

УПРАВЛЕНИЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ТРАНСПОРТУ РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «24» октября 2019

№ 46

О внесении изменений в распоряжение управления Ленинградской области по транспорту от 03 декабря 2018 года № 57 «Об утверждении Плана противодействия коррупции в управлении Ленинградской области по транспорту на 2018-2020 годы»

В целях приведения правовых актов управления Ленинградской области по транспорту в соответствие с постановлением Правительства Ленинградской области от 16 сентября 2019 года № 432 «О внесении изменений в постановление Правительства Ленинградской области от 7 ноября 2018 года № 430 «Об утверждении Плана противодействия коррупции в Ленинградской области на 2018-2020 годы»:

1. Внести в План противодействия коррупции в управлении Ленинградской области по транспорту на 2018-2020 годы, утвержденный распоряжением управления Ленинградской области по транспорту от 03 декабря 2018 года № 57, изменения, изложив пункт 2.1. в следующей редакции:

2.1	Проведение мониторинга	Структурные	В течение 2018-	Выявление и
	информации о	подразделения	2020	предупреждение
	коррупционных проявлениях		годов	коррупционных
	в деятельности должностных		(проведение	правонарушений.
	лиц Управления, иных		мониторинга-	Принятие
	органов исполнительной		ежеквартально;	соответствующих
	власти Ленинградской		представление	решений в случае
	области, других		результатов	подтверждения
	государственных органов,		мониторинга в	фактов
	государственных		комиссию по	коррупционных
	организаций,		координации	правонарушений
	подведомственных органам		работы по	
	исполнительной власти		противодействию	
	Ленинградской области,		коррупции в	
	органов местного		Ленинградской	
	самоуправления,		области -	
	содержащейся в обращениях		ежегодно)	
	граждан и организаций.			
	Представление результатов			
	мониторинга в комиссию по			

координации работы по противодействию коррупции в Ленинградской области на ежегодной основе.			
--	--	--	--

2. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Начальник управления

П.М. Постовалов