МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

РЕШЕНИЕ УЧЕНОГО СОВЕТА

Протокол № 1 от 08.09.2021 г.

Итоги приемной кампании в ТвГТУ в 2021 году и задачи университета по организации приема в 2022 году

Заслушав и обсудив доклад ответственного секретаря приемной комиссии ТвГТУ Григорьева Л.Г. «Об итогах приемной кампании в ТвГТУ в 2021 году и задачах университета по организации приема в 2022 году», ученый совет **о т м е ч а е т:**

В 2020/2021 учебном году университетом проводилась профориентационная и рекламно-информационная работа среди старшеклассников и учащихся колледжей. В связи с пандемией короновируса возможности личного взаимодействия с будущими абитуриентами были ограничены, вузом активно использовались дистанционные технологии, большинство Дней открытых дверей были организованы в дистанционном формате.

В соответствии с нормативными документами Минобрнауки РФ существенно изменились Правила приема в университет: включение в перечень дисциплин вступительных испытаний предметов по выбору абитуриента; увеличение количества образовательных программ, на которые одновременно могут поступать абитуриенты; возможность подать документы для поступления через Суперсервис «Поступление в вуз онлайн»; зачисление без обязательного предъявления оригинала документа об образовании; зачисление «в одну волну».

По сравнению с предыдущими годами выросло количество бюджетных мест по программам бакалавриата и специалитета. Впервые осуществлялся прием на места в рамках КЦП на направление подготовки бакалавров 19.03.04 Технология продукции и организации общественного питания (очная и заочная форма), а также на новый профиль Урбанистика и охрана окружающей среды городских территорий в рамках направления подготовки бакалавров 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (очная форма обучения). Прием на новые образовательные программы прошел успешно.

Для совершенствования процесса приема документов от поступающих, процедуры зачисления в ТвГТУ была создана единая отборочная комиссия факультетов очного обучения. Организованно прошел набор на программы магистратуры, целевой прием, прием иностранных граждан. Продолжается прием на программы бакалавриата и специалитета по заочной форме на места с полным возмещением затрат.

План приема на места, финансируемые за счет средств федерального бюджета, выполнен полностью. В университет по очной форме обучения зачислено **727** человек (508-бакалавриат; 71-специалитет; 148-магистратура), по заочной форме обучения — **206** человек (бакалавриат-171; специалитет-17; магистратура-18).

Кроме того, в 2021 году сверх контрольных цифр по договорам с физическими и юридическими лицами с полным возмещением затрат принято: по программам бакалавриата и специалитета по очной форме обучения **104** человека (в 2020 году - 132, в 2019 году - 246, в 2018 году - 258), по программам магистратуры по очной форме обучения **2** человека (в 2020 году - 32, в 2019 году - 31; в 2018 году-43), по заочной форме обучения **59** человек (в 2020 году - 63, в 2019 - 67; в 2018 году - 53); по очно-заочной форме обучения **63** человека (в 2020 году - 46, в 2019 году - 43; в 2018 году - 23).

В 2021 году **наибольшие проходные баллы** в ТвГТУ сформировались на направлениях: Программная инженерия (201), Прикладная информатика (182), Информатика и вычислительная техника (181). **Лучшие показатели среднего балла ЕГЭ** — Программная

инженерия (78,42), Информационные системы и технологии (71,61), Информатика и вычислительная техника (69,23), Прикладная информатика (67,9), Биотехнология (66,33). **Наименьшие проходные баллы** сложились на направлениях (специальностях): Технологические машины и оборудование (118), Наземные транспортно-технологические средства (119), Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии и Горное дело (122). **Худшие показатели среднего балла ЕГЭ** — Технологические машины и оборудование (49,56), Наземные транспортнотехнологические средства (53,5), Природообустройство и водопользование (53,62).

Средний балл ЕГЭ всех зачисленных в ТвГТУ по очной форме обучения составил **61,64** (общий конкурс -62,39; особая квота -57,8, целевая квота -57,76, полное возмещение затрат -58,75).

Информационно-рекламная и профориентационная деятельность университета требует дальнейшего совершенствования в ходе подготовки к приемной кампании 2022 года.

Ученый совет р е ш и л:

- 1. Принять информацию ответственного секретаря приемной комиссии ТвГТУ об итогах приема студентов на первый курс в 2021 году и задачах на 2022 год к сведению.
- 2. Считать результаты работы приемной комиссии университета в 2021 году удовлетворительными.
- 3.Ответственному секретарю приемной комиссии:
 - 3.1. В срок до 15.10.2021 г. подготовить Правила приема в ТвГТУ на 2022 год.
 - 3.2. В срок до 01.11.2021 разработать предложения по дальнейшему совершенствованию системы организации приема в ТвГТУ с учетом изменений нормативно-правовой базы и опыта проведения приемной кампании-2021.
- 4. Ответственному секретарю приемной комиссии и начальнику отдела по связям с общественностью и рекламы ТвГТУ:
 - 4.1. В срок до 01.11.2021 г. подготовить график проведения в университете «Дней открытых дверей» в 2021/2022 учебном году и представить его в СМИ и на сайте ТвГТУ.
 - 4.2. В срок до 01.11.2021 г. организовать разработку плана профориентационной работы среди абитуриентов 2022 года и медиа-плана рекламной кампании университета.
- 5. Деканам факультетов и заведующим выпускающих кафедр:
 - В срок до 01.11.2021 г. в случае необходимости обновить информационные буклеты и компьютерные презентации, посвященные соответствующим направлениям (специальностям), представить их в приемную комиссию для использования в работе с абитуриентами.
- 6. Контроль за выполнением данного решения возложить на проректора по учебной работе Э.Ю. Майкову.

Председатель ученого совета университета

А.В. Твардовский

Ученый секретарь

А.Н. Болотов