

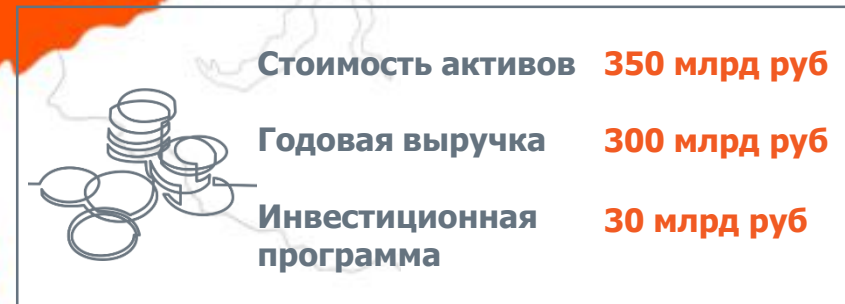
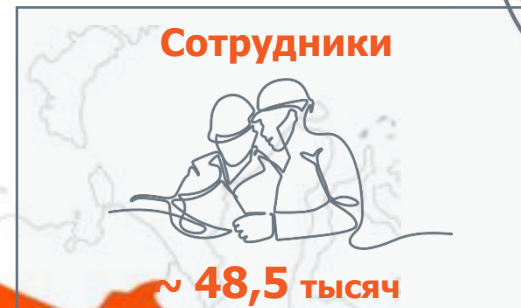
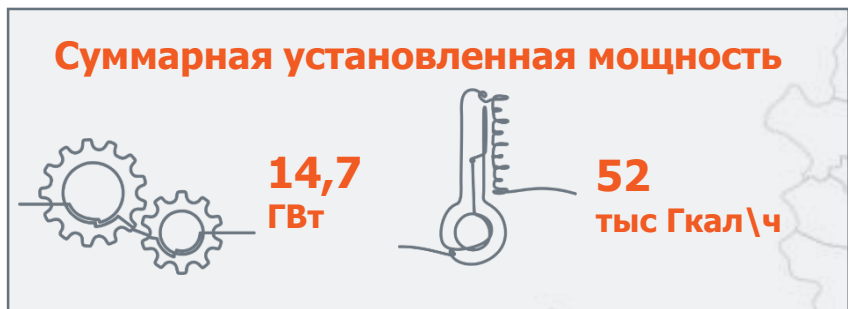
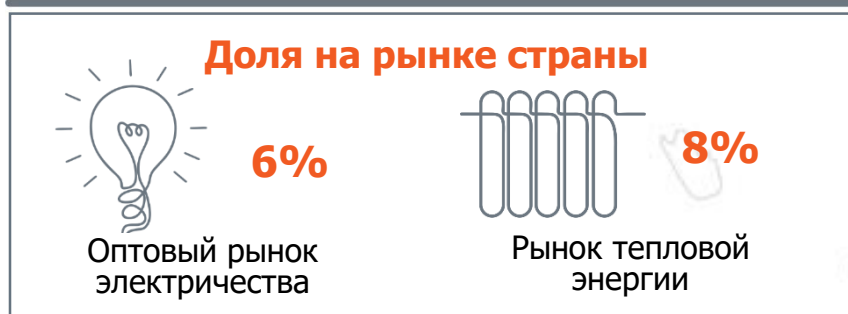
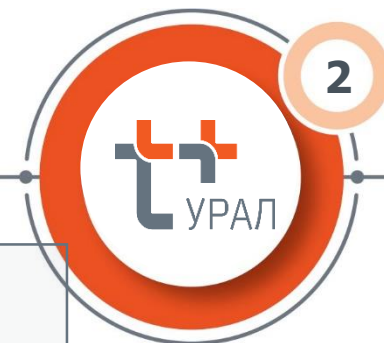


ПРАКТИКА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ БИЗНЕСА С УЧРЕЖДЕНИЯМИ СПО

ФОРМИРОВАНИЕ НОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

**Темина Светлана Витальевна, директор по управлению персоналом
ПАО «Т ПЛЮС» ФИЛИАЛ «СВЕРДЛОВСКИЙ»**

ГРУППА «Т ПЛЮС» – КРУПНЕЙШАЯ ЧАСТНАЯ ЭНЕРГОКОМПАНИЯ РФ:



1.	Владимирский филиал
2.	Нижегородский филиал
3.	Мордовский филиал

4.	Саратовский филиал
5.	Ульяновский филиал
6.	Самарский филиал

7.	Оренбургский филиал
8.	Филиал Коми
9.	Кировский филиал

10.	Удмуртский филиал
11.	Пермский филиал
12.	Свердловский филиал

13.	Филиал Марий Эл и Чувашии
------------	---------------------------



Суммарная установленная мощность



1256
МВт



5886
Гкал\ч

Сотрудники



~ 4 000 человек

Производственные мощности



6

электростанции



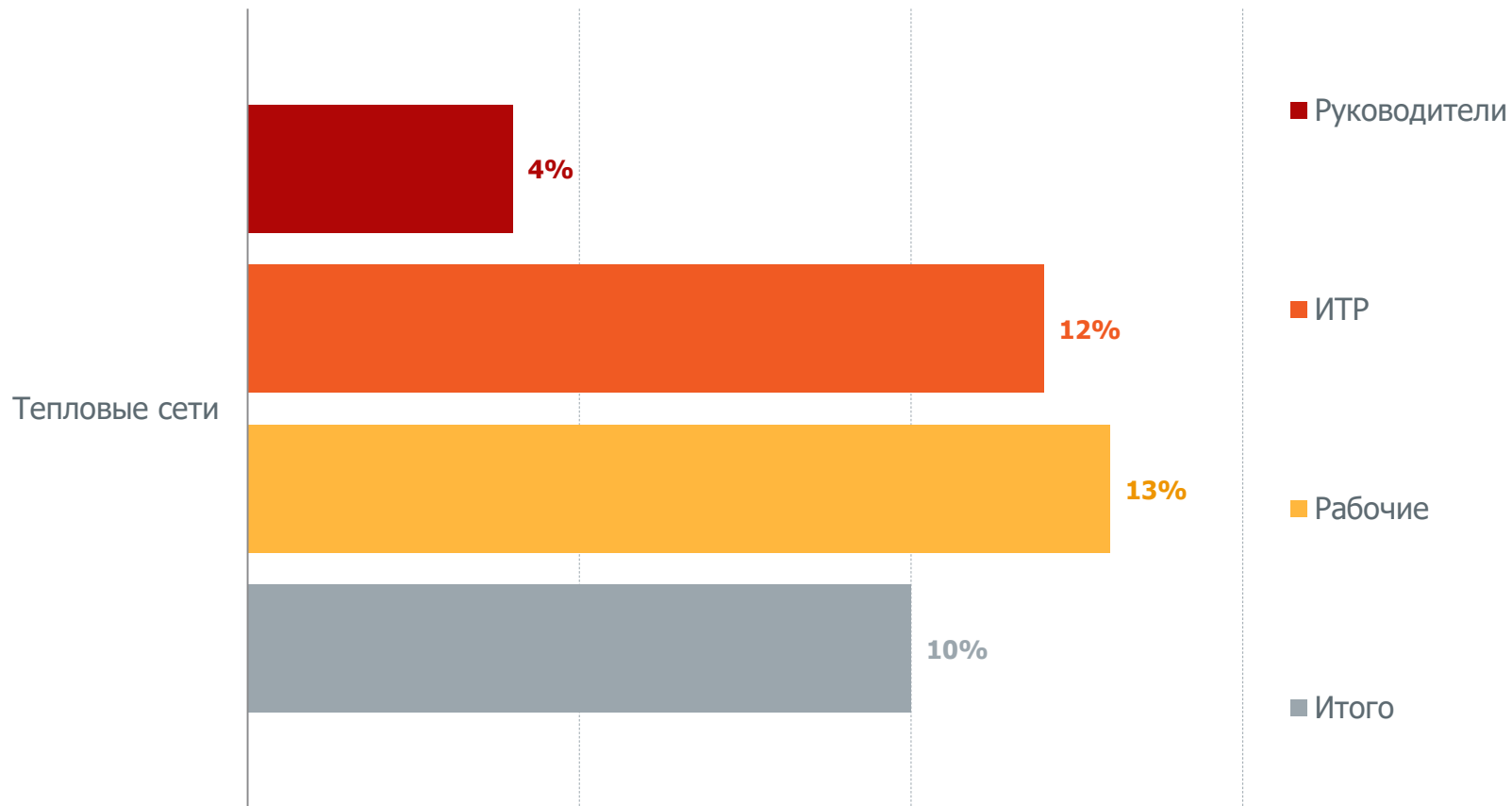
44

котельных



2284,5
км

тепловых сетей

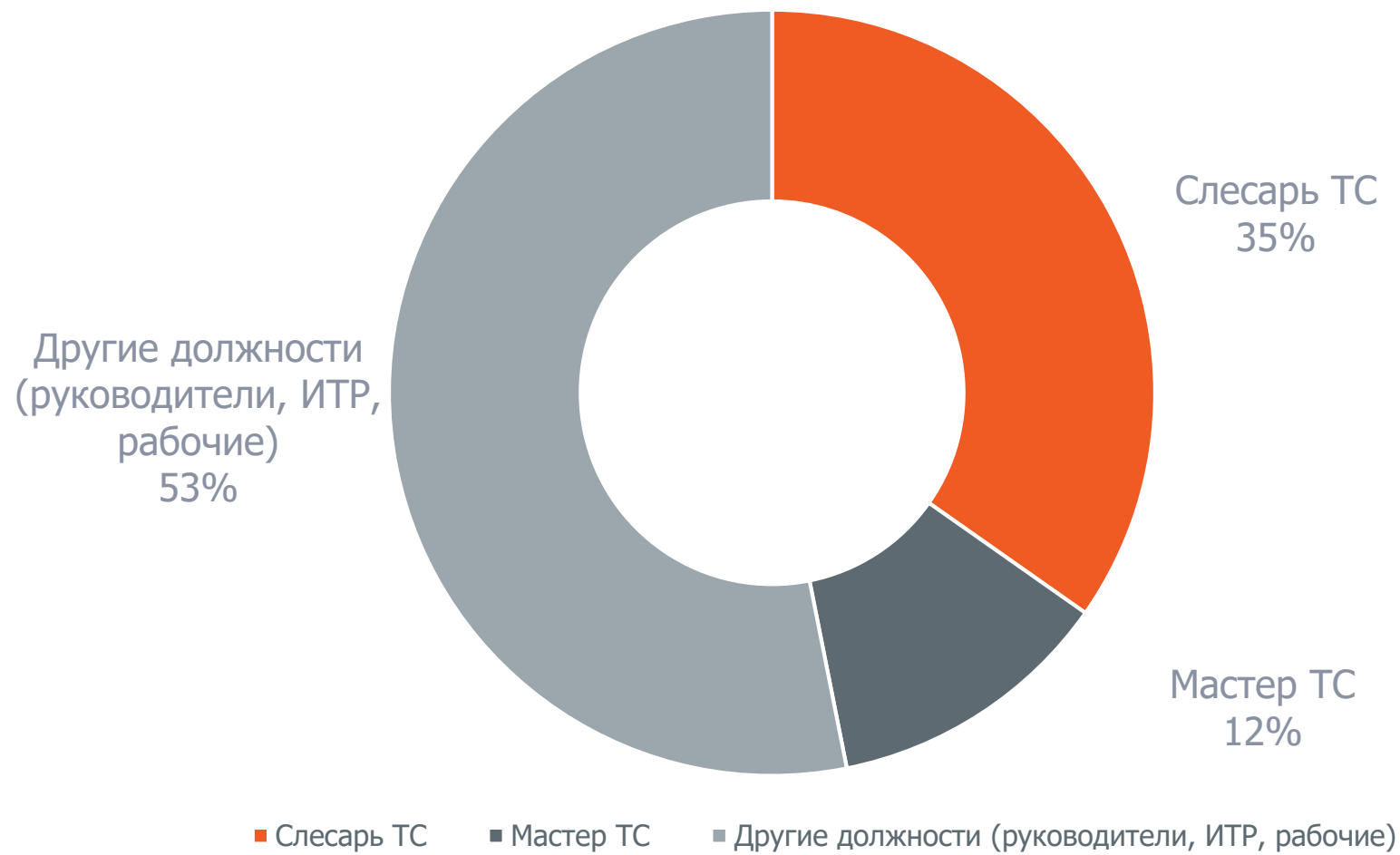


Причины:

- демографическая ситуация
- низкий престиж отрасли при среднем уровне ЗП
- количество выпускников системы СПО не перекрывает текучесть кадров

% вакансий от штатной численности по категориям персонала

СТРУКТУРА ШТАТНОГО РАСПИСАНИЯ В ТЕПЛОВЫХ СЕТЯХ



% должностей/профессий в структуре

Специальность 13.02.02 – Теплоснабжение и теплотехническое оборудование
(ФГОС (федеральный государственный образовательный стандарт) утвержден приказом
Министерства просвещения РФ 25.08.2021 № 600)

В перечне рабочих профессий:

Слесарь по обслуживанию тепловых сетей
Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей

	2024 (факт)	2025 (прогноз)	2026 (прогноз)	2029 (прогноз)
Количество УЗ СПО	1	2	2	2
Количество выпускников	50	50	50	75
Рабочие профессии	1 Слесарь по ремонту ТС	1 Слесарь по ремонту ТС	2 Слесарь по ремонту ТС Слесарь по обслуживанию ТС	2 Слесарь по ремонту ТС Слесарь по обслуживанию ТС
Наличие квалификации/ разряда	нет	да	да	да



**Материальная база
для организации практических занятий**

**Инфраструктура и помещения для
организации демонстрационных экзаменов**



Преподаватели и наставники

Гарантия трудоустройства выпускников

ИНИЦИАТИВА
и возможности
ПАО Т ПЛЮС

ПОДДЕРЖКА

Министерства образования
и молодежной политики СО,
Министерства энергетики
и ЖКХ СО

ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ
ГАПОУ СО
«Екатеринбургский
энергетический техникум»
новой специальности
13.02.02

ПРИЕМ
абитуриентов
в 2025/2026
учебном году



**ГАПОУ СО «ЕКАТЕРИНБУРГСКИЙ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»**

УПК УРАЛЬСКИЙ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ
КОЛЛЕДЖ
МЦК МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ
ЦЕНТР
КОМПЕТЕНЦИЙ

**кузница кадров для региональной
энергетики**

ФОРМИРОВАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОД ЗАКАЗ ПРЕДПРИЯТИЯ



Студенты овладеют профессиональными компетенциями, связанными с производственными технологиями предприятий ПАО «Т Плюс»

Вариативная часть, составляет 1248 часов максимальной учебной нагрузки, согласована с работодателем и распределена следующим образом:

Код УД, ПМ, МДК	Наименование дисциплины, ПМ, МДК	Кол-во часов
Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл		68
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	68
Математический и общий естественнонаучный учебный цикл		60
ЕН.01	Элементы высшей математики	30
ЕН.03	Информатика	30
Общепрофессиональные дисциплины		496
ОП.01	Инженерная графика	80
ОП.02	Электротехника и электроника	50
ОП.04	Техническая механика	30
ОП.05	Материаловедение	10
ОП.06.01	Теоретические основы теплотехники	90
ОП.06.02	Гидравлика	60
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности	10
ОП.08.01	Экономика отрасли	10
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	6
ОП.13	Автоматизация теплотехнических процессов	60
ОП.14	Топливоснабжение	30
ОП.15	Отопление и вентиляция	30
ОП.16	Измерительная техника	30
Профессиональный цикл		624
ПМ.01	Эксплуатация теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения	304
ПМ.02	Ремонт теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения	100
ПМ.03	Наладка и испытания теплотехнического оборудования и систем тепло- и топливоснабжения	36
ПМ.04	Организация и управление трудовым коллективом	60
ПМ.05	Освоение одной или нескольких профессиям рабочих, должностям служащих	124
Итого		1248

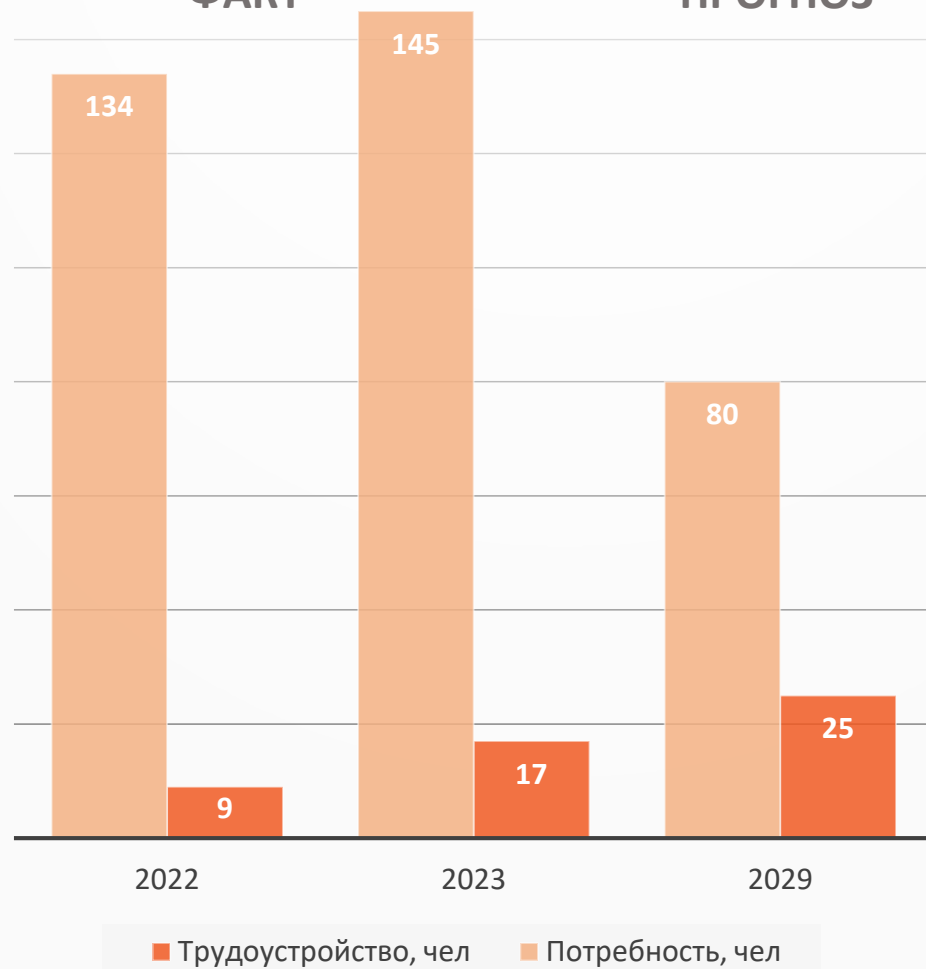
Содержание вариативной части образовательной программы (не менее 30 процентов учебной нагрузки) сформировано при участии ПАО «Т Плюс»

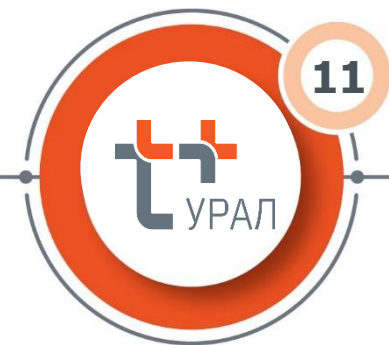
ТРУДОУСТРОЙСТВО ТЕХНИКОВ-ТЕПЛОТЕХНИКОВ



ФАКТ

ПРОГНОЗ





Спасибо за внимание!