017 №61-пг «О реализации постановления Правительства Российской Федерации от 15 июня 2016 г. №542 «О порядке организации системы государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов» ПОСТАНОВЛЯЮ:

Внести в Положение о комитете региональной безопасности Курской области, утвержденное постановлением Губернатора Курской области от 07.03.2013 №96-пг (в редакции постановлений Губернатора Курской области от 24.06.2014 №271-пг, от 14.01.2015 №9-пг, от 25.03.2015 №137-пг, от 13.04.2015 №178-пг, от 16.07.2015 №312-пг, от 04.08.2015 №347-пг, от 31.03.2016 №84-пг, от 29.04.2016 №118-пг, от 15.07.2016 №184-пг, от 06.12.2016 №346-пг), изменения, дополнив пункт 3.3¹ раздела III абзацами следующего содержания:

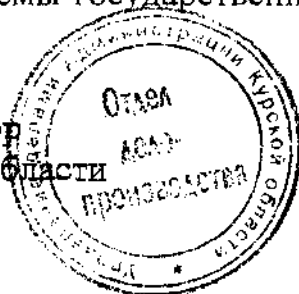
«осуществлению сбора, формированию и представлению Министерству связи и массовых коммуникаций Российской Федерации информации о состоянии безопасности дорожного движения в Курской области;

контролю подготовки, переподготовки, повышения квалификации работников и специалистов регионального информационно-аналитического центра по вопросам, связанным с функционированием системы государственного учета и контроля;

организации в порядке, согласованном с Госкорпорацией «Росатом», проведения контрольных проверок по вопросам государственного учета и контроля радиоактивных веществ в региональном информационно-аналитическом центре;

участию в разработке и принятию по согласованию с Госкорпорацией «Росатом» нормативных правовых актов по организации функционирования системы государственного учета и контроля на территории Курской области.».

Губернатор
Курской области



А.Н.Михайлов



303379 922103