

3. Для набора из 12 первых последовательных символов ФИО студента выполнить вручную быстрый поиск (двумя версиями) первой буквы имени и буквы «Я».

Быстрый поиск (двумя версиями).

сертификат прямого вхождения.

И В А Н О В Л Е О Н И Д
В И А Н О В Л Е О Н И Д
А В И Н О В Л Е О Н И Д
А В И Н О В Л Е О Н И Д
А В И Н О В Л Е О Н И Д
А В В И Н О А Е О Н И Д
А В В И Л Н О Е О Н И Д
А В В Е И Л Н О О И Д
А В В Е И Л Н О О И Д
А В В Е И Л Н О О И Д
А В В Е И Л Н О О И Д
А В В Е И И Л Н О О
А В В Д Е И И Л Н О О

Версия первая

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
 А В В Д Е И И Л И И О О

1 2 3 4 5
 А В В Д Е
В

$$X = В, L = 1, R = 12$$

$$L = 1, R = 5$$

$$L = 3, R = 3.$$

Версия вторая.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
 А В В Д Е И И Л И И О О

1 2 3 4 5 6
 А В В Д Е И

1 2 3
 А В В

1 2
 А В

В

$$X = В, L = 1, R = 12.$$

$$L = 1, R = 6.$$

$$L = 1, R = 3$$

$$L = 1, R = 2$$

$$L = 1, R = 2.$$