

29.	Количество внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий, заявления о согласовании проведения которых направлялись в органы прокуратуры - всего, в том числе:	0
29.1.	по которым получен отказ в согласовании	0
29.2.	причины отказа в согласовании (текст до 10000 символов)	0
29.3.	меры, предпринятые в целях минимизации отказов в согласовании (текст до 10000 символов)	0
30.	Количество объектов контроля, категория риска которых изменена в отчетном периоде	0
31.	Сведения о количестве штатных единиц по должностям, предусматривающим выполнение функций по контролю (надзору), в том числе:	3
31.1.	на начало отчетного года, из них:	3
31.1.1.	занятых	3
31.2.	на конец отчетного года, из них:	3
31.2.1.	занятых	3
32.	Сведения о цифровизации вида контроля (текст до 10000 символов)	нет
33.	Достижение целевых значений всех ключевых показателей (да - 1/ нет - 0)	0
34.	Сведения о ключевых показателях вида контроля (по каждому из показателей) (текст до 10000 символов)	Увеличение количества консультаций по разъяснению обязательных требований. Целевое значение 50%. Показатель не выполнен. Нарушений не выявлено. Полнота информации, размещенной на официальном сайте. Целевое значение 100%. Показатель выполнен. Увеличение количества выданных предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований. Целевое значение 30%. Показатель не достигнут. Нарушений не выявлено. Увеличение доли организаций, в отношении которых проведены профилактические мероприятия к общему количеству организаций, в отношении которых проведены контрольно-надзорные мероприятия, целевое значение 30%, показатель не достигнут. Нарушений не выявлено. Увеличение общего количества проведенных профилактических мероприятий, целевое значение 50%. Показатель не достигнут. Нарушений не выявлено.
35.	Выводы и предложения по итогам организации и осуществления вида контроля (текст до 10000 символов)	Предложений не имеется
Руководитель (заместитель руководителя) контрольного органа, учреждения, ответственного за подготовку доклада		(Кузяков С.А.)
		(подпись)

