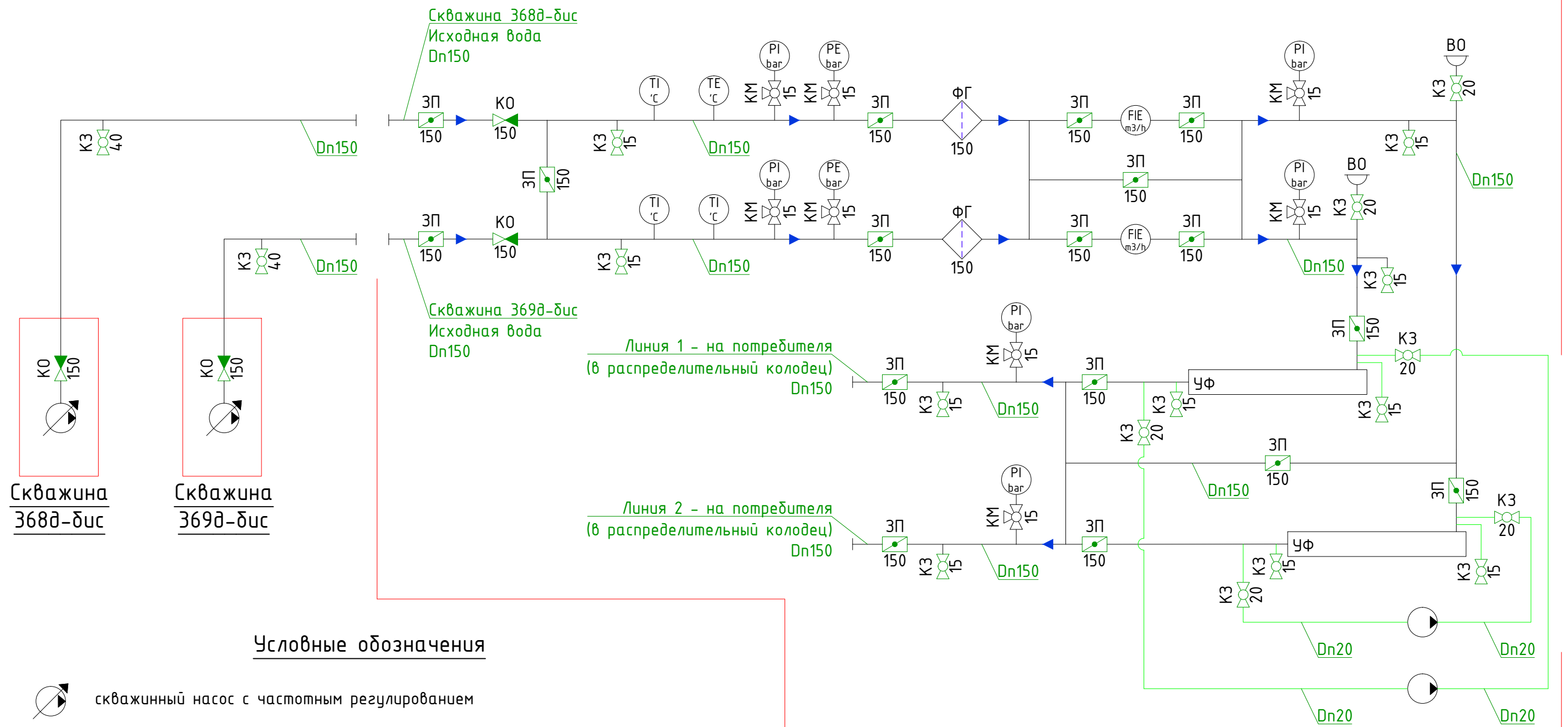


Скважинный павильон



Условные обозначения

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | скважинный насос с частотным регулированием | | затвор дископоворотный DN150 |
| | фильтр сетчатый - грязевик | | клапан обратный DN150 |
| | водосчетчик электромагнитный | | кран трехходовой манометрический DN15 |
| | манометр | | кран запорный шаровый DN40, DN20, DN15 |
| | датчик давления | | направление движения жидкости |
| | термометр | | линия промывки установок
УФ-обеззараживания |
| | датчик температуры | | |
| | воздушный клапан | | |
| | промывочный насос установки
УФ-обеззараживания | | |

УФ установка УФ-обеззараживания

изм	кол	лист	Недок	подпись	дата						
ГИП		Платонова А.В.				Скважинный водозабор. Технологические решения					
Разработал									стадия	лист	листов
Проверил									Р	3	
						Технологическая схема					