

Особые права и преимущества, предоставляемые победителям, призерам и участникам олимпиад при поступлении в ННГАСУ в 2020 г. на обучение по программам бакалавриата и специалитета

1. При поступлении в ННГАСУ в 2020 г. на обучение по программам бакалавриата и специалитета по любым условиям и основаниям особые права и преимущества предоставляются в соответствии с п.п. 2–7 настоящего Приложения следующим категориям лиц:

а) **победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников** (далее – победителям и призерам всероссийской олимпиады), **членам сборных команд Российской Федерации**, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования (далее – членам сборных команд Российской Федерации), по специальности и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады -- в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады;

б) **победителям и призерам олимпиад школьников** (без различия между уровнями олимпиад), проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, и входящих в перечень олимпиад школьников, ежегодно утверждаемый Министерством науки и высшего образования РФ на учебный год, соответствующий году проведения олимпиады, указанному в представленном абитуриентом дипломе (далее – олимпиады школьников) - в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады.

2. При приеме в ННГАСУ в 2020 г. устанавливается следующее соответствие между направлениями подготовки (специальностями), на которое абитуриент подает заявление о приеме, и общеобразовательными предметами, которые соответствуют профилям всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад по общеобразовательным предметам, олимпиад школьников, входящих в перечень олимпиад школьников:

Наименование направления подготовки (специальности)	Наименование общеобразовательного предмета, соответствующего профилю олимпиады
Строительство уникальных зданий и сооружений (специальность) (СУЗ)	Математика, физика
Строительство (С)	Математика, физика
Теплоэнергетика и теплотехника (ТТ)	Математика, физика
Техносферная безопасность (ТБ)	Математика, физика
Землеустройство и кадастры (ЗК)	Математика, физика
Геодезия и дистанционное зондирование (ГДЗ)	Математика, физика
Стандартизация и метрология (СиМ)	Математика, физика
Прикладная информатика (ПИ)	Математика, информатика и ИКТ
Программная инженерия (ПРИ)	Математика, информатика и ИКТ
Информационные системы и технологии (ИСТ)	Математика, информатика и ИКТ
Инноватика (И)	Математика, физика
Сервис (Свс)	Математика, обществознание
Экология и природопользование (ЭиП)	Математика, география
Ландшафтная архитектура (ЛА)	Математика, география
Туризм (Т)	Обществознание, география
Культурология (К)	Обществознание, история, МХК

3. Профиль олимпиады признается соответствующим направлению подготовки (специальности) из числа указанных в п. 2 настоящего Приложения в том случае, если олимпиада проводилась **по одному** или

по **нескольким** общеобразовательным предметам, перечисленным в строке таблицы п. 2, соответствующей направлению подготовки (специальности), а также, если направление подготовки (специальность), на которое абитуриент подает заявление, указано в Перечне олимпиад школьников, утвержденном Минобрнауки РФ на учебный год, соответствующий году проведения олимпиады, призером или победителем которой является поступающий, в столбце, устанавливающем **соответствие** профиля олимпиады **направлению подготовки (специальности)**.

4. Победители и призеры всероссийской олимпиады, члены сборных команд Российской Федерации, а также победители или призеры заключительного этапа олимпиад школьников, указанных в Перечне олимпиад школьников, утвержденном Минобрнауки РФ на учебный год, соответствующий году проведения олимпиады, (I, II и III уровней), принимаются в ННГАСУ **без вступительных испытаний на направления подготовки (специальность), соответствующие профилю** всероссийской олимпиады школьников, всеукраинской ученической олимпиады, международной олимпиады, олимпиады школьников (соответствие олимпиады направлению подготовки (специальности) определяется согласно п. 3 настоящего Приложения).

5. При поступлении на **любое** направление подготовки (специальность) из числа объявленных ННГАСУ к приему в 2020 году победители и призеры всероссийской олимпиады, члены сборных команд Российской Федерации, заключительного этапа олимпиад школьников (I, II и III уровней) по предмету *«русский язык»* приравняются к лицам, набравшим максимальное количество баллов (**100 баллов**) по **русскому языку**.

6. При поступлении на направления подготовки, которые требуют у поступающих наличия **творческих и профессиональных способностей**, приравняются к лицам, набравшим максимальное количество баллов (**100 баллов**):

6.1. по **математике** – победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады, члены сборных команд Российской Федерации, заключительного этапа олимпиад школьников (I, II и III уровней) по предмету *«математика»* при поступлении на направления подготовки **«Архитектура»** и **«Дизайн архитектурной среды»**;

6.2. по **литературе** – победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады, члены сборных команд Российской Федерации, заключительного этапа олимпиад школьников (I, II и III уровней) по предмету *«литература»* при поступлении на направление подготовки **«Дизайн»** и специальность **«Монументально-декоративное искусство»**;

6.3. по **профессиональному вступительному испытанию (А, ДАС)** – победители и призеры заключительного этапа олимпиады школьников *«Учись строить будущее!»* по предмету *«архитектурная графика»*;

6.4. по **профессиональному вступительному испытанию (Д, МДИ) и творческому вступительному испытанию (Д, МДИ)** – победители заключительного этапа Южно-Российской олимпиады школьников *«Архитектура и искусство»*, награжденные дипломом первой степени по комплексу предметов *«рисунок, живопись, композиция, черчение»* при поступлении на направление подготовки **«Дизайн»** и специальность **«Монументально-декоративное искусство»**;

6.5. по **профессиональному вступительному испытанию (Д, МДИ)** – призеры заключительного этапа Южно-Российской олимпиады школьников *«Архитектура и искусство»*, награжденные дипломом второй степени по комплексу предметов *«рисунок, живопись, композиция, черчение»* при поступлении на направление подготовки **«Дизайн»** и специальность **«Монументально-декоративное искусство»**;

6.6. по **творческому вступительному испытанию (А, ДАС)** – победители и призеры заключительного этапа Южно-Российской олимпиады школьников *«Архитектура и искусство»*, награжденные дипломом первой или второй степени по комплексу предметов *«рисунок, живопись, композиция, черчение»* при поступлении на направления подготовки **«Архитектура»** и **«Дизайн архитектурной среды»**.

7. Победителям и призерам олимпиады школьников (за исключением творческих олимпиад) необходимо наличие результатов ЕГЭ¹ не ниже 75 баллов:

для использования особого права, указанного в п. 4, – по общеобразовательному предмету из числа соответствующих профилю олимпиады, являющемуся наиболее приоритетным в перечне вступительных испытаний на направлении подготовки (специальности), на которое поступает победитель или призер олимпиады школьников (номер 1 в перечне вступительных испытаний для каждого направления подготовки (специальности), приведенных в Приложении 2 к Правилам приема на образовательные программы бакалавриата, специалитета на 2020-2021 учебный год);

для использования особого права, указанного в п. 5, 6.1, 6.2 – по общеобразовательному предмету, соответствующему вступительному испытанию.

В случае представления диплома по МХК для использования особого права, указанного в п.п.4 и 5, учитывается ЕГЭ по истории или обществознанию.

¹ В случае предоставления поступающими результатов ЕГЭ по математике, учитываются результаты по математике профильного уровня.