



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

	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