Министерство образования Республики Беларусь

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кафедра «Автоматизированные системы управления»

**Отчет по лабораторной работе № 5**

**Определение вероятностных характеристик нормированной базы фактов**

Выполнил: студент гр. ИСИТ-191

Харкевич А. В.

Проверил: Крутолевич С. К.

**Могилев, 2022**

Таблица изделие  
Table

Description automatically generated

Таблица диагностика

Graphical user interface, application

Description automatically generated

**Контрольные вопросы**

**1 Дайте определения: среднему значению, дисперсии.**

Среднее значение — некоторое число, заключённое между наименьшим и наибольшим из их значений.

Дисперсия — это величина, показывающая, как именно и насколько сильно разбросаны значения

**2 Что характеризует ассиметрия и эксцесс?**

Асимметрия — это мера асимметрии распределения вероятностей реальной случайной величины относительно ее среднего значения.

Эксцесс — это среднее (или ожидаемое) значение стандартизованных данных, возведенное в четвертую степень.