



СОВЕТ ДЕПУТАТОВ РАМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

140100, г. Раменское, Комсомольская площадь, д. 2

РЕШЕНИЕ

29.04.2026

№ 4/14-СД

Об утверждении перечня индикаторов риска нарушения обязательных требований при осуществлении муниципального контроля на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве на территории Раменского муниципального округа Московской области

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федеральным законом от 08.11.2007 № 259-ФЗ «Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта», Федеральным законом от 29.12.2025 № 567-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», Уставом Раменского муниципального округа Московской области, письмом Министерства транспорта и дорожной инфраструктуры Московской области от 06.10.2025 № 22 Исх-20311,

Совет депутатов Раменского муниципального округа РЕШИЛ:

1. Утвердить перечень индикаторов риска нарушения обязательных требований при осуществлении муниципального контроля на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве на территории Раменского муниципального округа Московской области, согласно приложениям № 1-4 к настоящему решению.
2. Признать утратившим силу решение Совета депутатов Раменского

муниципального округа от 29.01.2025 № 2/16-СД «Об утверждении перечня индикаторов риска нарушения обязательных требований при осуществлении муниципального контроля на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве на территории Раменского муниципального округа Московской области».

3. Опубликовать настоящее решение в официальном сетевом издании «РАММЕДИА» с доменным именем сайта в информационно-телекоммуникационной сети Интернет <https://ramnews.ru>. и разместить настоящее решение на официальном информационном портале www.ramenskoye.ru.

4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на постоянную комиссию Совета депутатов Раменского муниципального округа по экономической политике, промышленности, инновационному развитию и предпринимательству.

Председатель Совета депутатов
Раменского муниципального округа

Глава Раменского муниципального
округа



Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в Межведомственной системе электронного
документооборота Правительства Московской области

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00D8B9B99443F94F8A54DC0F30562D5F55
Владелец: ЕРМАКОВ ЮРИЙ АНАТОЛЬЕВИЧ
Действителен с 16-01-2026 до 11-04-2027

Ю.А. Ермаков



Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в Межведомственной системе электронного
документооборота Правительства Московской области

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 2836245A8B25F937A21D8D3AE2179A1B
Владелец: Малышев Эдуард Владимирович
Действителен с 17-03-2026 до 10-06-2027

Э.В. Малышев

Приложение №1
к решению Совета депутатов
Раменского муниципального округа
Московской области
от 29.04.2026 № 4/14-СД

Перечень индикаторов риска нарушения обязательных требований при осуществлении муниципального контроля на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве на территории Раменского муниципального округа Московской области:

1. Наличие информации об отсутствии согласованного проекта организации дорожного движения за три месяца до истечения срока действия технических требований и условий, подлежащих обязательному исполнению при строительстве, капитальном ремонте, ремонте и реконструкции примыканий объектов дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования муниципального значения (Приложение №2 «Порядок расчета и применения индикатора риска» (Паспорт индикатора риска)).

2. Превышение максимально допустимого соотношения в 15% между регулярностью движения, не выполненного в течение 3 месяцев, и регулярностью рейсов, предусмотренного для выполнения в течение данного квартала, установленного расписанием (контроль за соблюдением расписания осуществляется с использованием региональной навигационно-информационной системы Московской области (Приложение №3 «Порядок расчета и применения индикатора риска» (Паспорт индикатора риска)).

3. Наличие информации в Региональной навигационно-информационной системе Московской области о выполнении контролируемым лицом в течение календарного месяца более 20% рейсов по муниципальному маршруту регулярных перевозок автомобильным транспортом с отставанием более двадцати минут от установленного расписания движения транспортных средств (Приложение №4 «Порядок расчета и применения индикатора риска» (Паспорт индикатора риска)).

Приложение №2
 к решению Совета депутатов
 Раменского муниципального округа
 Московской области
 от 29.04.2026 № 4/14-СД

**Порядок расчета и применения индикатора риска
 (Паспорт индикатора риска)**

Общая информация по индикатору риска нарушения обязательных требований			
	1.1	Наименование органа исполнительной власти, органа местного самоуправления, осуществляющего контрольную (надзорную) деятельность, ответственного за разработку индикатора риска нарушения обязательных требований	1.2
1		Администрация Раменского муниципального округа Московской области	Муниципальный контроль на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве на территории Раменского муниципального округа Московской области
	1.3	Наличие информации об отсутствии согласованного проекта организации дорожного движения за 3 месяца до истечения срока действия технических требований и условий, подлежащих обязательному исполнению при строительстве, капитальном ремонте, ремонте и реконструкции примыканий объектов дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования муниципального значения	
2	Обязательные требования, о нарушении которых свидетельствует индикатор риска¹		

2.1	Нормативный правовой акт, которым установлено обязательное требование	2.2	Структурная единица нормативного правового акта	2.3	Ссылка на ФГИС РОТ ²
	Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»		Ст. 20 ФЗ № 257-ФЗ		

Объект контроля						
	3.1	Тип объекта контроля ³	3.2	Вид объекта контроля ⁴	3.3	Подвид объекта контроля ⁵
3		Деятельность и действия		Деятельность, действия (бездействие) контролируемых лиц, в рамках которых должны соблюдаться обязательные требования к осуществлению работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных дорожных сооружений на них в части обеспечения сохранности автомобильных дорог Примыкания к автомобильным дорогам местного значения Московской области, в том числе примыкания к объектам дорожного сервиса		Деятельность, действия (бездействие) контролируемых лиц, в рамках которых должны соблюдаться обязательные требования к осуществлению работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных дорожных сооружений на них в части обеспечения сохранности автомобильных дорог
	Расчет отклонения (соответствия) от установленных индикатором риска параметров					
4	4.1	3 месяца				
	4.2	Формула расчета ⁷ не используется				
	4.3	Расшифровка переменных				

	4.3.1	Переменная ⁸	4.3.2	Наименование переменной ⁹	4.3.3	Источник получения данных ¹⁰
						Единая информационная система обеспечения выполнения государственных функций и предоставления государственных услуг в сферах аккредитации, лицензионной и разрешительной деятельности, планирования и учета результатов контрольных мероприятий

<p align="center">Перечень документов, подтверждающих факт соответствия или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) и прилагаемых к решению о проведении контрольного (надзорного) мероприятия</p>			
5	5.1	<p align="center">Правоустанавливающие и иные документы, подтверждающие индивидуализирующие признаки проверяемого объекта и его принадлежность контролируруемому лицу¹¹</p>	<p>Выписка из ЕГЮЛ, Правоустанавливающие документы на производственные объекты (выписка из ЕГРН), Договор аренды земельного участка</p>
	5.2	<p align="center">Материалы, подтверждающие соответствие или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска)¹²</p>	<p>Согласие, содержащее технические требования и условия на строительство, капитальный ремонт, ремонт или реконструкцию примыкания объекта дорожного сервиса к автомобильной дороге местного значения Московской области</p>

			Сведения об отсутствии у контролируемого лица согласованного проекта организации дорожного движения за 3 месяца до истечения срока действия технических требований и условий
	5.3	Документы, подтверждающие проведение контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия и/или профилактических мероприятий, в случае если такие мероприятия проводились ¹³	Задание о проведении КНМ без взаимодействия с контролируемым лицом. Акт КНМ без взаимодействия с контролируемым лицом
	5.4	Иные документы, подтверждающие необходимость проведения внепланового контрольного (надзорного) мероприятия ¹⁴	Мотивированное представление
	Особенности проведения контрольного (надзорного) мероприятия		
6	6.1	Виды контрольных (надзорных) мероприятий ¹⁵	Внеплановая документарная проверка, внеплановая выездная, внеплановый инспекционный визит

	<p>6.2</p> <p>Возможность размещения информации о «срабатывании» индикатора риска в личном кабинете контролируемого лица на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) и (или) в информационной системе контрольного (надзорного) органа¹⁶</p>	
--	---	--

1. Не допускается перечисление обязательных требований, нарушения которых не связаны с отклонением (соответствием) параметров объекта контроля, установленных разделом 4 «Расчет отклонения (соответствия) от установленных индикатором риска параметров».

2. Заполняется в случае, если обязательное требование подлежит внесению во ФГИС РОТ.

3. Указывается тип объекта контроля из справочника: 1) деятельность, действия (бездействие) граждан и организаций, в рамках которых должны соблюдаться обязательные требования, в том числе предъявляемые к гражданам и организациям, осуществляющим деятельность, действия (бездействие); 2) результаты деятельности граждан и организаций, в том числе продукция (товары), работы и услуги, к которым предъявляются обязательные требования; 3) здания, помещения, сооружения, линейные объекты, территории, включая водные, земельные и лесные участки, оборудование, устройства, предметы, материалы, транспортные средства, компоненты природной среды, природные и природно-антропогенные объекты, другие объекты, которыми граждане и организации владеют и (или) пользуются, компоненты природной среды, природные и природно-антропогенные объекты, не находящиеся во владении и (или) пользовании граждан или организаций, к которым предъявляются обязательные требования.

4. Указывается вид объекта контроля из числа предусмотренных положением о виде контроля.

5. Указывается подвид объекта контроля.

6. Указывается период для расчета параметров отклонения или соответствия. Если индикатор риска не предполагает отчетного периода, указывается «постоянно».

7. Указывается формула расчета количественного параметра отклонения или соответствия. Если индикатор риска содержит в себе несколько параметров, формула указывается для каждого параметра.

8. Указывается переменная, содержащаяся в формуле расчета количественного параметра.

9. Сказывается название переменной, используемой при расчете параметра.

10. Указываются реквизиты информационных систем, наименования устройств или реквизиты документов, предоставляющих данные для определения значения переменной. В случае, если данные собирают или агрегируют иные органы и организации, приводится описание порядка межведомственного взаимодействия по работе с данными.

11. Указывается перечень документов, подтверждающих принадлежность объекта контроля контролируемому лицу: выписка из реестра лицензируемых видов деятельности, сведения из реестра уведомлений о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности, правоустанавливающие документы на производственные объекты (выписка из ЕГРН, договор аренды, СТС транспортного средства), выписки из ЕГРЮЛ (ЕГРИП), иные документы.

12. Указываются материалы и документы, подтверждающие «срабатывание» индикатора риска нарушения обязательных требований: выгрузки из информационных систем, формы отчетных документов, иные сведения.

13. Указываются документы, подтверждающие проведение контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия и/или профилактических мероприятий, в случае если такие мероприятия проводились

14. Указываются иные документы, которые могут использоваться для обоснования необходимости проведения внепланового контрольного (надзорного) мероприятия.

15. Указываются контрольные (надзорные) мероприятия, предусмотренные положением о виде контроля, которые планируется осуществлять при «срабатывании» индикатора риска.

16. Указывается возможность размещения в личных кабинетах контролируемого лица на едином портале государственных и муниципальных услуг и (или) в информационной системе контрольного (надзорного) органа информации о выявлении соответствия объекта контроля параметрам, утвержденным индикаторами риска нарушения обязательных требований, или информации об отклонении объекта контроля от таких параметров, в соответствии с положением о виде контроля.

Приложение №3
 к решению Совета депутатов
 Раменского муниципального округа
 Московской области
 от 29.04.2026 № 4/14-СД

**Порядок расчета и применения индикатора риска
 (Паспорт индикатора риска)**

Общая информация по индикатору риска нарушения обязательных требований						
1	1.1	Наименование органа исполнительной власти, органа местного самоуправления, осуществляющего контрольную (надзорную) деятельность, ответственного за разработку индикатора риска нарушения обязательных требований	1.2	Наименование вида государственного контроля (надзора), муниципального контроля		
	Администрация Раменского муниципального округа Московской области		Муниципальный контроль на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве на территории			
	1.3	Превышение максимально допустимого соотношения в 15% между регулярностью движения, не выполненного в течение 3 месяцев, и регулярностью рейсов, предусмотренного для выполнения в течение данного квартала, установленного расписанием (контроль за соблюдением расписания осуществляется с использованием региональной навигационно-информационной системы Московской области)				
Обязательные требования, о нарушении которых свидетельствует индикатор риска¹						
2	2.1	Нормативный правовой акт, которым установлено обязательное требование	2.2	Структурная единица нормативного правового акта	2.3	Ссылка на ФГИС РОТ ²
	Постановление Правительства Московской области от 16.04.2018 № 231/9		Пункт 2 Требований			

		Объект контроля			
3.1	Тип объекта контроля ³	3.2	Вид объекта контроля ⁴	3.3	Подвид объекта контроля ⁵
3	Деятельность и действия	Действия (бездействие) контролируемых лиц, в рамках которых должны соблюдаться обязательные требования к осуществлению регулярных перевозок по муниципальным маршрутам, не относящиеся к предмету федерального государственного контроля (надзора) на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве в области организации регулярных перевозок Транспортное средство, используемое	Действия (бездействие) контролируемых лиц, в рамках которых должны соблюдаться обязательные требования к осуществлению регулярных перевозок по муниципальным маршрутам, не относящиеся к предмету федерального государственного контроля (надзора) на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве		
Расчет отклонения (соответствия) от установленных индикатором риска параметров					
4	4.1	3 месяца ⁶			
	4.2	Формула расчета ⁷ 15:100*х			
	4.3	Расшифровка переменных			
	4.3.1	4.3.2	4.3.3	Источники получения данных ¹⁰	
	Переменная ⁸	Наименование переменной ⁹			

<i><переменная I>x</i>	Количество рейсов предусмотренных расписанием в течение квартала	Региональная навигационно- информационная система Московской области
------------------------------	---	--

Перечень документов, подтверждающих факт соответствия или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) и прилагаемых к решению о проведении контрольного (надзорного) мероприятия			
5	5.1	<p>Правоустанавливающие и иные документы, подтверждающие индивидуализирующие признаки проверяемого объекта и его принадлежность контролируруемому лицу¹¹</p>	<p>Выписка из ЕГРЮЛ</p> <p>Свидетельство об осуществлении перевозок по маршруту регулярных перевозок (в формате pdf-файла), выданное контрольным органом перевозчику</p> <p>Карта муниципального маршрута</p>
	5.2	<p>Материалы, подтверждающие соответствие или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска)¹²</p>	<p>Сведения о количестве рейсов, не выполненных в течение 3 месяцев, и количеством рейсов, предусмотренным для выполнения в течение 3 месяцев квартала сформированные в формате Excel-файлов с использованием информационной системы навигации, подтверждающие снижение рейсов на 15% и более в квартале</p>

	5.3	Документы, подтверждающие проведение контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия и/или профилактических мероприятий, в случае если такие мероприятия проводились ¹³	Задание о проведении КНМ без взаимодействия с контролируемым лицом. Акт КНМ без взаимодействия с контролируемым лицом
	5.4	Иные документы, подтверждающие необходимость проведения внепланового контрольного (надзорного) мероприятия ¹⁴	Мотивированное представление
6	Особенности проведения контрольного (надзорного) мероприятия		
	6.1	Виды контрольных (надзорных) мероприятий ¹⁵	Внеплановая документарная проверка, внеплановая выездная, внеплановый инспекционный визит
	6.2	Возможность размещения информации о «срабатывании» индикатора риска в личном кабинете контролируемого лица на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) и (или) в информационной системе контрольного (надзорного) органа ¹⁶	Акт КНМ без взаимодействия с контролируемым лицом, в котором зафиксировано срабатывание индикатора риска, направляется в личный кабинет контролируемого лица на РПГУ

1. Не допускается перечисление обязательных требований, нарушения которых не связаны с отклонением (соответствием) параметров объекта контроля, установленных разделом 4 «Расчет отклонения (соответствия) от установленных индикатором риска параметров».

2. Заполняется в случае, если обязательное требование подлежит внесению во ФГИС РОТ.

3. Указывается тип объекта контроля из справочника: 1) деятельность, действия (бездействие) граждан и организаций, в рамках которых должны соблюдаться обязательные требования, в том числе предъявляемые к гражданам и организациям, осуществляющим деятельность, действия (бездействие); 2) результаты деятельности граждан и организаций, в том числе продукция

(товары), работы и услуги, к которым предъявляются обязательные требования;

3) здания, помещения, сооружения, линейные объекты, территории, включая водные, земельные и лесные участки, оборудование, устройства, предметы, материалы, транспортные средства, компоненты природной среды, природные и природно-антропогенные объекты, другие объекты, которыми граждане и организации владеют и (или) пользуются, компоненты природной среды, природные и природно-антропогенные объекты, не находящиеся во владении и (или) пользовании граждан или организаций, к которым предъявляются обязательные требования.

4. Указывается вид объекта контроля из числа предусмотренных положением о виде контроля.

5. Указывается подвид объекта контроля.

6. Указывается период для расчета параметров отклонения или соответствия. Если индикатор риска не предполагает отчетного периода, указывается «постоянно».

7. Указывается формула расчета количественного параметра отклонения или соответствия. Если индикатор риска содержит в себе несколько параметров, формула указывается для каждого параметра.

8. Указывается переменная, содержащаяся в формуле расчета количественного параметра.

9. Сказывается название переменной, используемой при расчете параметра.

10. Указываются реквизиты информационных систем, наименования устройств или реквизиты документов, предоставляющих данные для определения значения переменной. В случае, если данные собирают или агрегируют иные органы и организации, приводится описание порядка межведомственного взаимодействия по работе с данными.

11. Указывается перечень документов, подтверждающих принадлежность объекта контроля контролируемому лицу: выписка из реестра лицензируемых видов деятельности, сведения из реестра уведомлений о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности, правоустанавливающие документы на производственные объекты (выписка из ЕГРН, договор аренды, СТС транспортного средства), выписки из ЕГРЮЛ (ЕГРИП), иные документы.

12. Указываются материалы и документы, подтверждающие «срабатывание» индикатора риска нарушения обязательных требований: выгрузки из информационных систем, формы отчетных документов, иные сведения.

13. Указываются документы, подтверждающие проведение контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия и/или профилактических мероприятий, в случае если такие мероприятия проводились

14. Указываются иные документы, которые могут использоваться для обоснования необходимости проведения внепланового контрольного (надзорного) мероприятия.

15. Указываются контрольные (надзорные) мероприятия, предусмотренные положением о виде контроля, которые планируется осуществлять при

«срабатывании» индикатора риска.

16. Указывается возможность размещения в личных кабинетах контролируемого лица на едином портале государственных и муниципальных услуг и (или) в информационной системе контрольного (надзорного) органа информации о выявлении соответствия объекта контроля параметрам, утвержденным индикаторами риска нарушения обязательных требований, или информации об отклонении объекта контроля от таких параметров, в соответствии с положением о виде контроля.

Приложение №4
 к решению Совета депутатов
 Раменского муниципального округа
 Московской области
 от 29.04.2026 № 4/14-СД

Порядок расчета и применения индикатора риска (Паспорт индикатора риска)

Общая информация по индикатору риска нарушения обязательных требований						
1	1.1	Наименование органа исполнительной власти, органа местного самоуправления, осуществляющего контрольную (надзорную) деятельность, ответственного за разработку индикатора риска нарушения обязательных требований	1.2	Наименование вида муниципального контроля		
	Администрация Раменского муниципального округа Московской области		Муниципальный контроль на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве на территории Раменского муниципального округа Московской области			
	1.3	Наличие информации в Региональной навигационно-информационной системе Московской области о выполнении контролируемым лицом в течение календарного месяца более 20% рейсов по муниципальному маршруту регулярных перевозок автомобильным транспортом с отставанием более 20 минут от установленного расписания движения транспортных средств				
Обязательные требования, о нарушении которых свидетельствует индикатор риска¹						
2	2.1	Нормативный правовой акт, которым установлено обязательное требование	2.2	Структурная единица нормативного правового акта	2.3	Ссылка на ФГИС РОТ ²

<p>Федеральный закон от 08.11.2007 № 259-ФЗ «Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта»</p>	<p>п.п. в п. 1 ч. 5 ст. 3.1, ст. 19</p>	
<p>Федеральный закон от 13.07.2015 № 220-ФЗ «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»</p>	<p>ст. 27</p>	

Объект контроля						
	3.1	Тип объекта контроля ³	3.2	Вид объекта контроля ⁴	3.3	Подвид объекта контроля ⁵
3		Деятельность и действия		Действия (бездействие) контролируемых лиц, в рамках которых должны соблюдаться обязательные требования к осуществлению регулярных перевозок по муниципальным маршрутам, не относящиеся к предмету федерального государственного контроля (надзора) на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве в области организации регулярных перевозок Транспортное средство, используемое контролируемыми лицами для осуществления перевозок по муниципальным маршрутам регулярных перевозок		Действия (бездействие) контролируемых лиц, в рамках которых должны соблюдаться обязательные требования к осуществлению регулярных перевозок по муниципальным маршрутам, не относящиеся к предмету федерального государственного контроля (надзора) на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве в области организации регулярных перевозок
	Расчет отклонения (соответствия) от установленных индикатором риска параметров					
4	4.1	1 месяц ⁶				
	4.2	Формула расчета ⁷ 20:100*x				
	4.3	Расшифровка переменных				

4.3.1	Переменная ⁸	4.3.2	Наименование переменной ⁹	4.3.3	Источник получения данных ¹⁰
	<i><переменная 1>x</i>		Количество рейсов запланированных в течение месяца		Региональная навигационно-информационная система Московской области

Перечень документов, подтверждающих факт соответствия или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) и прилагаемых к решению о проведении контрольного (надзорного) мероприятия			
5	5.1	<p>Правоустанавливающие и иные документы, подтверждающие индивидуализирующие признаки проверяемого объекта и его принадлежность контролируруемому лицу¹¹</p>	<p>Выписка из ЕГРЮЛ</p> <p>Свидетельство об осуществлении перевозок по маршруту регулярных перевозок (в формате pdf-файла), выданное контрольным органом перевозчику</p> <p>Карта муниципального маршрута</p>
	5.2	<p>Материалы, подтверждающие соответствие или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска)¹²</p>	<p>Выгрузка из РНИС с информацией о выполнении контролируемым лицом в течение календарного месяца более 20% рейсов по муниципальному маршруту регулярных перевозок автомобильным транспортом с отставанием более 20 минут от установленного расписания движения транспортных средств</p>
	5.3	<p>Документы, подтверждающие проведение контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия и/или профилактических мероприятий, в случае если такие мероприятия проводились¹³</p>	<p>Задание о проведении КНМ без взаимодействия с контролируемым лицом</p>

			Акт КНМ без взаимодействия с контролируемым лицом
5.4	Иные документы, подтверждающие необходимость проведения внепланового контрольного (надзорного) мероприятия ¹⁴		Мотивированное представление
Особенности проведения контрольного (надзорного) мероприятия			
6.1	Виды контрольных (надзорных) мероприятий ¹⁵		Внеплановая документарная проверка, внеплановая выездная, внеплановый инспекционный визит
6.2	Возможность размещения информации о «срабатывании» индикатора риска в личном кабинете контролируемого лица на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) и (или) в информационной системе контрольного (надзорного) органа ¹⁶		Акт КНМ без взаимодействия с контролируемым лицом, в котором зафиксировано срабатывание индикатора риска, направляется в личный кабинет контролируемого лица на РПГУ

1. Не допускается перечисление обязательных требований, нарушения которых не связаны с отклонением (соответствием) параметров объекта контроля, установленных разделом 4 «Расчет отклонения (соответствия) от установленных индикатором риска параметров».

2. Заполняется в случае, если обязательное требование подлежит внесению во ФГИС РОТ.

3. Указывается тип объекта контроля из справочника: 1) деятельность, действия (бездействие) граждан и организаций, в рамках которых должны соблюдаться обязательные требования, в том числе предъявляемые к гражданам и организациям, осуществляющим деятельность, действия (бездействие); 2) результаты деятельности граждан и организаций, в том числе продукция (товары), работы и услуги, к которым предъявляются обязательные требования; 3) здания, помещения, сооружения, линейные объекты, территории, включая водные,

земельные и лесные участки, оборудование, устройства, предметы, материалы, транспортные средства, компоненты природной среды, природные и природно-антропогенные объекты, другие объекты, которыми граждане и организации владеют и (или) пользуются, компоненты природной среды, природные и природно-антропогенные объекты, не находящиеся во владении и (или) пользовании граждан или организаций, к которым предъявляются обязательные требования.

4. Указывается вид объекта контроля из числа предусмотренных положением о виде контроля.

5. Указывается подвид объекта контроля.

6. Указывается период для расчета параметров отклонения или соответствия. Если индикатор риска не предполагает отчетного периода, указывается «постоянно».

7. Указывается формула расчета количественного параметра отклонения или соответствия. Если индикатор риска содержит в себе несколько параметров, формула указывается для каждого параметра.

8. Указывается переменная, содержащаяся в формуле расчета количественного параметра.

9. Сказывается название переменной, используемой при расчете параметра.

10. Указываются реквизиты информационных систем, наименования устройств или реквизиты документов, предоставляющих данные для определения значения переменной. В случае, если данные собирают или агрегируют иные органы и организации, приводится описание порядка межведомственного взаимодействия по работе с данными.

11. Указывается перечень документов, подтверждающих принадлежность объекта контроля контролируемому лицу: выписка из реестра лицензируемых видов деятельности, сведения из реестра уведомлений о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности, правоустанавливающие документы на производственные объекты (выписка из ЕГРН, договор аренды, СТС транспортного средства), выписки из ЕГРЮЛ (ЕГРИП), иные документы.

12. Указываются материалы и документы, подтверждающие «срабатывание» индикатора риска нарушения обязательных требований: выгрузки из информационных систем, формы отчетных документов, иные сведения.

13. Указываются документы, подтверждающие проведение контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия и/или профилактических мероприятий, в случае если такие мероприятия проводились.

14. Указываются иные документы, которые могут использоваться для обоснования необходимости проведения внепланового контрольного (надзорного) мероприятия.

15. Указываются контрольные (надзорные) мероприятия, предусмотренные положением о виде контроля, которые планируется осуществлять при «срабатывании» индикатора риска.

16. Указывается возможность размещения в личных кабинетах контролируемого лица на едином портале государственных и муниципальных услуг и (или) в информационной системе контрольного (надзорного) органа информации о выявлении соответствия объекта контроля параметрам, утвержденным

индикаторами риска нарушения обязательных требований, или информации об отклонении объекта контроля от таких параметров, в соответствии с положением о виде контроля.