doi 10.18699/bgrs2024-

Название

ИвановA.1\*, Петров O.1, 2, Сидоров Л.3

1 Институт цитологии и генетики СО РАН, Новосибирск, Россия

2 Курчатовский геномный центр ИЦиГ СО РАН, Новосибирск, Россия

3 Сибирский научно-исследовательский институт растениеводства и селекции – филиал ИЦиГ  
СО РАН, Новосибирск, Россия

\* ivanov@bionet.nsc.ru

**Ключевые слова:** слово; слово; слово; слово

*Мотивация и цель*:Текст текст текст. Текст текст текст текст текст [1]. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст.

*Методы и алгоритмы*: Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст.

*Результаты*:Текст текст текст [2–5]. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст.

*Выводы*: Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст. Текст текст текст. Текст текст текст текст текст.

*Финансирование*: Исследование поддержано … (№ ХХХХХХ).

Title

IvanovA.1\*, Petrov O.1, 2, Sidorov L.3

1 Institute of Cytology and Genetics, SB RAS, Novosibirsk, Russia

2 Kurchatov Genomic Center of the Institute of Cytology and Genetics, SB RAS, Novosibirsk, Russia

3 Siberian Research Institute of Plant Production and Breeding – Branch of the Institute of Cytology and Genetics, SB RAS, Novosibirsk, Russia

\* ivanov@bionet.nsc.ru

**Key words:** word; word; word; word

*Motivation and Aim*: Text text text text text text text text text text text text [1]. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text.

*Methods and Algorithms*: Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text.

*Results*:Text text text [2–4]. Text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text.

Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text

*Conclusion*: Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text. Text text text text text text text text text text text text.

*Funding*: The study is supported … (No. XXXXXXXXXXX).

Список литературы/References

1. Ward L.D., Kellis M. HaploReg v4: systematic mining of putative causal variants, cell types, regulators and target genes for human complex traits and disease. *Nucleic Acids Res*. 2016;44(D1):D877-D881. doi 10.1093/nar/gkv1340
2. Katsnelson L.B. et al. Contribution of mechanical factors to arrhythmogenesis in calcium overloaded cardiomyocytes: Model predictions and experiments. *Progress Biophys Mol Biol*. 2011;107(1):81-89
3. Творогова В.Е., Осипова М.А., Додуева И.Е., Лутова Л.А. Взаимодействие транскрипционных факторов и фитогормонов в регуляции активности меристем у растений. *Экол. генетика*. 2012; 10(3):28-40  
   [Tvorogova V.E., Osipova M.A., Doduyeva I.E., Lutova L.A. Interaction between transcriptional factors and phytohormones in regulation of plant meristems activity. *Ekologicheskaia Genetika = Ecological Genetics*. 2012;10(3):28-40 (in Russian)]
4. Lashin S.A., Matushkin Yu.G. Haploid evolutionary constructor: new features and further challenges. *In Silico. Biol.* 2012;11(3):125-135.