# **МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»**



##### **Факультет управления и информатики в технологических системах**

###### **Кафедра информационной безопасности**

**Направление подготовки (специальность) 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем**

**Отчет**

**по практической работе №3**

Выполнил студент гр. УБ-12

Григорян Д.Ж.

###### 

###### 

**Воронеж – 2023**

Задача

Даны стороны двух разных квадратов. Вычислить на сколько площадь одного из квадратов больше площади другого. • Даны два целых числа X, Y. Если число X заканчиваются цифрой Y, то напечатать „Да”, в противном случае напечатать „Нет” • Дано натуральное число n. Найти сумму его нечетных делителей

Код программы

<!DOCTYPE html>

<html lang="ru">

<head>

    <meta charset="UTF-8">

</head>

<body>

    <script>

        a=2,b=3,c=4,d=5

        S1=a\*b

        S2=c\*d

        console.log(Math.abs(S1-S2))

        X=26

        Y=6

        if (Number((X + "").substr(-1))==Y) console.log("Да")

        else console.log("Нет")

        n=1234

        d\_sum = 0

        for (let i = 1; i<=n; i++) {

            if (n % i == 0 && n==!n && n==!1) {

                d\_sum+=i

            }

        }

        console.log(d\_sum)

    </script>

</body>

</html>

Результат выполнения программы

