

УТВЕРЖДАЮ  
Директор по ОД  
Ю.С. Боровиков  
« 21 МАР 2016 г.

**ПРОТОКОЛ**  
распределения студентов многопрофильных ООП магистратуры приема 2015 г.  
**ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА**  
по профилям (специализациям) подготовки

1. Запись студентов на профили (специализации) подготовки производилась в срок с 15.02.16 по 28.02.16 с использованием информационно-программного комплекса «Академический календарь ТПУ» <https://calendar.tpu.ru/> в условиях авторизованного корпоративного доступа.
2. Распределение студентов производилось на основании приказов:
  - a. № 25 от 09.01.2013 "Об утверждении Процедур планирования приема и организации обучения по ООП бакалавриата, специалитета и магистратуры";
  - b. № 941 от 03.02.2016 "Об утверждении количества открываемых профилей (специализаций) подготовки в рамках ООП бакалавриата, специалитета (приема 2014 г.) и магистратуры (2015 г.)";
  - c. №1670 от 16.02.2016 г. «Об открытии профилей ООП подготовки магистратуры для 2015 г. приема ФТИ.
3. Для записи был представлен следующий перечень профилей (специализаций):

Наименование ООП / профиля (специализации)	min мест	max мест	Распределено по результатам конкурса
<b>01.04.02 Прикладная математика и информатика</b>			
Математические методы в экономике, науке и технике	9	9	9
<b>14.04.02 Ядерные физика и технологии</b>			
Изотопные технологии и материалы	10	17	17
Управление ядерной энергетической установкой (на английском языке)	7	7	7
Ядерная медицина	10	20	12
Ядерно-технический контроль и регулирование	10	22	22
Ядерные реакторы и энергетические установки	10	29	29
<b>03.04.02 Физика</b>			
Физика конденсированного состояния вещества	10	17	16

4. По итогам записи и распределения сформирован список студентов, планирующих продолжить обучение по выбранным профилям (специализациям) (ПРИЛОЖЕНИЕ).
5. Сведения из данного протокола должны быть использованы при формировании приказов:
  - a. об учебных группах в соответствии с профилями (специализациями) подготовки в срок до 25.03.16;
  - b. о переводе студентов в группу согласно выбранному профилю (специализации) в срок до 10.07.16.

Начальник УМУ

Ю.В. Данейкин

Начальник ОПОУУП УМУ

И.А. Абрашкина

**Конкурсная комиссия по распределению:**

Председатель комиссии:

Д.С. Исаченко, начальник УО ФТИ

Члены комиссии:

Н.В. Здерева, зам. начальника УО ФТИ

А.В. Вильнина, зам. начальника УО ФТИ

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к ПРОТОКОЛУ распределения  
студентов многопрофильных ООП магистратуры приема 2015 г.  
ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА  
по профилям (специализациям) подготовки

**СПИСОК СТУДЕНТОВ ПРОДОЛЖАЮЩИХ ОБУЧЕНИЕ  
ПО ПРОФИЛЯМ (СПЕЦИАЛИЗАЦИЯМ) ПОДГОТОВКИ**

**01.04.02 Прикладная математика и информатика**

*Математические методы в экономике, науке и технике*

№	ФИО	Текущая группа	Группа по профилю (специализации)
1	Бозняков Антон Валерьевич	0BM51	0BM51
2	Бозняков Роман Валерьевич	0BM51	0BM51
3	Даутбаева Валерия Рафаэльевна	0BM51	0BM51
4	Кинева Мария Олеговна	0BM51	0BM51
5	Мастерова Екатерина Викторовна	0BM51	0BM51
6	Никольская Алена Глебовна	0BM51	0BM51
7	Новосельцева Дарья Андреевна	0BM51	0BM51
8	Посеницкий Евгений Александрович	0BM51	0BM51
9	Ткаченко Анастасия Петровна	0BM51	0BM51

**14.04.02 Ядерные физика и технологии**

*Изотопные технологии и материалы*

№	ФИО	Текущая группа	Группа по профилю (специализации)
1	Акылтаева Айгерим Аскарровна	0AM54	0AM5A
2	Ву Чунг Тан	0AM52	0AM5A
3	Гостева Инна Викторовна	0AM54	0AM5A
4	Зубов Виктор Вячеславович	0AM54	0AM5A
5	Макаревич Семен Васильевич	0AM54	0AM5A
6	Нгуен Ань Куан	0AM52	0AM5A
7	Неклюдов Александр Андреевич	0AM54	0AM5A
8	Орехов Дмитрий Владимирович	0AM54	0AM5A
9	Пешехонова Анастасия Сергеевна	0AM54	0AM5A
10	Родионов Артем Владимирович	0AM54	0AM5A
11	Савасичев Константин Александрович	0AM54	0AM5A
12	Сафронов Александр Евгеньевич	0AM54	0AM5A
13	Сверчков Иван Андреевич	0AM54	0AM5A
14	Семченко Игорь Сергеевич	0AM54	0AM5A
15	Титов Евгений Сергеевич	0AM54	0AM5A
16	Токтасынова Алуа Жанаткызы	0AM54	0AM5A
17	Чинзориг Сайханбаяр	0AM52	0AM5A

Управление ядерной энергетической установкой  
(на английском языке)

№	ФИО	Текущая группа	Группа по профилю (специализации)
1	Афифи Самех Хелми Фадель	0AM5И	0AM5И
2	Гбину Джошуа	0AM5И	0AM5И
3	Джордж Лиджу	0AM5И	0AM5И
4	Игбоануго Принсвилл Фиделис	0AM5И	0AM5И
5	Кумар Ашок	0AM5И	0AM5И
6	Нтиваах Стэлла	0AM5И	0AM5И
7	Овусу Гордон	0AM5И	0AM5И

Ядерная медицина

№	ФИО	Текущая группа	Группа по профилю (специализации)
1	Бабичева Валентина Олеговна	0AM51	0AM51
2	Вьюшков Дмитрий Васильевич	0AM51	0AM51
3	Карпович Наталья Игоревна	0AM51	0AM51
4	Лысаков Антон Святославович	0AM51	0AM51
5	Огребо Андрей Владимирович	0AM51	0AM51
6	Пак Федор Александрович	0AM51	0AM51
7	Сайран Асемжан	0AM51	0AM51
8	Синягина Мария Алексеевна	0AM51	0AM51
9	Черепенников Юрий Михайлович	0AM51	0AM51
10	Шеффрес Елизавета Викторовна	0AM51	0AM51
11	Шилова Ксения Олеговна	0AM51	0AM51
12	Южаков Александр Дмитриевич	0AM51	0AM51

Ядерно-технический контроль и регулирование

№	ФИО	Текущая группа	Группа по профилю (специализации)
1	Абузарова Юлия	0AM53	0AM5Б
2	Башлай Алёна Сергеевна	0AM53	0AM5Б
3	Вершинин Ярослав Антонович	0AM53	0AM5Б
4	Ганбат Мунх-Эрдэнэ	0AM52	0AM5Б
5	Годовых Ольга Владимировна	0AM53	0AM5Б
6	Давтян Ирина Валерьевна	0AM53	0AM5Б
7	Евтушенко Кирилл Павлович	0AM53	0AM5Б
8	Зинатулина Сафина	0AM53	0AM5Б
9	Катаева Ольга Игоревна	0AM53	0AM5Б
10	Ластовец Юлия Вячеславовна	0AM53	0AM5Б
11	Ли Чэнь	0AM52	0AM5Б
12	Овчинникова Кристина	0AM53	0AM5Б
13	Перминова Мария Викторовна	0AM53	0AM5Б
14	Понер Михаил Викторович	0AM53	0AM5Б
15	Ревенко Альбина	0AM53	0AM5Б
16	Ревенко Ксения	0AM53	0AM5Б
17	Синельникова Марина	0AM53	0AM5Б
18	Смирнов Александр Сергеевич	0AM53	0AM5Б
19	Степанова Анастасия Сергеевна	0AM53	0AM5Б
20	Тшикеди Годфри Тумело	0AM53	0AM5Б
21	Уилкокс Бома Джеффри	0AM53	0AM5Б
22	Файль Евгений Александрович	0AM54	0AM5Б

*Ядерные реакторы и энергетические установки*

№	ФИО	Текущая группа	Группа по профилю (специализации)
1	Адегбулугбе Самуэль Канми	0AM52	0AM5B
2	Андреев Игорь Николаевич	0AM54	0AM5B
3	Байбаков Денис Федорович	0AM52	0AM5B
4	Бондаренко Евгений Анатольевич	0AM52	0AM5B
5	Бородач Александр Владиславович	0AM53	0AM5B
6	Гатауллина Альбина Равильевна	0AM53	0AM5B
7	Гришин Никита Андреевич	0AM52	0AM5B
8	Дисюк Валентин	0AM52	0AM5B
9	Закусилов Владислав Владимирович	0AM52	0AM5B
10	Као Динь Хынг	0AM52	0AM5B
11	Карпенко Александр Игоревич	0AM52	0AM5B
12	Клюжев Владимир Евгеньевич	0AM52	0AM5B
13	Кнышев Владимир Владимирович	0AM52	0AM5B
14	Комаров Павел Александрович	0AM54	0AM5B
15	Коновалов Павел Игоревич	0AM52	0AM5B
16	Кузнецов Павел Геннадьевич	0AM52	0AM5B
17	Кузнецова Мария Евгеньевна	0AM53	0AM5B
18	Лисов Владислав Игоревич	0AM52	0AM5B
19	Малик Александр Анатольевич	0AM52	0AM5B
20	Мотрий Иннокентий Александрович	0AM52	0AM5B
21	Невоструев Никита Александрович	0AM52	0AM5B
22	Овечкин Евгений Викторович	0AM52	0AM5B
23	Пименов Эдуард Юрьевич	0AM52	0AM5B
24	Пугачев Дмитрий Константинович	0AM52	0AM5B
25	Рыжков Андрей Александрович	0AM52	0AM5B
26	Фам Уиен Тхи	0AM52	0AM5B
27	Хорохорин Дмитрий Михайлович	0AM54	0AM5B
28	Храпов Дмитрий	0AM52	0AM5B
29	Цзан Хунжань	0AM52	0AM5B

**03.04.02 Физика***Физика конденсированного состояния вещества*

№	ФИО	Текущая группа	Группа по профилю (специализации)
1	Захарова Маргарита Анатольевна	ОБМ51	ОБМ51
2	Кудрявцева Валерия Львовна	ОБМ51	ОБМ51
3	Ли Кэ	ОБМ51	ОБМ51
4	Михайлов Андрей Анатольевич	ОБМ51	ОБМ51
5	Мысаханов Мурат Алматович	ОБМ51	ОБМ51
6	Прямушко Татьяна Сергеевна	ОБМ51	ОБМ51
7	Рузиева Гюзель Усеиновна	ОБМ51	ОБМ51
8	Ситдигов Жолат Жолдыбаевич	ОБМ51	ОБМ51
9	Спиридонова Татьяна Игоревна	ОБМ51	ОБМ51
10	Сутыгина Алина Николаевна	ОБМ51	ОБМ51
11	Сюй Шупэн	ОБМ51	ОБМ51
12	Турлыкожаева Дана Абдикумаровна	ОБМ51	ОБМ51
13	Турсынбаева Карлыгаш Анарбаевна	ОБМ51	ОБМ51
14	Чжан Фанцэ	ОБМ51	ОБМ51
15	Чжан Хунжу	ОБМ51	ОБМ51
16	Чудинова Екатерина Александровна	ОБМ51	ОБМ51