



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Московский государственный технический университет
имени Н.Э. Баумана
(национальный исследовательский университет)»
(МГТУ им. Н.Э. Баумана)

ФАКУЛЬТЕТ Информатика и системы управления

КАФЕДРА Программное обеспечение ЭВМ и информационные технологии

Отчет
по лабораторной работе
**«Исследование характеристик искусственного
освещения»**

Вариант 15

Студент ИУ7-75Б
(Группа)

(Подпись, дата)

А.П. Овчинникова
(И.О. Фамилия)

2020 г.

Норма освещенности $E_{\text{норм}} = 200$ лк

Коэффициент запаса $K_z = 1,5$ ($K_y = \frac{1}{K_z} = 0.7$)

Вывод по работе:

Расчет, предложенный программой Dialux, соответствует нормативным требованиям освещенности для заданного типа работ (IVГ).