



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНСПЕКЦИЯ ПО НАДЗОРУ ЗА ТЕХНИЧЕСКИМ  
СОСТОЯНИЕМ САМОХОДНЫХ МАШИН И ДРУГИХ ВИДОВ  
ТЕХНИКИ ПРИ МИНИСТЕРСТВЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, ПИЩЕВОЙ  
И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ  
(ГОСТЕХНАДЗОР ОМСКОЙ ОБЛАСТИ)

---

**П Р И К А З**

от «30» декабря 2025 г.

№ 7-П

г. Омск

Об утверждении Методики расчета показателя государственной программы Омской области "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Омской области"

1. В соответствии с подпунктом 3 пункта 2 постановления Правительства Омской области от 25 сентября 2025 года № 468-п «Об отдельных вопросах формирования и реализации государственных программ Омской области» и абзацем 4 пункта 8 Порядка принятия решений о разработке государственных программ Омской области, их формирования и реализации, утвержденного постановлением Правительства Омской области от 1 июня 2023 года № 295-п, приказываю:

Утвердить:

Методику расчета показателя государственной программы Омской области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Омской области» согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2026 года.

Начальник  
Гостехнадзора Омской области

Н.А. Самбурский

Приложение  
к приказу Государственной инспекции по надзору  
за техническим состоянием самоходных машин  
и других видов техники при Министерстве сельского  
хозяйства, пищевой и перерабатывающей  
промышленности Омской области  
от «30» декабря 2025 г. № 7-П

### МЕТОДИКА РАСЧЕТА

показателя государственной программы Омской области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков  
сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Омской области»

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Тип показателя (возрастающий/ убывающий / поддерживающий)	Периодичность расчета (месячный / квартальный / годовой)	Формула расчета показателя	Источник исходных данных
1.	Доля поднадзорной техники, в процессе эксплуатации которой в результате проверок выявляются нарушения действующих	Процентов	Убывающий	Годовой	$Дн = \frac{Крн}{Крп} \times 100$ , где: Дн - доля поднадзорной техники, у которой в результате проверок выявляются нарушения действующих норм и правил технической эксплуатации; Крн - количество выявленных	Форма № 1-КЧ (годовая) «Сведения о результатах технического осмотра и проверки технического состояния машин в процессе использования»,

	норм и правил технической эксплуатации			регистраруемых машин и прицепов, эксплуатирующихся с неисправностями, нарушающими требования безопасности дорожного движения, техники безопасности, единиц; Крп - количество регистрируемых машин и прицепов, по которым проведены проверки соблюдения правил и норм эксплуатации в процессе их использования, единиц	рекомендованная Министерством сельского хозяйства Российской Федерации
--	--	--	--	--	--

---