

# ПАСПОРТ

## индикатора риска нарушения обязательных требований

<b>Общая информация по индикатору риска нарушения обязательных требований</b>			
1	1.1	<p>Наименование органа исполнительной власти, органа местного самоуправления, осуществляющего контрольную (надзорную) деятельность, ответственного за разработку индикатора риска нарушения обязательных требований</p>	<p>Наименование вида государственного контроля (надзора), муниципального контроля</p>
	1.2		
	1.3	<p><b>Администрация городского поселения Федоровский</b></p>	<p><b>Муниципальный контроль в сфере благоустройства</b></p>
		<p>Наименование индикатора риска нарушения обязательных требований</p>	
		<p>Получение результатов работы средств фото-, видеофиксации, в том числе в порядке межведомственного информационного взаимодействия, свидетельствующих о двух и более в течение одного месяца признаках несоответствия и (или) отклонения от параметров, установленных правилами благоустройства.</p>	
<b>2 Обязательные требования, о нарушении которых свидетельствует индикатор риска<sup>1</sup></b>			
2.1	2.2	2.3	Ссылка на ФГИС РОТ <sup>2</sup>
Решение Совета депутатов городского поселения Федоровский от 25.01.2023 №36 "О Правилах благоустройства территории городского поселения Федоровский"	Нормативный правовой акт, которым установлено обязательное требование	Структурная единица нормативного правового акта	
		Раздел III глава 16	

<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» настоящей таблицы.

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

## Объект контроля

3.1	Тип объекта контроля <sup>3</sup>	3.2	Вид объекта контроля <sup>4</sup>	3.3	Подвид объекта контроля <sup>5</sup>
3	<p>- 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);</p> <p>- результаты деятельности граждан и организаций, в том числе работы и услуги, к которым предъявляются обязательные требования;</p> <p>- 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 антропогенные объекты, другие организации владеют и (или) пользуются, компоненты природной среды, природные и природно-антропогенные объекты, не находящиеся во владении и (или) использовании граждан или</p>	<p>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)</p> <p>Результаты деятельности граждан и организаций, в том числе работы и услуги, к которым предъявляются обязательные требования;</p> <p>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 антропогенные объекты, другие организации владеют и (или) пользуются, компоненты природной среды, природные и природно-антропогенные объекты, не находящиеся во владении и (или) использовании граждан или организаций, к которым предъявляются обязательные требования.</p>			

<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) использовании 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.

	организаций, к которым предъявляются обязательные требования		
<b>Расчет отклонения (соответствия) от установленных индикатором риска параметров</b>			
4.1	Период расчета <sup>6</sup>		
1 раз в месяц			
4.2	Формула расчета <sup>7</sup>		
$N = A >= 2$			
Расшифровка переменных			
4	Переменная <sup>8</sup> N	4.3.2 Наименование переменной <sup>9</sup> Показатель	4.3.3 Источник получения данных <sup>10</sup> Фото-, видеоматериалы, в том числе информация, полученная в порядке межведомственного информационного взаимодействия
	A	Число фактов несоответствия больше 1 за 1 месяц	Фото-, видеоматериалы, в том числе информация, полученная в порядке межведомственного информационного взаимодействия
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>		

<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.

5.1	<p>Правоустанавливающие и иные документы, подтверждающие индивидуализирующие признаки проверяемого объекта и его принадлежность контролируемому лицу,<sup>11</sup></p>	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости;</p>
5.2	<p>Материалы, подтверждающие соответствие или отклонения объекта контроля от установленных параметров («срабатывание» индикатора риска)<sup>12</sup></p>	<p>Результаты работы средств фото-, видеофиксации, имеющиеся в распоряжении отдела муниципального контроля в сфере благоустройства управления муниципального контроля администрации городского поселения Федоровский, в том числе полученные в порядке межведомственного информационного взаимодействия.</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>Предостережение Акт обязательного профилактического визита Акт наблюдения за соблюдением обязательных требований.</p>
5.4	<p>Иные документы, подтверждающие необходимость проведения внепланового контрольного (надзорного) мероприятия<sup>14</sup></p>	
<b>Особенности проведения контрольного (надзорного) мероприятия</b>		
6	<p>6.1 Виды контрольных (надзорных) мероприятий<sup>15</sup></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– инспекционный визит;</li> <li>– документальная проверка;</li> <li>– выездная проверка;</li> </ul>

<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.

	6.2	Использование мобильного приложения «Инспектор» при проведении контрольного (надзорного) мероприятия <sup>16</sup>	Предусмотрена возможность использования
	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>	Возможность размещения отсутствует

**Паспорт подготовлен:**

Главный специалист службы архитектуры,  
транспорта и ЖКХ  
Запивахина Алина Андреевна  
Тел.:8(3462) 55-03-62

<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.