

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАКОНА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ СЛУЧАЙНОЙ ВЕЛИЧИНЫ ПРИ
АНАЛИЗЕ ТЕКУЩЕЙ СИТУАЦИИ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ**

Ковригина И.В., к.т.н., доцент,

ЗабИЖТ, филиал ИрГУПС, г. Чита, Россия

Большаков Р.С., к.т.н., доцент,

ИрГУПС, г. Иркутск, Россия

Аннотация. Проведен анализ уровня знаний сотрудников холдинга ОАО «РЖД». Построены диаграммы огивы Гальтона и распределения случайной величины. Доказано наличие случайного закона распределения.

Ключевые слова: закон распределения, уровень знаний, специалитет.

Определение закона распределения случайной величины при анализе текущей ситуации в области

Автор: Ковригина И.В., Большаков Р.С.
15.05.2026 10:11 -

Существует тенденции изменения уровня знаний специалистов вагонного хозяйства с учётом количества отработанных лет (рис. 2) [1].

...

полный текст во вложении