

УТВЕРЖДАЮ

Глава Администрации
муниципального образования
«Старомайнский район»

В.Г.Половинкин

«11» Февраля 2022 г.



Ключевые показатели эффективности антимонопольного комплаенса Администрации муниципального образования «Старомайнский район» на 2022 год

№ п/п	Наименование ключевого показателя эффективности	Целевое значение ключевого показателя
Ключевые показатели эффективности для Администрации муниципального образования «Старомайнский район»		
1.	<p>Коэффициент снижения количества нарушений антимонопольного законодательства со стороны Администрации муниципального образования «Старомайнский район» (по сравнению с 2020 годом). Рассчитывается по формуле: $КСН = \frac{КН}{КН_{оп}}$, где КСН - коэффициент снижения количества нарушений антимонопольного законодательства со стороны Администрации муниципального образования «Старомайнский район» по сравнению с 2020 годом; КН₂₀₂₀ - количество нарушений антимонопольного законодательства со стороны Администрации муниципального образования «Старомайнский район» в 2020 году; КН_{оп} - количество нарушений антимонопольного законодательства со стороны Администрации муниципального образования «Старомайнский район» в отчетном периоде. Под нарушениями антимонопольного законодательства понимаются: - возбужденные антимонопольным органом в отношении Администрации муниципального образования «Старомайнский район» антимонопольные дела; - выданные антимонопольным органом Администрации муниципального образования «Старомайнский район» предупреждения о прекращении действий (бездействия), об отмене или изменении актов, которые содержат признаки нарушения антимонопольного</p>	Положительно: при росте КСН; Отрицательно: при снижении КСН.

	<p>законодательства, либо об устранении причин и условий, способствовавших возникновению такого нарушения, и о принятии мер по устранению последствий такого нарушения;</p> <p>- направленные антимонопольным органом Администрации муниципального образования «Старомайнский район» предостережения о недопустимости совершения действий, которые могут привести к нарушению антимонопольного законодательства.</p>	
2.	<p>Доля проектов нормативных правовых актов Администрации муниципального образования «Старомайнский район», в которых выявлены риски нарушения антимонопольного законодательства.</p> <p>Рассчитывается по формуле:</p> $Дпнпа = \frac{Кпнпа}{КНоп}, \text{ где}$ <p>Дпнпа - доля проектов нормативных правовых актов Администрации муниципального образования «Старомайнский район», в которых выявлены риски нарушения антимонопольного законодательства;</p> <p>Кпнпа - количество проектов нормативных правовых актов Администрации муниципального образования «Старомайнский район», в которых Администрацией выявлены риски нарушения антимонопольного законодательства (в отчетном периоде);</p> <p>КНоп - количество нормативных правовых актов Администрации муниципального образования «Старомайнский район», в которых антимонопольным органом выявлены нарушения антимонопольного законодательства (в отчетном периоде).</p>	<p>Положительно: при росте Дпнпа; при КНоп = 0 и показателе Кпнпа ≥ 0;</p> <p>Отрицательно: при снижении Дпнпа; при Кпнпа = 0 и показателе КНоп ≥ 1</p>
3.	<p>Доля нормативных правовых актов Администрации муниципального образования «Старомайнский район», в которых выявлены риски нарушения антимонопольного законодательства.</p> <p>Рассчитывается по формуле:</p> $Днпа = \frac{Кнпа}{КНоп}, \text{ где}$ <p>Днпа - доля нормативных правовых актов Администрации муниципального образования «Старомайнский район», в которых выявлены риски нарушения антимонопольного законодательства;</p> <p>Кпнпа - количество нормативных правовых актов Администрации муниципального образования «Старомайнский район», в которых Администрацией выявлены риски нарушения антимонопольного законодательства (в отчетном периоде);</p> <p>КНоп - количество нормативных правовых актов Администрации муниципального образования «Старомайнский район», в которых антимонопольным органом выявлены нарушения антимонопольного законодательства (в отчетном периоде).</p>	<p>Положительно: при росте Дпнпа; при КНоп = 0 и показателе Кпнпа ≥ 0;</p> <p>Отрицательно: при снижении Дпнпа; при Кпнпа = 0 и показателе КНоп ≥ 1</p>

	антимонопольного законодательства (в отчетном периоде).	
<p>Ключевые показатели эффективности для уполномоченных подразделений Администрации муниципального образования «Старомайнский район»</p>		
1.	<p>Доля сотрудников Администрации муниципального образования «Старомайнский район», участвующих в разработке проектов нормативных правовых актов Администрации муниципального образования «Старомайнский район», с которыми были проведены обучающие мероприятия по антимонопольному законодательству и антимонопольному комплаенсу:</p> <p>Рассчитывается по формуле:</p> $ДСо = \frac{КСо}{КСобщ}, \text{ где}$ <p>ДСо - доля сотрудников Администрации муниципального образования «Старомайнский район», участвующих в разработке проектов нормативных правовых актов Администрации муниципального образования «Старомайнский район», с которыми были проведены обучающие мероприятия по антимонопольному законодательству и антимонопольному комплаенсу;</p> <p>КСо - количество сотрудников Администрации муниципального образования «Старомайнский район», участвующих в разработке проектов нормативных правовых актов Администрации муниципального образования «Старомайнский район», с которыми были проведены обучающие мероприятия по антимонопольному законодательству и антимонопольному комплаенсу;</p> <p>КСобщ - общее количество сотрудников Администрации муниципального образования «Старомайнский район», участвующих в разработке проектов нормативных правовых актов Администрации муниципального образования «Старомайнский район».</p>	<p>Положительно: при росте ДСо; при ДСо = 1. Отрицательно: при снижении ДСо: при ДСо = 0.</p>
2.	<p>Доля сотрудников контрактной службы Администрации муниципального образования «Старомайнский район», с которыми были проведены обучающие мероприятия по антимонопольному законодательству и антимонопольному комплаенсу:</p> <p>Рассчитывается по формуле:</p> $ДСо = \frac{КСо}{КСобщ}, \text{ где}$ <p>ДСо - доля сотрудников контрактной службы Администрации муниципального образования «Старомайнский район», с которыми были проведены обучающие мероприятия по антимонопольному законодательству и антимонопольному комплаенсу;</p> <p>КСо - количество сотрудников контрактной службы Администрации муниципального образования «Старомайнский район», с которыми были проведены обучающие</p>	<p>Положительно: при росте ДСо; при ДСо = 1. Отрицательно: при снижении ДСо: при ДСо = 0.</p>

	<p>мероприятия по антимонопольному законодательству и антимонопольному комплаенсу; КСобщ - общее количество сотрудников контрактной службы Администрации муниципального образования «Старомайнский район».</p>	
<p>3.</p>	<p>Доля сотрудников Администрации муниципального образования «Старомайнский район», чьи трудовые (должностные) обязанности предусматривают подготовку документов, связанных с предоставлением муниципальной преференции, с которыми были проведены обучающие мероприятия по антимонопольному законодательству и антимонопольному комплаенсу; Рассчитывается по формуле: $ДСо = \frac{КСо}{КСобщ}, \text{ где}$ ДСо - доля сотрудников Администрации муниципального образования «Старомайнский район», чьи трудовые (должностные) обязанности предусматривают подготовку документов, связанных с предоставлением муниципальной преференции, с которыми были проведены обучающие мероприятия по антимонопольному законодательству и антимонопольному комплаенсу;</p>	<p>Положительно: при росте ДСо; при ДСо = 1. Отрицательно: при снижении ДСо; при ДСо = 0.</p>
	<p>КСо - количество сотрудников Администрации муниципального образования «Старомайнский район», чьи трудовые (должностные) обязанности предусматривают подготовку документов, связанных с предоставлением муниципальной преференции, с которыми были проведены обучающие мероприятия по антимонопольному законодательству и антимонопольному комплаенсу; КСобщ - общее количество сотрудников Администрации муниципального образования «Старомайнский район», чьи трудовые (должностные) обязанности предусматривают подготовку документов, связанных с предоставлением муниципальной преференции.</p>	