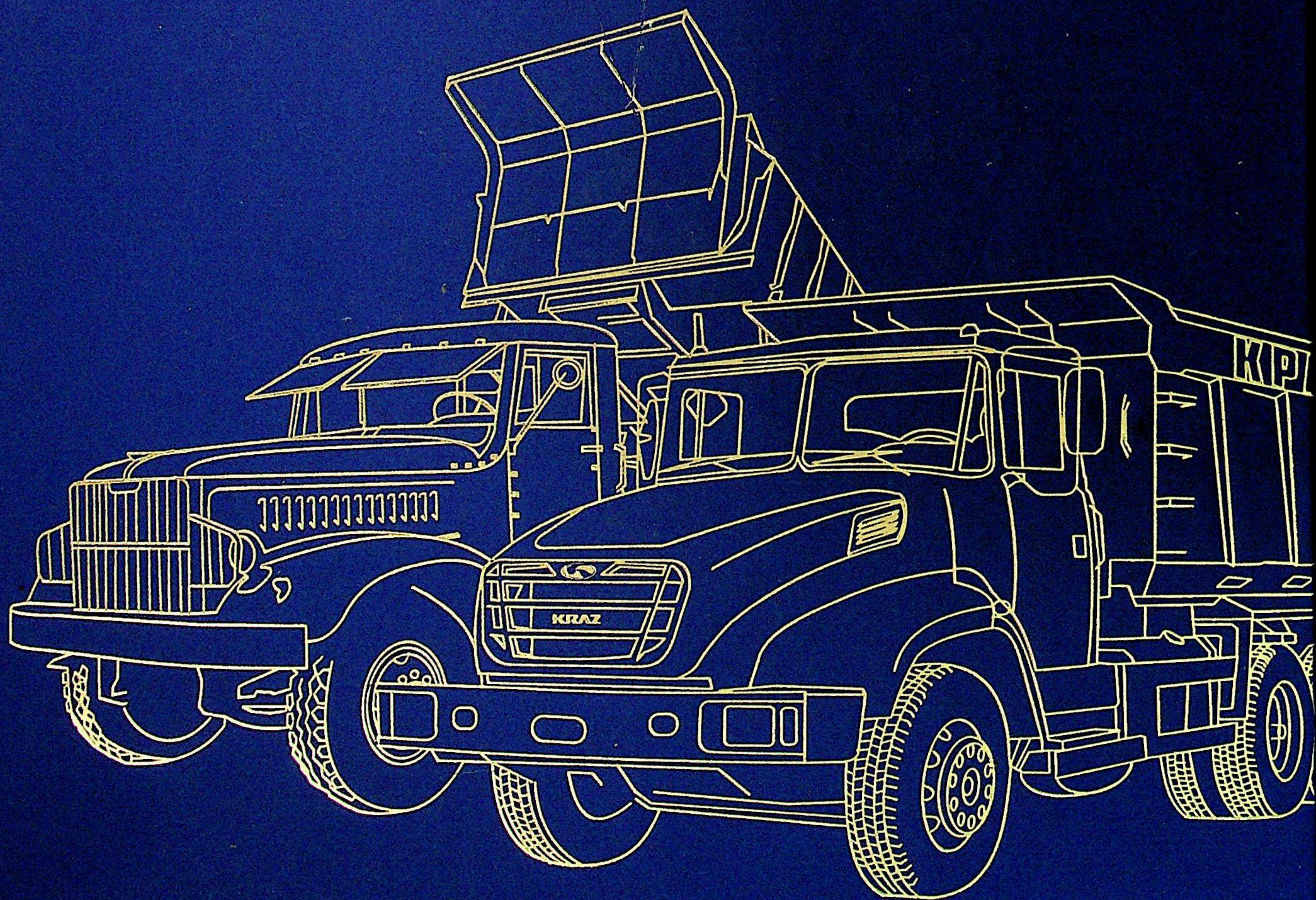


С. Сазонов

# Самосвалы из Кременчуга

- Конструкция
- Испытания
- Производство
- Эксплуатация



Книга рассказывает о самосвальных автомобилях марки КрАЗ, которые разрабатывались и выпускались Кременчугским автомобильным заводом в 1959–2019 годах. Многие годы они составляли основу отечественного парка тяжелых грузовиков и успешно трудились во многих отраслях народного хозяйства нашей страны и других государств мира, заслужив славу надежных и неприхотливых в работе машин. Описание истории развития конструкции кременчугских самосвалов, подготовки их серийного производства, а также валового выпуска и эксплуатации, базируется на документальной основе.

ОГЛАВЛЕНИЕ	
СЛОВО К ЧИТАТЕЛЮ .....	3
<b>РАЗДЕЛ 1.</b> ....	<b>9</b>
ГЛАВА 1. ИСТОКИ. ЯРОСЛАВСКИЕ САМОСВАЛЫ .....	9
ГЛАВА 2. КРЕМЕНЧУГСКИЙ АВТОЗАВОД. НАЧАЛО .....	15
ГЛАВА 3. КРАЗ-222. КОНСТРУКЦИЯ. ....	20
ГЛАВА 4. СУРРОГАТНЫЙ САМОСВАЛ. КРАЗ-222(Б). ....	32
ГЛАВА 5. САМОСВАЛ С ДВУСТОРОННЕЙ РАЗГРУЗКОЙ ПЛАТФОРМЫ. КРАЗ-254. ....	40
<b>РАЗДЕЛ 2.</b> .....	<b>47</b>
ГЛАВА 1. ПЕРВЫЙ ПРОЕКТ. КРАЗ-256. ....	47
ГЛАВА 2. САМОСВАЛ-ДОЛГОЖИТЕЛЬ.	
ЧАСТЬ 1. КРАЗ-256Б. ....	58
ЧАСТЬ 2. КРАЗ-256Б1. ....	70
ГЛАВА 3. СПЕЦИАЛЬНЫЕ САМОСВАЛЫ.	
ЧАСТЬ 1. САМОСВАЛЫ ДЛЯ СЕВЕРА. КРАЗ-256БС. ....	84
ЧАСТЬ 2. САМОСВАЛЫ В ЭКСПОРТНОМ ИСПОЛНЕНИИ. КРАЗ-256БТ (ВТ), КРАЗ-256БЭ (БЭ2, БЭ3, ВМ). ....	94
ЧАСТЬ 3. САМОСВАЛ - ЛИКВИДАТОР. КРАЗ-256Б1-030. ....	106
ГЛАВА 4. ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ САМОСВАЛЫ ВТОРОГО МОДЕЛЬНОГО СЕМЕЙСТВА.	
ЧАСТЬ 1. ПО ВТОРОМУ КРУГУ. КРАЗ-254Б. ....	118
ЧАСТЬ 2. ГАЗОДИЗЕЛЬНЫЙ САМОСВАЛ. КРАЗ-256БГ. ....	126
ЧАСТЬ 3. НОВЫЕ СТАНДАРТЫ. КРАЗ-6504, КРАЗ-65041. ....	140
ЧАСТЬ 4. ПОЛНЫЙ ПРИВОД. КРАЗ-650601. ....	152
<b>РАЗДЕЛ 3.</b> .....	<b>161</b>
ГЛАВА 1. РАДИКАЛЬНЫЙ ШАГ. КРАЗ-251 .....	161
ГЛАВА 2. РЕИНКАРНАЦИЯ. КРАЗ-251. ....	174
ГЛАВА 3. ЭВОЛЮЦИЯ. КРАЗ-251Б. ....	184
ГЛАВА 4. НЕВОСТРЕБОВАННОЕ СОВЕРШЕНСТВО. КРАЗ-6505.	
ЧАСТЬ 1. ПЕРВЫЕ ШАГИ. ....	196
ЧАСТЬ 2. ВЕРШИНА. КРАЗ-7Э6505, КРАЗ-8Э6505. ....	210
ГЛАВА 5. САМОСВАЛ – ЗЕМЛЕВОЗ. КРАЗ-650301. ....	218
ГЛАВА 6. САМОСВАЛ С ТРЕХСТОРОННЕЙ РАЗГРУЗКОЙ. КРАЗ-6435-8570. ....	232
<b>РАЗДЕЛ 4.</b> .....	<b>243</b>
ГЛАВА 1. САМОСВАЛ С УЛУЧШЕННЫМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ. КРАЗ-6510. ....	243
ГЛАВА 2. БОРЬБА ЗА ВЫЖИВАНИЕ. КРАЗ-6510. МОДИФИКАЦИИ. ....	256
ГЛАВА 3. СБОРОЧНЫЕ ПРОЕКТЫ. КРАЗ-6510. ....	272
ГЛАВА 4. В ПОИСКАХ ДВИГАТЕЛЯ. ....	282

<b>РАЗДЕЛ 5.</b> .....	295
ГЛАВА 1. БЛАГОТВОРНАЯ ПЯТЕРКА. КРАЗ-65055.	
ЧАСТЬ 1. ИСПЫТАНИЯ. ....	295
ЧАСТЬ 2. ДОРАБОТКА КОНСТРУКЦИИ. ....	306
ЧАСТЬ 3. СЕРИЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО. МОДЕРНИЗАЦИЯ. ЭКСПЛУАТАЦИЯ. ....	312
ГЛАВА 2. СПЕЦМАШИНЫ НА БАЗЕ САМОСВАЛА КРАЗ-65055. ....	338
ГЛАВА 3. НЕУДАЧНИКИ. КРАЗ-6125 И ДРУГИЕ. ....	346
ГЛАВА 4. САМОСВАЛЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ. КРАЗ-6130С4, КРАЗ-6230С4. ....	362
ГЛАВА 5. ТРЕТЬЯ ПОПЫТКА. КРАЗ-65032.	
ЧАСТЬ 1. КОНСТРУКЦИЯ. ИСПЫТАНИЯ. ....	372
ЧАСТЬ 2. РАЗВИТИЕ КОНСТРУКЦИИ. ПРОИЗВОДСТВО. ....	384
ЧАСТЬ 3. МОДИФИКАЦИИ. ЭКСПОРТ. ЭКСПЛУАТАЦИЯ. ....	394
 <b>РАЗДЕЛ 6.</b> .....	 411
ГЛАВА 1. НЕОБЫЧНЫЕ И НЕУСПЕШНЫЕ. САМОСВАЛЫ КРАЗ КОЛЕСНОЙ ФОРМУЛЫ 4Х2, 8Х4, 8Х6.	
ЧАСТЬ 1. ДВУХОСНАЯ ОШИБКА. КРАЗ-5124С2 И ЕГО ПОТОМКИ. ....	411
ЧАСТЬ 2. НОЖНИЦЫ. КРАЗ-7133С4. ....	422
ЧАСТЬ 3. САМОСВАЛ ПОВЫШЕННОЙ ПРОХОДИМОСТИ. КРАЗ-7140С6. ....	438
 <b>РАЗДЕЛ 7.</b> .....	 451
ГЛАВА 1. НОВАЯ КОНЦЕПЦИЯ - «ДОГОНЯЮЩИЙ». КРАЗ-6512. ....	451
ГЛАВА 2. КАБИНА НАД ДВИГАТЕЛЕМ. КРАЗ-7238С4. ....	458
ГЛАВА 3. ПЯТОЕ МОДЕЛЬНОЕ СЕМЕЙСТВО САМОСВАЛОВ КРАЗ.	
ЧАСТЬ 1. КАРКАСНО-ПАНЕЛЬНАЯ КАБИНА. КРАЗ-С20.0. ....	464
ЧАСТЬ 2. ИНОСТРАННЫЕ КАБИНЫ. КРАЗ С20.2R. КРАЗ-6511С4. ....	476
 ОБ АВТОРЕ .....	 490
 О ХУДОЖНИКЕ. ГАЛЕРЕЯ .....	 491
 СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ .....	 492