

УЧЕТ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ПОСТУПАЮЩИХ ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ

1. Поступающие на обучение вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на обучение.

2. Учет индивидуальных достижений осуществляется посредством начисления баллов за индивидуальные достижения и (или) в качестве преимущества при равенстве критериев ранжирования списков поступающих.

Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений..

3. При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета ФГБОУ ВО «ОГУ имени И.С. Тургенева» начисляет баллы за следующие индивидуальные достижения:

1) наличие статуса чемпиона и призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр – 10 баллов;

2) наличие золотого знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) и удостоверения к нему установленного образца – 1 балл;

3) наличие аттестата о среднем общем образовании с отличием, или аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой медалью, или аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных серебряной медалью – 5 баллов;

4) наличие диплома о среднем профессиональном образовании с отличием – 5 баллов;

5) наличие диплома победителя 2016-2017 учебного года регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников – 10 баллов;

6) наличие диплома призера 2016-2017 учебного года регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников – 6 баллов;

7) наличие диплома победителя 2016-2017 учебного года следующих межрегиональных олимпиад школьников: «Будущее инновационной России», «Наследники Левши» по физике, «Учись строить будущее», «Инженерная олимпиада школьников Центра России», «Путь в науку», многопрофильная инженерная олимпиада школьников «Звезда», «Я – бакалавр» – 10 баллов;

8) наличие диплома призера 2016-2017 учебного года следующих межрегиональных олимпиад школьников: «Будущее инновационной России», «Наследники Левши» по физике, «Учись строить будущее», «Инженерная олимпиада школьников Центра России», «Путь в науку», многопрофильная инженерная олимпиада школьников «Звезда», «Я – бакалавр» – 6 баллов;

9) наличие диплома победителя или призера отборочного этапа 2016-2017 учебного года следующих межрегиональных олимпиад школьников: «Будущее инновационной России», «Наследники Левши» по физике, «Учись строить будущее», «Инженерная олимпиада школьников Центра России», «Путь в науку», «Я – бакалавр», отборочного этапа олимпиад школьников I, II, III уровня, проводимых в порядке, установленном Минобрнауки России, включенных в перечень олимпиад школьников, утвержденный Минобрнауки России – 2 балла;

10) наличие диплома победителя или призера школьной конференции «Шаг в науку», проводимой ФГБОУ ВО «ОГУ имени И.С. Тургенева» в 2016-2017 учебном году, – 5 баллов;

11) наличие грамоты победителя или призера Всероссийской молодежной научно-практической конференции МИФ (Математика-Информатика-Физика) с элементами научной школы, проводимой ФГБОУ ВО «ОГУ имени И.С. Тургенева» в 2016-2017 учебном году, – 5 баллов.

4. За индивидуальные достижения, указанные в пункте 3, начисляется не более 10 баллов в совокупности.