

Российская Федерация  
Самарская область

**АДМИНИСТРАЦИЯ**  
**городского округа Кинель**



## **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 12.12.2015 № 4461

Об утверждении порядка расчета и применения индикаторов риска (паспорт индикатора риска) по муниципальному земельному контролю на территории городского округа Кинель Самарской области

В соответствии со статьей 44 Федерального закона от 31 июля 2020 года № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом городского округа Кинель Самарской области,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить Порядок расчета и применения индикаторов риска (паспорт индикатора риска) по муниципальному земельному контролю на территории городского округа Кинель Самарской области согласно Приложениям 1-11 к настоящему постановлению.

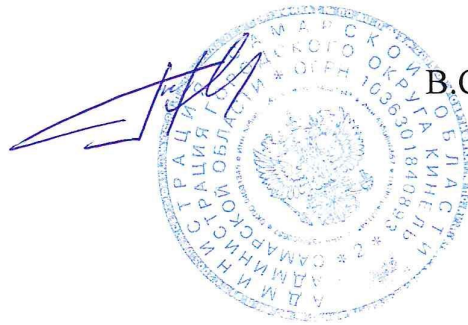
2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации городского округа Кинель Самарской области в информационно-коммуникационной сети «Интернет» в разделе «Контрольно-надзорная деятельность».

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента его

подписания.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на руководителя управления административного, экологического и муниципального контроля администрации городского округа Кинель Самарской области.

Глава городского округа



В.С. Тимошенко

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к постановлению администрации  
городского округа Кинель Самарской  
области  
от \_\_\_\_\_ 2025 г. № \_\_\_\_\_

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

**Паспорт № 1**

<b>Общая информация по индикатору риска нарушения обязательных требований</b>						
<b>1</b>	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 городского округа Кинель Самарской области		Муниципальный земельный контроль			
	1.3	Наименование индикатора риска нарушения обязательных требований				
	Отступление фактической границы используемого гражданином, юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем земельного участка (места размещения ограждения земельного участка), отнесенного к землям населенных пунктов, от границы земельного участка соответствующего лица, сведения о которой содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, архивах органа местного самоуправления, более чем на 20 сантиметров					
<b>Обязательные требования, о нарушении которых свидетельствует индикатор риска<sup>1</sup></b>						
<b>2</b>	2.1	Нормативный правовой акт, которым установлено обязательное требование	2.2	Структурная единица нормативного правового акта	2.3	Ссылка на ФГИС РОТ <sup>2</sup>
	Земельный кодекс Российской Федерации		Пункт 1 статьи 25		Сведения отсутствуют	
			Пункт 1 статьи 26		Сведения отсутствуют	
<b>Объект контроля</b>						
<b>3</b>	3.1	Тип объекта контроля <sup>3</sup>	3.2	Вид объекта контроля <sup>4</sup>	3.3	Подвид объекта контроля <sup>5</sup>

	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)	Земли, земельные участки или части земельных участков на территории городского округа Кинель Самарской области	Отсутствует		
4	<b>Расчет отклонения (соответствия) от установленных индикатором риска параметров</b>				
	4.1	Период расчета <sup>6</sup>			
	Постоянно				
	4.2	Формула расчета <sup>7</sup>			
	Не применяется				
	4.3	Расшифровка переменных			
	4.3.1	Переменная <sup>8</sup>	4.3.2	Наименование переменной <sup>9</sup>	4.3.3
Не применяется		Не применяется		Не применяется	
5	<b>Перечень документов, подтверждающих факт соответствия или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) и прилагаемых к решению о проведении контрольного (надзорного) мероприятия</b>				
	5.1	Правоустанавливающие и иные документы, подтверждающие индивидуализирующие признаки проверяемого объекта и его принадлежность контролируемому лицу <sup>11</sup>	Выписки из ЕГРН (Единый государственный реестра недвижимости)		
			Выписки из ЕГРЮЛ (Единый государственный реестр юридических лиц) или ЕГРИП (Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей)		
			Государственные акты, договоры аренды, или иные документы, подтверждающие предоставление участка в пользование или владение		
			Разрешительные документы, выданные уполномоченными органами, которые содержат информацию об объекте и его владельце		
			Любые другие документы, которые, согласно их назначению, содержат		

		индивидуализирующие признаки объекта (например, номер объекта в реестре) и сведения о принадлежности контролируемому лицу
5.2	Материалы, подтверждающие соответствие или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) <sup>12</sup>	Измерение площади обследуемого земельного участка, отнесенного к землям населенных пунктов, в ходе инструментального обследования
		Схема земельного участка на кадастровом плане территории, выполненная уполномоченным лицом, отражающая отступление фактической границы используемого земельного участка, отнесенного к землям населенных пунктов, от границы земельного участка, сведения о которой содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, архивах органа местного самоуправления
		Выгрузка сведений из геоинформационного портала «Национальная система пространственных данных» в виде схематичного совмещения границ обследуемого земельного участка со спутниковыми снимками территории
5.3	Документы, подтверждающие проведение контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия и/или профилактических мероприятий, в случае если такие мероприятия проводились <sup>13</sup>	Задание на проведение контрольного мероприятия без взаимодействия с контролируемым лицом

			Акт выездного обследования
			Акт наблюдения за соблюдением обязательных требований (мониторинга безопасности)
			Протокол осмотра
			Фототаблица
			Предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований
			Предписание об устранении выявленных нарушений обязательных требований
5.4	Иные документы, подтверждающие необходимость проведения внепланового контрольного (надзорного) мероприятия <sup>14</sup>	Мотивированное представление о проведении контрольного мероприятия	
<b>6</b>	<b>Особенности проведения контрольного (надзорного) мероприятия</b>		
	6.1	Виды контрольных (надзорных) мероприятий <sup>15</sup>	Инспекционный визит; Рейдовый осмотр; Документарная проверка; Выездная проверка; Наблюдение за соблюдением обязательных требований; Выездное обследование; Профилактический визит.
	6.2	Использование мобильного приложения «Инспектор» при проведении контрольного (надзорного) мероприятия <sup>16</sup>	Имеется возможность
	6.3	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 <sup>17</sup>	Имеется возможность

<sup>1</sup> 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».

<sup>2</sup> Заполняется в случае, если обязательное требование подлежит внесению во ФГИС РОТ.

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> Указывается вид объекта контроля из числа предусмотренных положением о виде контроля.

<sup>5</sup> Указывается подвид объекта контроля.

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

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

<sup>8</sup> Указывается переменная, содержащаяся в формуле расчета количественного параметра.

<sup>9</sup> Указывается название переменной, используемой при расчете параметра.

<sup>10</sup> 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.

<sup>11</sup> 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.

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

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

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

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

<sup>16</sup> Указывается возможность применения мобильного приложения «Инспектор».

<sup>17</sup> 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 2  
к постановлению администрации  
городского округа Кинель Самарской  
области  
от \_\_\_\_\_ 2025 г. № \_\_\_\_\_

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

**Паспорт № 2**

<b>Общая информация по индикатору риска нарушения обязательных требований</b>						
<b>1</b>	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 городского округа Кинель Самарской области		Муниципальный земельный контроль			
	1.3	Наименование индикатора риска нарушения обязательных требований				
Отступление фактической границы используемого гражданином, юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем земельного участка (места размещения ограждения земельного участка), отнесенного к землям сельскохозяйственного назначения и предоставленного для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества, садоводства, строительства гаража для собственных нужд или индивидуального жилищного строительства, от границы земельного участка соответствующего лица, сведения о которой содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, архивах органа местного самоуправления, более чем на 40 сантиметров						
<b>Обязательные требования, о нарушении которых свидетельствует индикатор риска<sup>1</sup></b>						
<b>2</b>	2.1	Нормативный правовой акт, которым установлено обязательное требование	2.2	Структурная единица нормативного правового акта	2.3	Ссылка на ФГИС РОТ <sup>2</sup>
	Земельный кодекс Российской Федерации		Пункт 1 статьи 25		Сведения отсутствуют	
			Пункт 1 статьи 26		Сведения отсутствуют	
<b>Объект контроля</b>						
<b>3</b>	3.1	Тип объекта контроля <sup>3</sup>	3.2	Вид объекта контроля <sup>4</sup>	3.3	Подвид объекта контроля <sup>5</sup>

	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)	Земли, земельные участки или части земельных участков на территории городского округа Кинель Самарской области	Отсутствует
4	<b>Расчет отклонения (соответствия) от установленных индикатором риска параметров</b>		
	4.1	Период расчета <sup>6</sup>	
	Постоянно		
	4.2	Формула расчета <sup>7</sup>	
	Не применяется		
	4.3	Расшифровка переменных	
	4.3.1	Переменная <sup>8</sup>	4.3.2
		4.3.3	Источник получения данных <sup>10</sup>
	Не применяется	Не применяется	Не применяется
5	<b>Перечень документов, подтверждающих факт соответствия или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) и прилагаемых к решению о проведении контрольного (надзорного) мероприятия</b>		
	5.1	Правоустанавливающие и иные документы, подтверждающие индивидуализирующие признаки проверяемого объекта и его принадлежность контролируемому лицу <sup>11</sup>	Выписки из ЕГРН (Единый государственный реестра недвижимости)
			Выписки из ЕГРЮЛ (Единый государственный реестр юридических лиц) или ЕГРИП (Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей)
			Государственные акты, договоры аренды, или иные документы, подтверждающие предоставление участка в пользование или владение
			Разрешительные документы, выданные уполномоченными органами, которые содержат информацию об объекте и его владельце
		Любые другие документы, которые, согласно их назначению, содержат	

			<p>индивидуализирующие признаки объекта (например, номер объекта в реестре) и сведения о принадлежности контролируемому лицу</p>
5.2		<p>Материалы, подтверждающие соответствие или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска)<sup>12</sup></p>	<p>Измерение площади обследуемого земельного участка, отнесенного к землям сельскохозяйственного назначения и предоставленного для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества, садоводства, строительства гаража для собственных нужд или индивидуального жилищного строительства</p> <p>Схема земельного участка на кадастровом плане территории, выполненная уполномоченным лицом, отражающая отступление фактической границы используемого земельного участка, отнесенного к землям сельскохозяйственного назначения и предоставленного для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества, садоводства, строительства гаража для собственных нужд или индивидуального жилищного строительства, от границы земельного участка, сведения о которой содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, архивах органа местного самоуправления</p> <p>Выгрузка сведений из геоинформационного портала «Национальная</p>

			система пространственных данных» в виде схематичного совмещения границ обследуемого земельного участка со спутниковыми снимками территории
			Выгрузка сведений из геоинформационной системы «ИнГео» в виде топографической съемки обследуемого земельного участка
	5.3	Документы, подтверждающие проведение контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия и/или профилактических мероприятий, в случае если такие мероприятия проводились <sup>13</sup>	Задание на проведение контрольного мероприятия без взаимодействия с контролируемым лицом
			Акт выездного обследования
			Акт наблюдения за соблюдением обязательных требований (мониторинга безопасности)
			Протокол осмотра
			Фототаблица
			Предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований
			Предписание об устранении выявленных нарушений обязательных требований
	5.4	Иные документы, подтверждающие необходимость проведения внепланового контрольного (надзорного) мероприятия <sup>14</sup>	Мотивированное представление о проведении контрольного мероприятия
	<b>Особенности проведения контрольного (надзорного) мероприятия</b>		
6	6.1	Виды контрольных (надзорных) мероприятий <sup>15</sup>	Инспекционный визит; Рейдовый осмотр; Документарная проверка; Выездная проверка; Наблюдение за соблюдением обязательных требований; Выездное обследование; Профилактический визит.
	6.2	Использование мобильного приложения	Имеется возможность

		«Инспектор» при проведении контрольного (надзорного) мероприятия <sup>16</sup>	
	6.3	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 <sup>17</sup>	Имеется возможность

<sup>1</sup> 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».

<sup>2</sup> Заполняется в случае, если обязательное требование подлежит внесению во ФГИС РОТ.

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> Указывается вид объекта контроля из числа предусмотренных положением о виде контроля.

<sup>5</sup> Указывается подвид объекта контроля.

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

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

<sup>8</sup> Указывается переменная, содержащаяся в формуле расчета количественного параметра.

<sup>9</sup> Указывается название переменной, используемой при расчете параметра.

<sup>10</sup> 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.

<sup>11</sup> 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.

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

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

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

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

<sup>16</sup> Указывается возможность применения мобильного приложения «Инспектор».

<sup>17</sup> 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 постановлению администрации  
городского округа Кинель Самарской  
области  
от \_\_\_\_\_ 2025 г. № \_\_\_\_\_

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

**Паспорт № 3**

<b>Общая информация по индикатору риска нарушения обязательных требований</b>						
<b>1</b>	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 городского округа Кинель Самарской области		Муниципальный земельный контроль			
	1.3	Наименование индикатора риска нарушения обязательных требований				
Отступление фактической границы используемого гражданином, юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем земельного участка (места размещения ограждения земельного участка), отнесенного к землям сельскохозяйственного назначения, за исключением земельных участков, предоставленных для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества, садоводства, строительства гаража для собственных нужд или индивидуального жилищного строительства, от границы земельного участка соответствующего лица, от границы земельного участка соответствующего лица, сведения о которой содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, архивах органа местного самоуправления, более чем на 50 сантиметров.						
<b>2</b>	<b>Обязательные требования, о нарушении которых свидетельствует индикатор риска<sup>1</sup></b>					
	2.1	Нормативный правовой акт, которым установлено обязательное требование	2.2	Структурная единица нормативного правового акта	2.3	Ссылка на ФГИС РОТ <sup>2</sup>
	Земельный кодекс Российской Федерации		Пункт 1 статьи 25		Сведения отсутствуют	
			Пункт 1 статьи 26		Сведения отсутствуют	
<b>3</b>	<b>Объект контроля</b>					
	3.1	Тип объекта контроля <sup>3</sup>	3.2	Вид объекта контроля <sup>4</sup>	3.3	Подвид объекта контроля <sup>5</sup>

	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)	Земли, земельные участки или части земельных участков на территории городского округа Кинель Самарской области	Отсутствует		
4	<b>Расчет отклонения (соответствия) от установленных индикатором риска параметров</b>				
	4.1	Период расчета <sup>6</sup>			
	Постоянно				
	4.2	Формула расчета <sup>7</sup>			
	Не применяется				
	4.3	Расшифровка переменных			
	4.3.1	Переменная <sup>8</sup>	4.3.2	Наименование переменной <sup>9</sup>	4.3.3
Не применяется		Не применяется		Не применяется	
5	<b>Перечень документов, подтверждающих факт соответствия или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) и прилагаемых к решению о проведении контрольного (надзорного) мероприятия</b>				
	5.1	Правоустанавливающие и иные документы, подтверждающие индивидуализирующие признаки проверяемого объекта и его принадлежность контролируемому лицу <sup>11</sup>	Выписки из ЕГРН (Единый государственный реестра недвижимости)		
			Выписки из ЕГРЮЛ (Единый государственный реестр юридических лиц) или ЕГРИП (Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей)		
			Государственные акты, договоры аренды, или иные документы, подтверждающие предоставление участка в пользование или владение		
			Разрешительные документы, выданные уполномоченными органами, которые содержат информацию об объекте и его владельце		
			Любые другие документы, которые, согласно их назначению, содержат		

			<p>индивидуализирующие признаки объекта (например, номер объекта в реестре) и сведения о принадлежности контролируемому лицу</p>
5.2		<p>Материалы, подтверждающие соответствие или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска)<sup>12</sup></p>	<p>Измерение площади обследуемого земельного участка, отнесенного к землям сельскохозяйственного назначения, за исключением земельных участков, предоставленных для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества, садоводства, строительства гаража для собственных нужд или индивидуального жилищного строительства</p> <p>Схема земельного участка на кадастровом плане территории, выполненная уполномоченным лицом, отражающая отступление фактической границы используемого земельного участка, отнесенного к землям сельскохозяйственного назначения, за исключением земельных участков, предоставленных для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества, садоводства, строительства гаража для собственных нужд или индивидуального жилищного строительства, от границы земельного участка, сведения о которой содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, архивах органа местного</p>

			самоуправления
			Выгрузка сведений из геоинформационного портала «Национальная система пространственных данных» в виде схематичного совмещения границ обследуемого земельного участка со спутниковыми снимками территории
			Выгрузка сведений из геоинформационной системы «ИнГео» в виде топографической съемки обследуемого земельного участка
5.3	Документы, подтверждающие проведение контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия и/или профилактических мероприятий, в случае если такие мероприятия проводились <sup>13</sup>	Задание на проведение контрольного мероприятия без взаимодействия с контролируемым лицом	Акт выездного обследования
			Акт наблюдения за соблюдением обязательных требований (мониторинга безопасности)
			Протокол осмотра
			Фототаблица
			Предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований
			Предписание об устранении выявленных нарушений обязательных требований
5.4	Иные документы, подтверждающие необходимость проведения внепланового контрольного (надзорного) мероприятия <sup>14</sup>	Мотивированное представление о проведении контрольного мероприятия	
<b>Особенности проведения контрольного (надзорного) мероприятия</b>			
6	6.1	Виды контрольных (надзорных) мероприятий <sup>15</sup>	Инспекционный визит; Рейдовый осмотр; Документарная проверка; Выездная проверка; Наблюдение за соблюдением обязательных

		требований; Выездное обследование; Профилактический визит.
6.2	Использование мобильного приложения «Инспектор» при проведении контрольного (надзорного) мероприятия <sup>16</sup>	Имеется возможность
6.3	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 <sup>17</sup>	Имеется возможность

<sup>1</sup> 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».

<sup>2</sup> Заполняется в случае, если обязательное требование подлежит внесению во ФГИС РОТ.

<sup>3</sup> 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, другими объектами, 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.

<sup>4</sup> Указывается вид объекта контроля из числа предусмотренных положением о виде контроля.

<sup>5</sup> Указывается подвид объекта контроля.

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

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

<sup>8</sup> Указывается переменная, содержащаяся в формуле расчета количественного параметра.

<sup>9</sup> Указывается название переменной, используемой при расчете параметра.

<sup>10</sup> 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.

<sup>11</sup> 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.

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

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

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

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

<sup>16</sup> Указывается возможность применения мобильного приложения «Инспектор».

<sup>17</sup> 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 постановлению администрации  
городского округа Кинель Самарской  
области  
от \_\_\_\_\_ 2025 г. № \_\_\_\_\_

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

**Паспорт № 4**

<b>Общая информация по индикатору риска нарушения обязательных требований</b>						
<b>1</b>	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 городского округа Кинель Самарской области		Муниципальный земельный контроль			
	1.3	Наименование индикатора риска нарушения обязательных требований				
Отступление фактической границы используемого гражданином, юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем земельного участка (места размещения ограждения земельного участка), отнесенного к землям промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землям для обеспечения космической деятельности, землям обороны, безопасности и землям иного специального назначения, от границы земельного участка соответствующего лица, сведения о которой содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, архивах органа местного самоуправления, более чем на 1 метр.						
<b>2</b>	<b>Обязательные требования, о нарушении которых свидетельствует индикатор риска<sup>1</sup></b>					
	2.1	Нормативный правовой акт, которым установлено обязательное требование	2.2	Структурная единица нормативного правового акта	2.3	Ссылка на ФГИС РОТ <sup>2</sup>
	Земельный кодекс Российской Федерации		Пункт 1 статьи 25		Сведения отсутствуют	
			Пункт 1 статьи 26		Сведения отсутствуют	
<b>3</b>	<b>Объект контроля</b>					
	3.1	Тип объекта контроля <sup>3</sup>	3.2	Вид объекта контроля <sup>4</sup>	3.3	Подвид объекта контроля <sup>5</sup>

	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)	Земли, земельные участки или части земельных участков на территории городского округа Кинель Самарской области	Отсутствует		
4	<b>Расчет отклонения (соответствия) от установленных индикатором риска параметров</b>				
	4.1	Период расчета <sup>6</sup>			
	Постоянно				
	4.2	Формула расчета <sup>7</sup>			
	Не применяется				
	4.3	Расшифровка переменных			
	4.3.1	Переменная <sup>8</sup>	4.3.2	Наименование переменной <sup>9</sup>	4.3.3
Не применяется		Не применяется		Не применяется	
5	<b>Перечень документов, подтверждающих факт соответствия или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) и прилагаемых к решению о проведении контрольного (надзорного) мероприятия</b>				
	5.1	Правоустанавливающие и иные документы, подтверждающие индивидуализирующие признаки проверяемого объекта и его принадлежность контролируемому лицу <sup>11</sup>	Выписки из ЕГРН (Единый государственный реестра недвижимости)		
			Выписки из ЕГРЮЛ (Единый государственный реестр юридических лиц) или ЕГРИП (Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей)		
			Государственные акты, договоры аренды, или иные документы, подтверждающие предоставление участка в пользование или владение		
			Разрешительные документы, выданные уполномоченными органами, которые содержат информацию об объекте и его владельце		
			Любые другие документы, которые, согласно их назначению, содержат		

			<p>индивидуализирующие признаки объекта (например, номер объекта в реестре) и сведения о принадлежности контролируемому лицу</p>
5.2		<p>Материалы, подтверждающие соответствие или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска)<sup>12</sup></p>	<p>Измерение площади обследуемого земельного участка, отнесенного к землям промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землям для обеспечения космической деятельности, землям обороны, безопасности и землям иного специального назначения</p> <p>Схема земельного участка на кадастровом плане территории, выполненная уполномоченным лицом, отражающая отступление фактической границы используемого земельного участка, отнесенного к землям промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землям для обеспечения космической деятельности, землям обороны, безопасности и землям иного специального назначения, сведения о которой содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, архивах органа местного самоуправления</p> <p>Выгрузка сведений из геоинформационного портала «Национальная система пространственных данных» в виде схематичного совмещения границ</p>

			обследуемого земельного участка со спутниковыми снимками территории
			Выгрузка сведений из геоинформационной системы «ИнГео» в виде топографической съемки обследуемого земельного участка
5.3	Документы, подтверждающие проведение контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия и/или профилактических мероприятий, в случае если такие мероприятия проводились <sup>13</sup>	Задание на проведение контрольного мероприятия без взаимодействия с контролируемым лицом	Акт выездного обследования
		Акт наблюдения за соблюдением обязательных требований (мониторинга безопасности)	Протокол осмотра
		Протокол осмотра	Фототаблица
		Предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований	Предписание об устранении выявленных нарушений обязательных требований
5.4	Иные документы, подтверждающие необходимость проведения внепланового контрольного (надзорного) мероприятия <sup>14</sup>	Мотивированное представление о проведении контрольного мероприятия	
6	<b>Особенности проведения контрольного (надзорного) мероприятия</b>		
	6.1	Виды контрольных (надзорных) мероприятий <sup>15</sup>	Инспекционный визит; Рейдовый осмотр; Документарная проверка; Выездная проверка; Наблюдение за соблюдением обязательных требований; Выездное обследование; Профилактический визит.
	6.2	Использование мобильного приложения «Инспектор» при проведении контрольного (надзорного) мероприятия <sup>16</sup>	Имеется возможность
	6.3	Возможность размещения информации о «срабатывании» индикатора риска в личном кабинете контролируемого лица на Едином портале	Имеется возможность

	государственных и муниципальных услуг (функций) и (или) в информационной системе контрольного (надзорного) органа <sup>17</sup>	
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

<sup>1</sup> 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».

<sup>2</sup> Заполняется в случае, если обязательное требование подлежит внесению во ФГИС РОТ.

<sup>3</sup> 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, другими объектами, 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.

<sup>4</sup> Указывается вид объекта контроля из числа предусмотренных положением о виде контроля.

<sup>5</sup> Указывается подвид объекта контроля.

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

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

<sup>8</sup> Указывается переменная, содержащаяся в формуле расчета количественного параметра.

<sup>9</sup> Указывается название переменной, используемой при расчете параметра.

<sup>10</sup> 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.

<sup>11</sup> 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.

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

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

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

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

<sup>16</sup> Указывается возможность применения мобильного приложения «Инспектор».

<sup>17</sup> 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 5  
к постановлению администрации  
городского округа Кинель Самарской  
области  
от \_\_\_\_\_ 2025 г. № \_\_\_\_\_

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

**Паспорт № 5**

<b>Общая информация по индикатору риска нарушения обязательных требований</b>						
<b>1</b>	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 городского округа Кинель Самарской области		Муниципальный земельный контроль			
	1.3	Наименование индикатора риска нарушения обязательных требований				
Отступление фактической границы используемого гражданином, юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем земельного участка (места размещения ограждения земельного участка), отнесенного к землям особо охраняемых территорий и объектов, сведения о которой содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, архивах органа местного самоуправления, более чем на 5 метров						
<b>Обязательные требования, о нарушении которых свидетельствует индикатор риска<sup>1</sup></b>						
<b>2</b>	2.1	Нормативный правовой акт, которым установлено обязательное требование	2.2	Структурная единица нормативного правового акта	2.3	Ссылка на ФГИС РОТ <sup>2</sup>
	Земельный кодекс Российской Федерации		Пункт 1 статьи 25		Сведения отсутствуют	
			Пункт 1 статьи 26		Сведения отсутствуют	
<b>Объект контроля</b>						
<b>3</b>	3.1	Тип объекта контроля <sup>3</sup>	3.2	Вид объекта контроля <sup>4</sup>	3.3	Подвид объекта контроля <sup>5</sup>
	Деятельность, действия (бездействие) граждан и организаций, в рамках которых должны соблюдаться обязательные требования, в том		Земли, земельные участки или части земельных участков на территории городского округа Кинель		Отсутствует	

	числе предъявляемые к гражданам и организациям, осуществляющим деятельность, действия (бездействие)	Самарской области		
4	<b>Расчет отклонения (соответствия) от установленных индикатором риска параметров</b>			
	4.1	Период расчета <sup>6</sup>		
		Постоянно		
	4.2	Формула расчета <sup>7</sup>		
		Не применяется		
	4.3	Расшифровка переменных		
	4.3.1	Переменная <sup>8</sup>	4.3.2	Наименование переменной <sup>9</sup>
		Не применяется	4.3.3	Источник получения данных <sup>10</sup>
		Не применяется	Не применяется	
5	<b>Перечень документов, подтверждающих факт соответствия или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) и прилагаемых к решению о проведении контрольного (надзорного) мероприятия</b>			
	5.1	Правоустанавливающие и иные документы, подтверждающие индивидуализирующие признаки проверяемого объекта и его принадлежность контролируемому лицу <sup>11</sup>	Выписки из ЕГРН (Единый государственный реестра недвижимости)	
			Выписки из ЕГРЮЛ (Единый государственный реестр юридических лиц) или ЕГРИП (Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей)	
			Государственные акты, договоры аренды, или иные документы, подтверждающие предоставление участка в пользование или владение	
			Разрешительные документы, выданные уполномоченными органами, которые содержат информацию об объекте и его владельце	
			Любые другие документы, которые, согласно их назначению, содержат индивидуализирующие признаки объекта (например, номер объекта	

			в реестре) и сведения о принадлежности контролируемому лицу
5.2	Материалы, подтверждающие соответствие или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) <sup>12</sup>	Измерение площади обследуемого земельного участка, отнесенного к землям особо охраняемых территорий и объектов	Схема земельного участка на кадастровом плане территории, выполненная уполномоченным лицом, отражающая отступление фактической границы используемого земельного участка, отнесенного к землям особо охраняемых территорий и объектов, сведения о которой содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, архивах органа местного самоуправления
		Выгрузка сведений из геоинформационного портала «Национальная система пространственных данных» в виде схематичного совмещения границ обследуемого земельного участка со спутниковыми снимками территории	Выгрузка сведений из геоинформационной системы «ИнГео» в виде топографической съемки обследуемого земельного участка
5.3	Документы, подтверждающие проведение контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия и/или профилактических мероприятий, в случае если такие мероприятия проводились <sup>13</sup>	Задание на проведение контрольного мероприятия без взаимодействия с контролируемым лицом	Акт выездного обследования
			Акт наблюдения за соблюдением обязательных требований

			(мониторинга безопасности)
			Протокол осмотра
			Фототаблица
			Предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований
			Предписание об устранении выявленных нарушений обязательных требований
	5.4	Иные документы, подтверждающие необходимость проведения внепланового контрольного (надзорного) мероприятия <sup>14</sup>	Мотивированное представление о проведении контрольного мероприятия
<b>6</b>	<b>Особенности проведения контрольного (надзорного) мероприятия</b>		
	6.1	Виды контрольных (надзорных) мероприятий <sup>15</sup>	Инспекционный визит; Рейдовый осмотр; Документарная проверка; Выездная проверка; Наблюдение за соблюдением обязательных требований; Выездное обследование; Профилактический визит.
	6.2	Использование мобильного приложения «Инспектор» при проведении контрольного (надзорного) мероприятия <sup>16</sup>	Имеется возможность
	6.3	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 <sup>17</sup>	Имеется возможность

<sup>1</sup> 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».

<sup>2</sup> Заполняется в случае, если обязательное требование подлежит внесению во ФГИС РОТ.

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> Указывается вид объекта контроля из числа предусмотренных положением о виде контроля.

<sup>5</sup> Указывается подвид объекта контроля.

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

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

<sup>8</sup> Указывается переменная, содержащаяся в формуле расчета количественного параметра.

<sup>9</sup> Указывается название переменной, используемой при расчете параметра.

<sup>10</sup> 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.

<sup>11</sup> 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.

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

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

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

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

<sup>16</sup> Указывается возможность применения мобильного приложения «Инспектор».

<sup>17</sup> 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 6  
к постановлению администрации  
городского округа Кинель Самарской  
области  
от \_\_\_\_\_ 2025 г. № \_\_\_\_\_

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

**Паспорт № 6**

<b>Общая информация по индикатору риска нарушения обязательных требований</b>						
<b>1</b>	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 городского округа Кинель Самарской области		Муниципальный земельный контроль			
	1.3	Наименование индикатора риска нарушения обязательных требований				
Отступление фактической границы используемого гражданином, юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем земельного участка (места размещения ограждения земельного участка), отнесенного к землям водного фонда и землям запаса, от границы земельного участка соответствующего лица, сведения о которой содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, архивах органа местного самоуправления, более чем на 10 метров.						
<b>Обязательные требования, о нарушении которых свидетельствует индикатор риска<sup>1</sup></b>						
<b>2</b>	2.1	Нормативный правовой акт, которым установлено обязательное требование	2.2	Структурная единица нормативного правового акта	2.3	Ссылка на ФГИС РОТ <sup>2</sup>
	Земельный кодекс Российской Федерации		Пункт 1 статьи 25		Сведения отсутствуют	
			Пункт 1 статьи 26		Сведения отсутствуют	
<b>Объект контроля</b>						
<b>3</b>	3.1	Тип объекта контроля <sup>3</sup>	3.2	Вид объекта контроля <sup>4</sup>	3.3	Подвид объекта контроля <sup>5</sup>

	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)	Земли, земельные участки или части земельных участков на территории городского округа Кинель Самарской области	Отсутствует		
4	<b>Расчет отклонения (соответствия) от установленных индикатором риска параметров</b>				
	4.1	Период расчета <sup>6</sup>			
	Постоянно				
	4.2	Формула расчета <sup>7</sup>			
	Не применяется				
	4.3	Расшифровка переменных			
	4.3.1	Переменная <sup>8</sup>	4.3.2	Наименование переменной <sup>9</sup>	4.3.3
Не применяется		Не применяется		Не применяется	
5	<b>Перечень документов, подтверждающих факт соответствия или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) и прилагаемых к решению о проведении контрольного (надзорного) мероприятия</b>				
	5.1	Правоустанавливающие и иные документы, подтверждающие индивидуализирующие признаки проверяемого объекта и его принадлежность контролируемому лицу <sup>11</sup>	Выписки из ЕГРН (Единый государственный реестра недвижимости)		
			Выписки из ЕГРЮЛ (Единый государственный реестр юридических лиц) или ЕГРИП (Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей)		
			Государственные акты, договоры аренды, или иные документы, подтверждающие предоставление участка в пользование или владение		
			Разрешительные документы, выданные уполномоченными органами, которые содержат информацию об объекте и его владельце		
			Любые другие документы, которые, согласно их назначению, содержат		

		индивидуализирующие признаки объекта (например, номер объекта в реестре) и сведения о принадлежности контролируемому лицу
5.2	Материалы, подтверждающие соответствие или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) <sup>12</sup>	Измерение площади обследуемого земельного участка, отнесенного к землям водного фонда и землям запаса
		Схема земельного участка на кадастровом плане территории, выполненная уполномоченным лицом, отражающая отступление фактической границы используемого земельного участка, отнесенного к землям водного фонда и землям запаса, сведения о которой содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, архивах органа местного самоуправления
		Выгрузка сведений из геоинформационного портала «Национальная система пространственных данных» в виде схематичного совмещения границ обследуемого земельного участка со спутниковыми снимками территории
		Выгрузка сведений из геоинформационной системы «ИнГео» в виде топографической съемки обследуемого земельного участка
5.3	Документы, подтверждающие проведение контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия и/или профилактических мероприятий, в случае если такие мероприятия проводились <sup>13</sup>	Задание на проведение контрольного мероприятия без взаимодействия с контролируемым лицом
		Акт выездного обследования
		Акт наблюдения за

			<p>соблюдением обязательных требований (мониторинга безопасности)</p> <p>Протокол осмотра</p> <p>Фототаблица</p> <p>Предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований</p> <p>Предписание об устранении выявленных нарушений обязательных требований</p>
	5.4	Иные документы, подтверждающие необходимость проведения внепланового контрольного (надзорного) мероприятия <sup>14</sup>	Мотивированное представление о проведении контрольного мероприятия
<b>6</b>	<b>Особенности проведения контрольного (надзорного) мероприятия</b>		
	6.1	Виды контрольных (надзорных) мероприятий <sup>15</sup>	Инспекционный визит; Рейдовый осмотр; Документарная проверка; Выездная проверка; Наблюдение за соблюдением обязательных требований; Выездное обследование; Профилактический визит.
	6.2	Использование мобильного приложения «Инспектор» при проведении контрольного (надзорного) мероприятия <sup>16</sup>	Имеется возможность
	6.3	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 <sup>17</sup>	Имеется возможность

<sup>1</sup> 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».

<sup>2</sup> Заполняется в случае, если обязательное требование подлежит внесению во ФГИС РОТ.

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> Указывается вид объекта контроля из числа предусмотренных положением о виде контроля.

<sup>5</sup> Указывается подвид объекта контроля.

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

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

<sup>8</sup> Указывается переменная, содержащаяся в формуле расчета количественного параметра.

<sup>9</sup> Указывается название переменной, используемой при расчете параметра.

<sup>10</sup> 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.

<sup>11</sup> 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.

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

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

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

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

<sup>16</sup> Указывается возможность применения мобильного приложения «Инспектор».

<sup>17</sup> 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 7  
к постановлению администрации  
городского округа Кинель Самарской  
области  
от \_\_\_\_\_ 2025 г. № \_\_\_\_\_

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

**Паспорт № 7**

<b>Общая информация по индикатору риска нарушения обязательных требований</b>						
<b>1</b>	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 городского округа Кинель Самарской области		Муниципальный земельный контроль			
	1.3	Наименование индикатора риска нарушения обязательных требований				
	Превышение площади используемого гражданином, юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем земельного участка над площадью земельного участка соответствующего лица, сведения о которой содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, архивах органа местного самоуправления, более чем на 10%					
<b>Обязательные требования, о нарушении которых свидетельствует индикатор риска<sup>1</sup></b>						
<b>2</b>	2.1	Нормативный правовой акт, которым установлено обязательное требование	2.2	Структурная единица нормативного правового акта	2.3	Ссылка на ФГИС РОТ <sup>2</sup>
	Земельный кодекс Российской Федерации		Пункт 1 статьи 25		Сведения отсутствуют	
			Пункт 1 статьи 26		Сведения отсутствуют	
<b>Объект контроля</b>						
<b>3</b>	3.1	Тип объекта контроля <sup>3</sup>	3.2	Вид объекта контроля <sup>4</sup>	3.3	Подвид объекта контроля <sup>5</sup>
	Деятельность, действия (бездействие) граждан и организаций, в рамках которых должны соблюдаться обязательные требования, в том числе предъявляемые к		Земли, земельные участки или части земельных участков на территории городского округа Кинель Самарской области		Отсутствует	

	гражданам и организациям, осуществляющим деятельность, действия (бездействие)			
4	<b>Расчет отклонения (соответствия) от установленных индикатором риска параметров</b>			
	4.1	Период расчета <sup>6</sup>		
		Постоянно		
	4.2	Формула расчета <sup>7</sup>		
		$S_{уч} - S_{уч \text{ в ЕГРН}} > S_{уч \text{ в ЕГРН}} * 10\%$		
	4.3	Расшифровка переменных		
	4.3.1	Переменная <sup>8</sup>	4.3.2	Наименование переменной <sup>9</sup>
			4.3.3	Источник получения данных <sup>10</sup>
	S <sub>уч</sub>	Площадь фактически используемого земельного участка	Измерение участка на местности	
	S <sub>уч в ЕГРН</sub>	Площадь земельного участка согласно сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, архивах органа местного самоуправления	Личный кабинет на сайте Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии (Росреестр) ( <a href="https://rosreestr.gov.ru/">https://rosreestr.gov.ru/</a> )	
5	<b>Перечень документов, подтверждающих факт соответствия или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) и прилагаемых к решению о проведении контрольного (надзорного) мероприятия</b>			
	5.1	Правоустанавливающие и иные документы, подтверждающие индивидуализирующие признаки проверяемого объекта и его принадлежность контролируемому лицу <sup>11</sup>	Выписки из ЕГРН (Единый государственный реестр недвижимости)	
			Выписки из ЕГРЮЛ (Единый государственный реестр юридических лиц) или ЕГРИП (Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей)	
			Государственные акты, договоры аренды, или иные документы, подтверждающие предоставление участка в пользование или владение	
			Разрешительные документы, выданные	

		<p>уполномоченными органами, которые содержат информацию об объекте и его владельце</p> <p>Любые другие документы, которые, согласно их назначению, содержат индивидуализирующие признаки объекта (например, номер объекта в реестре) и сведения о принадлежности контролируемому лицу</p>
5.2	<p>Материалы, подтверждающие соответствие или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска)<sup>12</sup></p>	<p>Измерение площади используемого земельного участка в ходе осуществления контрольного мероприятия без взаимодействия с контролируемым лицом</p> <p>Схема земельного участка на кадастровом плане территории, выполненная уполномоченным лицом</p> <p>Выгрузка сведений из геоинформационного портала «Национальная система пространственных данных» в виде схематичного совмещения границ обследуемого земельного участка со спутниковыми снимками территории</p> <p>Выгрузка сведений из геоинформационной системы «ИнГео» в виде топографической съемки обследуемого земельного участка</p>
5.3	<p>Документы, подтверждающие проведение контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия и/или профилактических мероприятий, в случае если такие мероприятия проводились<sup>13</sup></p>	<p>Задание на проведение контрольного мероприятия без взаимодействия с контролируемым лицом</p> <p>Акт выездного обследования</p> <p>Акт наблюдения за соблюдением</p>

			обязательных требований (мониторинга безопасности)
			Протокол осмотра
			Фототаблица
			Предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований
			Предписание об устранении выявленных нарушений обязательных требований
	5.4	Иные документы, подтверждающие необходимость проведения внепланового контрольного (надзорного) мероприятия <sup>14</sup>	Мотивированное представление о проведении контрольного мероприятия
<b>6</b>	<b>Особенности проведения контрольного (надзорного) мероприятия</b>		
	6.1	Виды контрольных (надзорных) мероприятий <sup>15</sup>	Инспекционный визит; Рейдовый осмотр; Документарная проверка; Выездная проверка; Наблюдение за соблюдением обязательных требований; Выездное обследование; Профилактический визит.
	6.2	Использование мобильного приложения «Инспектор» при проведении контрольного (надзорного) мероприятия <sup>16</sup>	Имеется возможность
	6.3	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 <sup>17</sup>	Имеется возможность

<sup>1</sup> 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».

<sup>2</sup> Заполняется в случае, если обязательное требование подлежит внесению во ФГИС РОТ.

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> Указывается вид объекта контроля из числа предусмотренных положением о виде контроля.

<sup>5</sup> Указывается подвид объекта контроля.

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

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

<sup>8</sup> Указывается переменная, содержащаяся в формуле расчета количественного параметра.

<sup>9</sup> Указывается название переменной, используемой при расчете параметра.

<sup>10</sup> 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.

<sup>11</sup> 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.

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

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

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

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

<sup>16</sup> Указывается возможность применения мобильного приложения «Инспектор».

<sup>17</sup> 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 8  
к постановлению администрации  
городского округа Кинель Самарской  
области  
от \_\_\_\_\_ 2025 г. № \_\_\_\_\_

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

**Паспорт № 8**

<b>Общая информация по индикатору риска нарушения обязательных требований</b>						
<b>1</b>	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 городского округа Кинель Самарской области		Муниципальный земельный контроль			
	1.3	Наименование индикатора риска нарушения обязательных требований				
	Отсутствие в Едином государственном реестре недвижимости и архивах органа местного самоуправления сведений о правах (документах) на используемый гражданином, юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем земельный участок					
<b>Обязательные требования, о нарушении которых свидетельствует индикатор риска<sup>1</sup></b>						
<b>2</b>	2.1	Нормативный правовой акт, которым установлено обязательное требование	2.2	Структурная единица нормативного правового акта	2.3	Ссылка на ФГИС РОТ <sup>2</sup>
	Земельный кодекс Российской Федерации		Пункт 1 статьи 25		Сведения отсутствуют	
			Пункт 1 статьи 26		Сведения отсутствуют	
<b>Объект контроля</b>						
<b>3</b>	3.1	Тип объекта контроля <sup>3</sup>	3.2	Вид объекта контроля <sup>4</sup>	3.3	Подвид объекта контроля <sup>5</sup>
	Деятельность, действия (бездействие) граждан и организаций, в рамках которых должны соблюдаться обязательные требования, в том числе предъявляемые к		Земли, земельные участки или части земельных участков на территории городского округа Кинель Самарской области		Отсутствует	

	гражданам и организациям, осуществляющим деятельность, действия (бездействие)				
4	<b>Расчет отклонения (соответствия) от установленных индикатором риска параметров</b>				
	4.1	Период расчета <sup>6</sup>			
		Постоянно			
	4.2	Формула расчета <sup>7</sup>			
		Не применяется			
	4.3	Расшифровка переменных			
	4.3.1	Переменная <sup>8</sup>	4.3.2	Наименование переменной <sup>9</sup>	4.3.3
	Не применяется		Не применяется		Не применяется
5	<b>Перечень документов, подтверждающих факт соответствия или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) и прилагаемых к решению о проведении контрольного (надзорного) мероприятия</b>				
	5.1	Правоустанавливающие и иные документы, подтверждающие индивидуализирующие признаки проверяемого объекта и его принадлежность контролируемому лицу <sup>11</sup>	Выписки из ЕГРН (Единый государственный реестра недвижимости)		
			Выписки из ЕГРЮЛ (Единый государственный реестр юридических лиц) или ЕГРИП (Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей)		
			Государственные акты, договоры аренды, или иные документы, подтверждающие предоставление участка в пользование или владение		
			Разрешительные документы, выданные уполномоченными органами, которые содержат информацию об объекте и его владельце		
		Любые другие документы, которые, согласно их назначению, содержат индивидуализирующие признаки объекта (например, номер объекта в реестре) и сведения о			

			принадлежности контролируемому лицу
5.2	Материалы, подтверждающие соответствие или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) <sup>12</sup>	Измерение площади используемого земельного участка в ходе осуществления контрольного мероприятия без взаимодействия с контролируемым лицом	Выгрузка сведений из геоинформационного портала «Национальная система пространственных данных» в виде схематичного совмещения границ обследуемого земельного участка со спутниковыми снимками территории
5.3	Документы, подтверждающие проведение контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия и/или профилактических мероприятий, в случае если такие мероприятия проводились <sup>13</sup>	Задание на проведение контрольного мероприятия без взаимодействия с контролируемым лицом	Акт выездного обследования
			Акт наблюдения за соблюдением обязательных требований (мониторинга безопасности)
			Протокол осмотра
			Фототаблица
			Предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований
			Предписание об устранении выявленных нарушений обязательных требований
5.4	Иные документы, подтверждающие необходимость проведения внепланового контрольного (надзорного) мероприятия <sup>14</sup>		Мотивированное представление о проведении контрольного мероприятия
6	<b>Особенности проведения контрольного (надзорного) мероприятия</b>		
	6.1	Виды контрольных (надзорных) мероприятий <sup>15</sup>	Инспекционный визит; Рейдовый осмотр; Документарная проверка;

			Выездная проверка; Наблюдение за соблюдением обязательных требований; Выездное обследование; Профилактический визит.
6.2		Использование мобильного приложения «Инспектор» при проведении контрольного (надзорного) мероприятия <sup>16</sup>	Имеется возможность
6.3		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 <sup>17</sup>	Имеется возможность

<sup>1</sup> 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».

<sup>2</sup> Заполняется в случае, если обязательное требование подлежит внесению во ФГИС РОТ.

<sup>3</sup> 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, другими объектами, 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.

<sup>4</sup> Указывается вид объекта контроля из числа предусмотренных положением о виде контроля.

<sup>5</sup> Указывается подвид объекта контроля.

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

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

<sup>8</sup> Указывается переменная, содержащаяся в формуле расчета количественного параметра.

<sup>9</sup> Указывается название переменной, используемой при расчете параметра.

<sup>10</sup> 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.

<sup>11</sup> 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.

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

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

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

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

<sup>16</sup> Указывается возможность применения мобильного приложения «Инспектор».

<sup>17</sup> 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 9  
к постановлению администрации  
городского округа Кинель Самарской  
области  
от \_\_\_\_\_ 2025 г. № \_\_\_\_\_

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

**Паспорт № 9**

<b>Общая информация по индикатору риска нарушения обязательных требований</b>						
<b>1</b>	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 городского округа Кинель Самарской области		Муниципальный земельный контроль			
	1.3	Наименование индикатора риска нарушения обязательных требований				
Наступление срока для исполнения собственником (владельцем) земельного участка обязанности по приведению земельного участка в состояние, пригодное для использования по целевому назначению, рекультивации земельного участка в случае, если соответствующий срок установлен нормативным правовым актом или иным документом (договором аренды земельного участка, разрешением на использование земельного участка без его предоставления и установления сервитута, проектной документацией и др.)						
<b>Обязательные требования, о нарушении которых свидетельствует индикатор риска<sup>1</sup></b>						
<b>2</b>	2.1	Нормативный правовой акт, которым установлено обязательное требование	2.2	Структурная единица нормативного правового акта	2.3	Ссылка на ФГИС РОТ <sup>2</sup>
	Земельный кодекс Российской Федерации		Пункт 3 статьи 76		Сведения отсутствуют	
			Статья 85.1		Сведения отсутствуют	
<b>Объект контроля</b>						
<b>3</b>	3.1	Тип объекта контроля <sup>3</sup>	3.2	Вид объекта контроля <sup>4</sup>	3.3	Подвид объекта контроля <sup>5</sup>

	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)	Земли, земельные участки или части земельных участков на территории городского округа Кинель Самарской области	Отсутствует		
4	<b>Расчет отклонения (соответствия) от установленных индикатором риска параметров</b>				
	4.1	Период расчета <sup>6</sup>			
	Постоянно				
	4.2	Формула расчета <sup>7</sup>			
	Не применяется				
	4.3	Расшифровка переменных			
	4.3.1	Переменная <sup>8</sup>	4.3.2	Наименование переменной <sup>9</sup>	4.3.3
Не применяется		Не применяется		Не применяется	
5	<b>Перечень документов, подтверждающих факт соответствия или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) и прилагаемых к решению о проведении контрольного (надзорного) мероприятия</b>				
	5.1	Правоустанавливающие и иные документы, подтверждающие индивидуализирующие признаки проверяемого объекта и его принадлежность контролируемому лицу <sup>11</sup>	Выписки из ЕГРН (Единый государственный реестра недвижимости)		
			Выписки из ЕГРЮЛ (Единый государственный реестр юридических лиц) или ЕГРИП (Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей)		
			Государственные акты, договоры аренды, или иные документы, подтверждающие предоставление участка в пользование или владение		
			Разрешительные документы, выданные уполномоченными органами, которые содержат информацию об объекте и его владельце		
Любые другие документы, которые, согласно их назначению, содержат					

			индивидуализирующие признаки объекта (например, номер объекта в реестре) и сведения о принадлежности контролируемому лицу
	5.2	Материалы, подтверждающие соответствие или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) <sup>12</sup>	Выездное обследование используемого земельного участка в ходе осуществления контрольного мероприятия без взаимодействия с контролируемым лицом
	5.3	Документы, подтверждающие проведение контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия и/или профилактических мероприятий, в случае если такие мероприятия проводились <sup>13</sup>	Задание на проведение контрольного мероприятия без взаимодействия с контролируемым лицом Акт выездного обследования Акт наблюдения за соблюдением обязательных требований (мониторинга безопасности) Протокол осмотра Фототаблица Предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований Предписание об устранении выявленных нарушений обязательных требований
	5.4	Иные документы, подтверждающие необходимость проведения внепланового контрольного (надзорного) мероприятия <sup>14</sup>	Мотивированное представление о проведении контрольного мероприятия
	<b>Особенности проведения контрольного (надзорного) мероприятия</b>		
6	6.1	Виды контрольных (надзорных) мероприятий <sup>15</sup>	Инспекционный визит; Рейдовый осмотр; Документарная проверка; Выездная проверка; Наблюдение за соблюдением обязательных требований; Выездное обследование; Профилактический визит.
	6.2	Использование мобильного приложения	Имеется возможность

		«Инспектор» при проведении контрольного (надзорного) мероприятия <sup>16</sup>	
	6.3	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 <sup>17</sup>	Имеется возможность

<sup>1</sup> 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».

<sup>2</sup> Заполняется в случае, если обязательное требование подлежит внесению во ФГИС РОТ.

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> Указывается вид объекта контроля из числа предусмотренных положением о виде контроля.

<sup>5</sup> Указывается подвид объекта контроля.

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

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

<sup>8</sup> Указывается переменная, содержащаяся в формуле расчета количественного параметра.

<sup>9</sup> Указывается название переменной, используемой при расчете параметра.

<sup>10</sup> 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.

<sup>11</sup> 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.

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

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

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

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

<sup>16</sup> Указывается возможность применения мобильного приложения «Инспектор».

<sup>17</sup> 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 10  
к постановлению администрации  
городского округа Кинель Самарской  
области  
от \_\_\_\_\_ 2025 г. № \_\_\_\_\_

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

**Паспорт № 10**

<b>Общая информация по индикатору риска нарушения обязательных требований</b>						
<b>1</b>	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 городского округа Кинель Самарской области		Муниципальный земельный контроль			
	1.3	Наименование индикатора риска нарушения обязательных требований				
Использование гражданином, юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем земельного участка по целевому назначению, отличному от того, которое указано в Едином государственном реестре недвижимости или правоустанавливающих документах на земельный участок при отсутствии о нем сведений в Едином государственном реестре недвижимости						
<b>Обязательные требования, о нарушении которых свидетельствует индикатор риска<sup>1</sup></b>						
<b>2</b>	2.1	Нормативный правовой акт, которым установлено обязательное требование	2.2	Структурная единица нормативного правового акта	2.3	Ссылка на ФГИС РОТ <sup>2</sup>
	Земельный кодекс Российской Федерации		Пункт 2 статьи 7		Сведения отсутствуют	
			Абзац 2 статьи 42		Сведения отсутствуют	
<b>Объект контроля</b>						
<b>3</b>	3.1	Тип объекта контроля <sup>3</sup>	3.2	Вид объекта контроля <sup>4</sup>	3.3	Подвид объекта контроля <sup>5</sup>
	Деятельность, действия (бездействие) граждан и организаций, в рамках которых должны соблюдаться обязательные требования, в том		Земли, земельные участки или части земельных участков на территории городского округа Кинель		Отсутствует	

	числе предъявляемые к гражданам и организациям, осуществляющим деятельность, действия (бездействие)	Самарской области	
4	<b>Расчет отклонения (соответствия) от установленных индикатором риска параметров</b>		
	4.1	Период расчета <sup>6</sup>	
		Постоянно	
	4.2	Формула расчета <sup>7</sup>	
		Не применяется	
	4.3	Расшифровка переменных	
	4.3.1	Переменная <sup>8</sup>	4.3.2
	Не применяется	Не применяется	Не применяется
		4.3.3	Источник получения данных <sup>10</sup>
			Не применяется
5	<b>Перечень документов, подтверждающих факт соответствия или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) и прилагаемых к решению о проведении контрольного (надзорного) мероприятия</b>		
	5.1	Правоустанавливающие и иные документы, подтверждающие индивидуализирующие признаки проверяемого объекта и его принадлежность контролируемому лицу <sup>11</sup>	Выписки из ЕГРН (Единый государственный реестра недвижимости)
			Выписки из ЕГРЮЛ (Единый государственный реестр юридических лиц) или ЕГРИП (Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей)
			Государственные акты, договоры аренды, или иные документы, подтверждающие предоставление участка в пользование или владение
			Разрешительные документы, выданные уполномоченными органами, которые содержат информацию об объекте и его владельце
Любые другие документы, которые, согласно их назначению, содержат индивидуализирующие признаки объекта (например, номер объекта в реестре) и сведения о			

			принадлежности контролируемому лицу
5.2	Материалы, подтверждающие соответствие или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) <sup>12</sup>	<p>Выездное обследование используемого земельного участка в ходе осуществления контрольного мероприятия без взаимодействия с контролируемым лицом</p> <p>Выгрузка сведений из геоинформационного портала «Национальная система пространственных данных» в виде схематичного совмещения границ обследуемого земельного участка со спутниковыми снимками территории</p> <p>Выгрузка сведений из открытых источников сети «Интернет»</p>	
5.3	Документы, подтверждающие проведение контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия и/или профилактических мероприятий, в случае если такие мероприятия проводились <sup>13</sup>	<p>Задание на проведение контрольного мероприятия без взаимодействия с контролируемым лицом</p> <p>Акт выездного обследования</p> <p>Акт наблюдения за соблюдением обязательных требований (мониторинга безопасности)</p> <p>Протокол осмотра</p> <p>Фототаблица</p> <p>Предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований</p> <p>Предписание об устранении выявленных нарушений обязательных требований</p>	
5.4	Иные документы, подтверждающие необходимость проведения внепланового контрольного (надзорного) мероприятия <sup>14</sup>	Мотивированное представление о проведении контрольного мероприятия	
<b>6</b>	<b>Особенности проведения контрольного (надзорного) мероприятия</b>		

6.1	Виды контрольных (надзорных) мероприятий <sup>15</sup>	Инспекционный визит; Рейдовый осмотр; Документарная проверка; Выездная проверка; Наблюдение за соблюдением обязательных требований; Выездное обследование; Профилактический визит.
6.2	Использование мобильного приложения «Инспектор» при проведении контрольного (надзорного) мероприятия <sup>16</sup>	Имеется возможность
6.3	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 <sup>17</sup>	Имеется возможность

<sup>1</sup> 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».

<sup>2</sup> Заполняется в случае, если обязательное требование подлежит внесению во ФГИС РОТ.

<sup>3</sup> 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, другими объектами, 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.

<sup>4</sup> Указывается вид объекта контроля из числа предусмотренных положением о виде контроля.

<sup>5</sup> Указывается подвид объекта контроля.

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

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

<sup>8</sup> Указывается переменная, содержащаяся в формуле расчета количественного параметра.

<sup>9</sup> Указывается название переменной, используемой при расчете параметра.

<sup>10</sup> 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.

<sup>11</sup> 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.

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

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

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

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

<sup>16</sup> Указывается возможность применения мобильного приложения «Инспектор».

<sup>17</sup> 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 11  
к постановлению администрации  
городского округа Кинель Самарской  
области  
от \_\_\_\_\_ 2025 г. № \_\_\_\_\_

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

**Паспорт № 11**

<b>Общая информация по индикатору риска нарушения обязательных требований</b>						
<b>1</b>	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 городского округа Кинель Самарской области		Муниципальный земельный контроль			
	1.3	Наименование индикатора риска нарушения обязательных требований				
Заращение земельного участка земель сельскохозяйственного назначения сорными растениями, определенными в предусмотренном постановлением Правительства Российской Федерации от 18.09.2020 г. № 1482 «О признаках неиспользования земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения по целевому назначению или использования с нарушением законодательства Российской Федерации», деревьями и (или) кустарниками, не относящимися к многолетним плодово-ягодным насаждениям, за исключением мелиоративных защитных лесных насаждений						
<b>Обязательные требования, о нарушении которых свидетельствует индикатор риска<sup>1</sup></b>						
<b>2</b>	2.1	Нормативный правовой акт, которым установлено обязательное требование	2.2	Структурная единица нормативного правового акта	2.3	Ссылка на ФГИС РОТ <sup>2</sup>
	Земельный кодекс Российской Федерации		Пункт 2 статьи 7		Сведения отсутствуют	
			Абзац 2 статьи 42		Сведения отсутствуют	
<b>Объект контроля</b>						
<b>3</b>	3.1	Тип объекта контроля <sup>3</sup>	3.2	Вид объекта контроля <sup>4</sup>	3.3	Подвид объекта контроля <sup>5</sup>

	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)	Земли, земельные участки или части земельных участков на территории городского округа Кинель Самарской области	Отсутствует		
4	<b>Расчет отклонения (соответствия) от установленных индикатором риска параметров</b>				
	4.1	Период расчета <sup>6</sup>			
	Постоянно				
	4.2	Формула расчета <sup>7</sup>			
	Не применяется				
	4.3	Расшифровка переменных			
	4.3.1	Переменная <sup>8</sup>	4.3.2	Наименование переменной <sup>9</sup>	4.3.3
Не применяется		Не применяется		Не применяется	
5	<b>Перечень документов, подтверждающих факт соответствия или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) и прилагаемых к решению о проведении контрольного (надзорного) мероприятия</b>				
	5.1	Правоустанавливающие и иные документы, подтверждающие индивидуализирующие признаки проверяемого объекта и его принадлежность контролируемому лицу <sup>11</sup>	Выписки из ЕГРН (Единый государственный реестра недвижимости)		
			Выписки из ЕГРЮЛ (Единый государственный реестр юридических лиц) или ЕГРИП (Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей)		
			Государственные акты, договоры аренды, или иные документы, подтверждающие предоставление участка в пользование или владение		
			Разрешительные документы, выданные уполномоченными органами, которые содержат информацию об объекте и его владельце		
Любые другие документы, которые, согласно их назначению, содержат					

		индивидуализирующие признаки объекта (например, номер объекта в реестре) и сведения о принадлежности контролируемому лицу
5.2	Материалы, подтверждающие соответствие или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска) <sup>12</sup>	<p>Выездное обследование используемого земельного участка в ходе осуществления контрольного мероприятия без взаимодействия с контролируемым лицом</p> <p>Выгрузка сведений из геоинформационного портала «Национальная система пространственных данных» в виде схематичного совмещения границ обследуемого земельного участка со спутниковыми снимками территории</p>
5.3	Документы, подтверждающие проведение контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия и/или профилактических мероприятий, в случае если такие мероприятия проводились <sup>13</sup>	<p>Задание на проведение контрольного мероприятия без взаимодействия с контролируемым лицом</p> <p>Акт выездного обследования</p> <p>Акт наблюдения за соблюдением обязательных требований (мониторинга безопасности)</p> <p>Протокол осмотра</p> <p>Фототаблица</p> <p>Предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований</p> <p>Предписание об устранении выявленных нарушений обязательных требований</p>
5.4	Иные документы, подтверждающие необходимость проведения внепланового контрольного (надзорного) мероприятия <sup>14</sup>	Мотивированное представление о проведении контрольного мероприятия
<b>6</b>	<b>Особенности проведения контрольного (надзорного) мероприятия</b>	

6.1	Виды контрольных (надзорных) мероприятий <sup>15</sup>	Инспекционный визит; Рейдовый осмотр; Документарная проверка; Выездная проверка; Наблюдение за соблюдением обязательных требований; Выездное обследование; Профилактический визит.
6.2	Использование мобильного приложения «Инспектор» при проведении контрольного (надзорного) мероприятия <sup>16</sup>	Имеется возможность
6.3	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 <sup>17</sup>	Имеется возможность

<sup>1</sup> 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».

<sup>2</sup> Заполняется в случае, если обязательное требование подлежит внесению во ФГИС РОТ.

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> Указывается вид объекта контроля из числа предусмотренных положением о виде контроля.

<sup>5</sup> Указывается подвид объекта контроля.

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

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

<sup>8</sup> Указывается переменная, содержащаяся в формуле расчета количественного параметра.

<sup>9</sup> Указывается название переменной, используемой при расчете параметра.

<sup>10</sup> 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.

<sup>11</sup> 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.

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

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

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

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

<sup>16</sup> Указывается возможность применения мобильного приложения «Инспектор».

<sup>17</sup> 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.