

**Производственная,  
преддипломная практика ОАО  
«Томскгазпром»  
Северо-Останинское  
газоконденсатное  
месторождение**

**Выполнил: Борзцов А.А.  
Мануйлов А.В.**

# Введение

**Цель практики:** закрепление знаний и умений, полученных в процессе теоретического обучения.

**Основные задачи:**

1. Освоить навыки контролирования основных показателей при эксплуатации;
2. Уметь контролировать и поддерживать оптимальные режимы эксплуатации скважин;
3. Научиться проводить диагностику и текущий ремонт скважин;

## О компании «Востокгазпром»

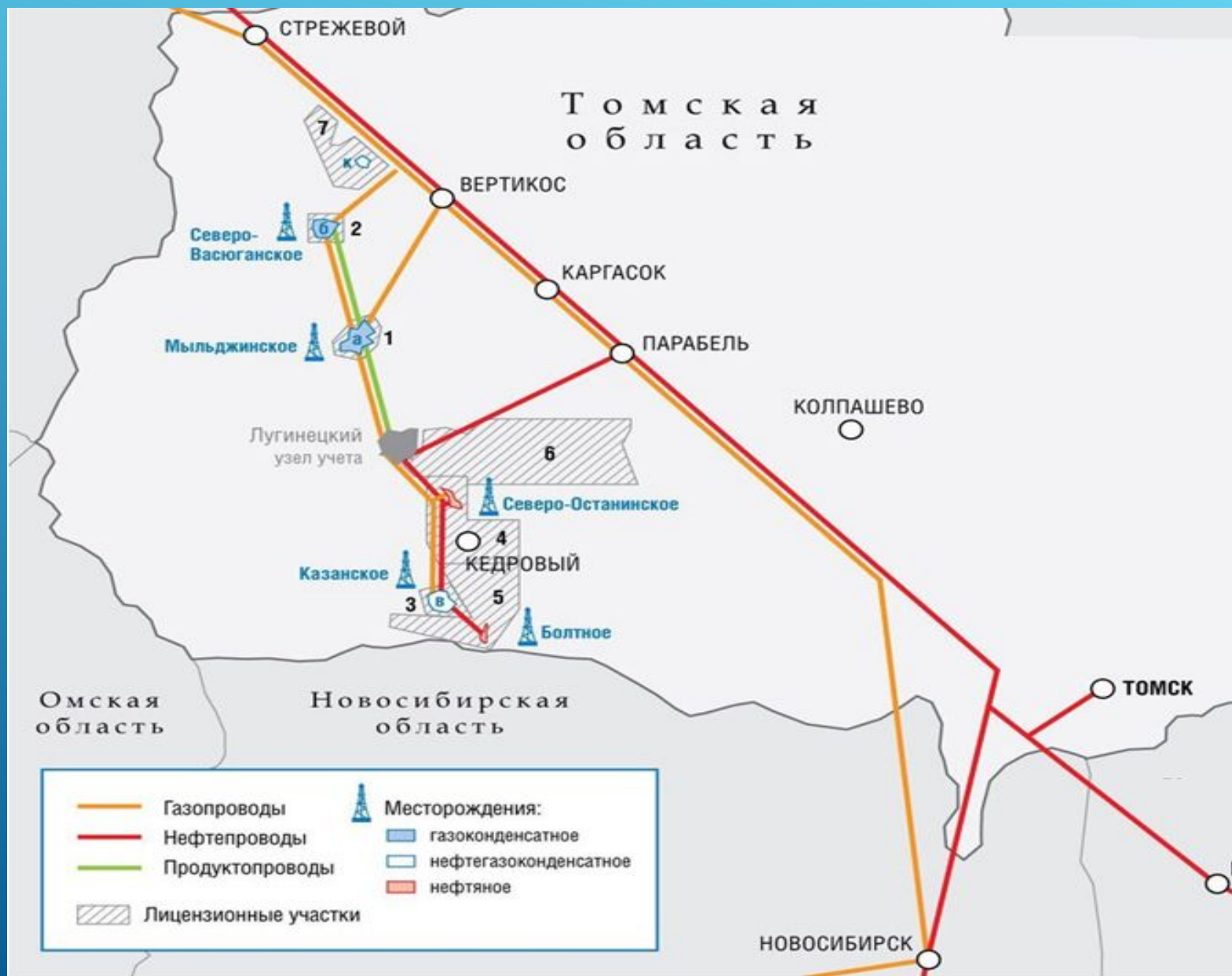
**ОАО «Востокгазпром»** — дочернее предприятие ПАО «Газпром». Создано в **1999** году и первой в Томской области приступила к добыче природного газа.

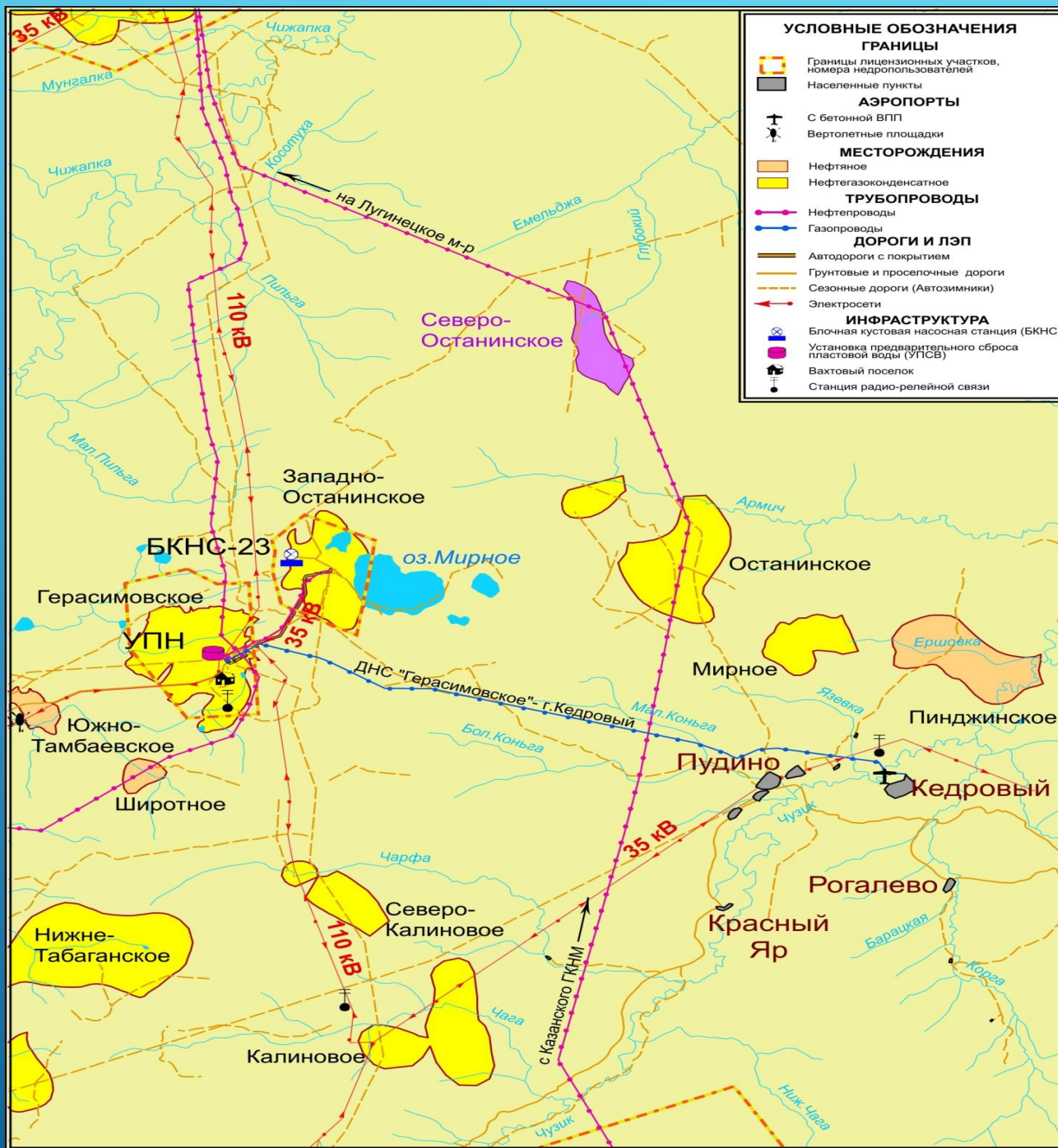
Компания обеспечивает полный производственный цикл от освоения месторождений, добычи углеводородного сырья до подготовки и получения товарной продукции.

Обладает лицензиями на право пользования недрами семи лицензионных участков (Казанского, Останинского, Рыбального, Мыльджинского, Северо-Васюганского, Чкаловского и Сомовского), расположенных на территории Томской области, и разрабатывает 9 месторождений.

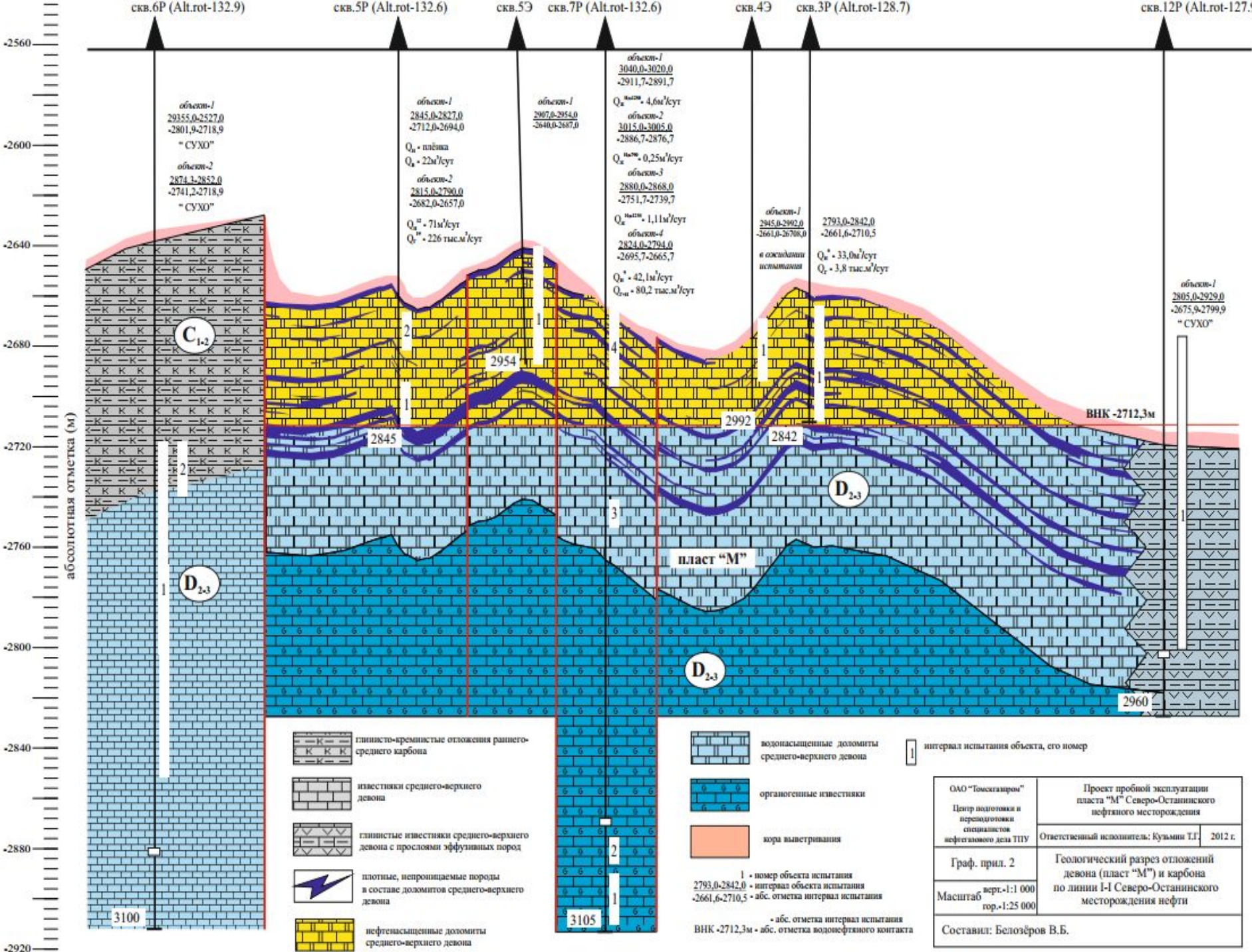


# Общие сведения о районе работ





Обзорная карта района работ.



ОАО "Томскгазпром" Центр подготовки и переработки осадочных нефтегазового дела ТПУ	Проект пробной эксплуатации пласта "М" Северо-Останнинского нефтяного месторождения	
	Ответственный исполнитель: Кузьмин Т.Г.	2012 г.
Граф. прил. 2	Геологический разрез отложений девона (пласт "М") и карбона по линии I-I Северо-Останнинского месторождения нефти	
Масштаб верт.-1:1 000 гор.-1:25 000		
Составил: Белозёров В.Б.		

# Технологический раздел



# Горячая промывка скважин



«Агрегат для  
депарафинизации  
скважин»



«Автоцистерна»



# Механическая депарафинизация в трубах НКТ



«Лебедка Сулейманова»



**«Станция управления лебедкой»**

# Измерение статического/динамического уровня скважины



**«Уровнемер Судос-мини 2» «Патрубок эхолотирования»**

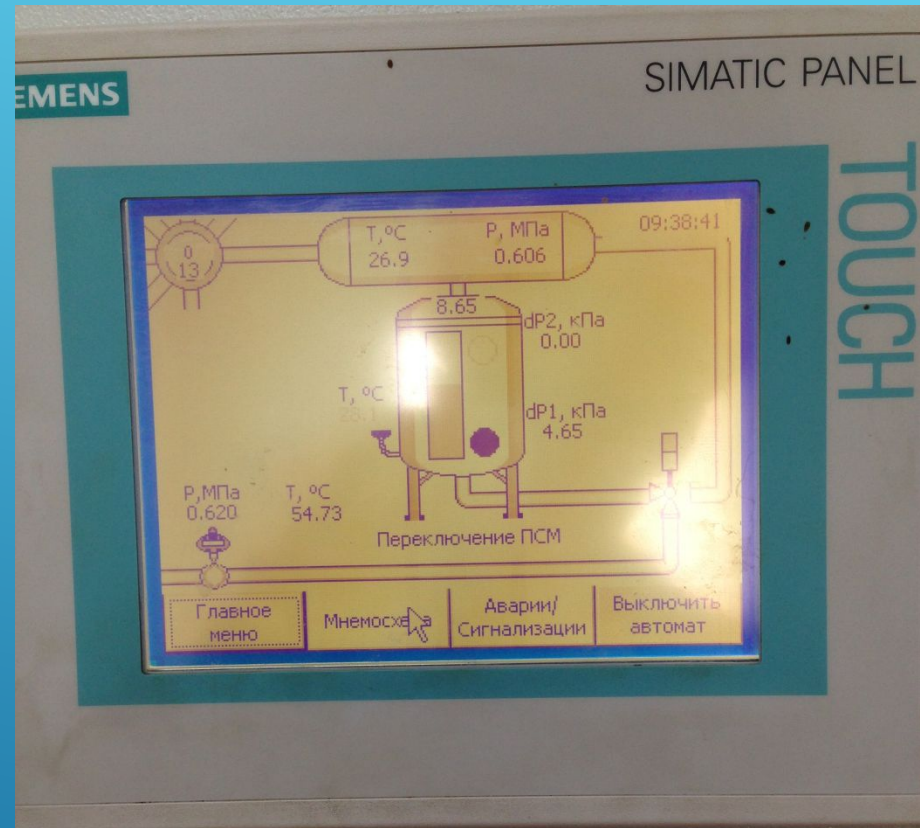
# Автоматическая групповая замерная установка (АГЗУ)



«АГЗУ»

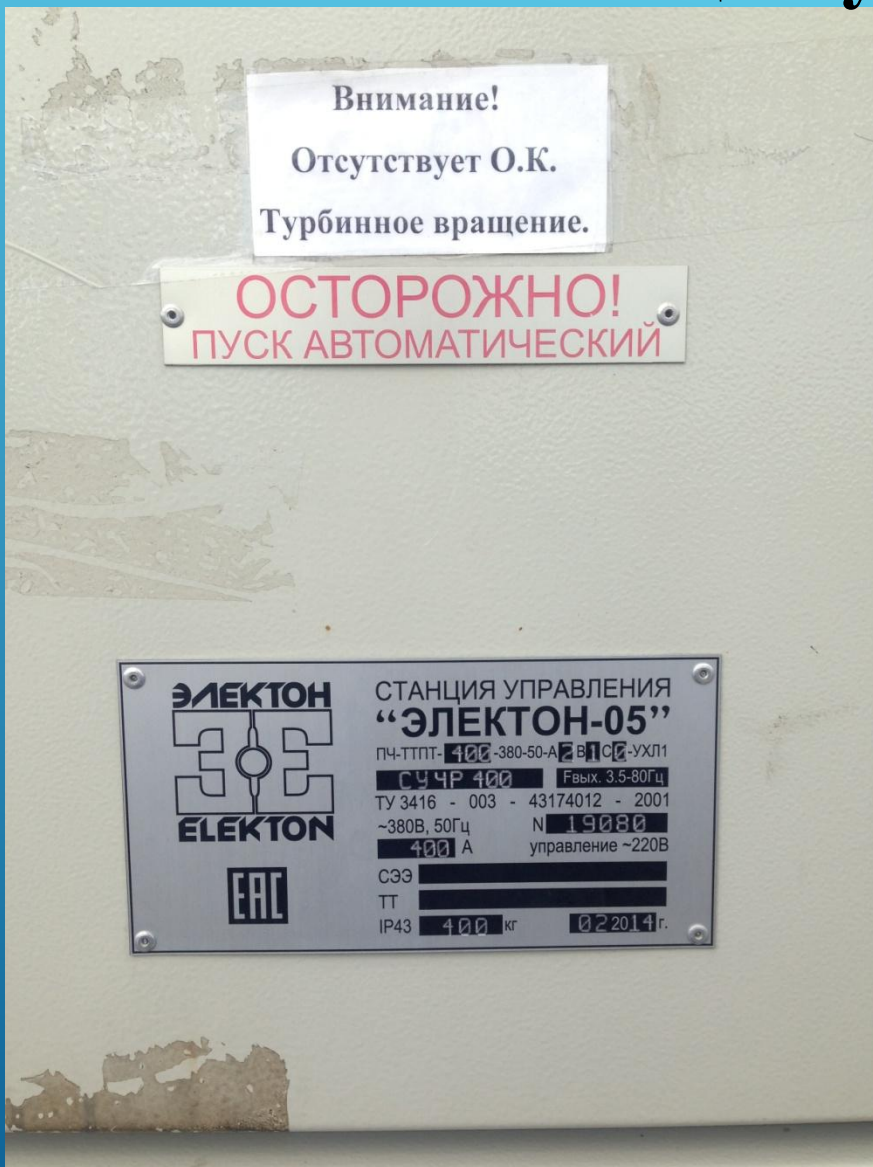


«АГЗУ»



«Блок управления»

# Станция управления



# Отбор проб



# Охрана труда

## Средства индивидуальной защиты (СИЗ)





# Заключение

Прохождение производственной практики помогло дополнить и закрепить теоретические знания.

Работа в ОАО «Востокгазпром» дала возможность ознакомиться со структурой предприятия и организацией производства, а так же практические навыки ведения технологического процесса.



СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ

