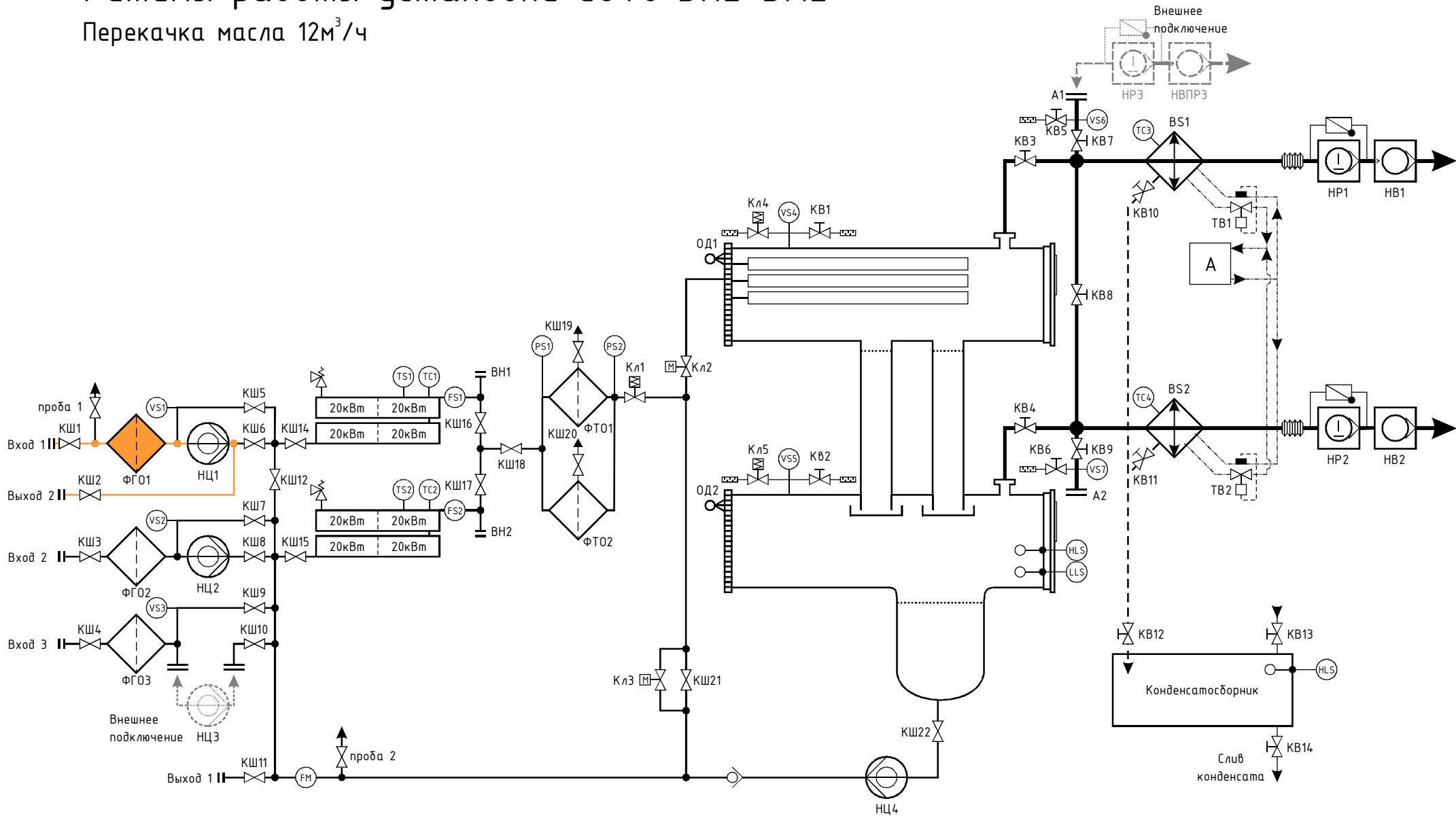


Режимы работы установки С0Т6 ВК2-ВА2

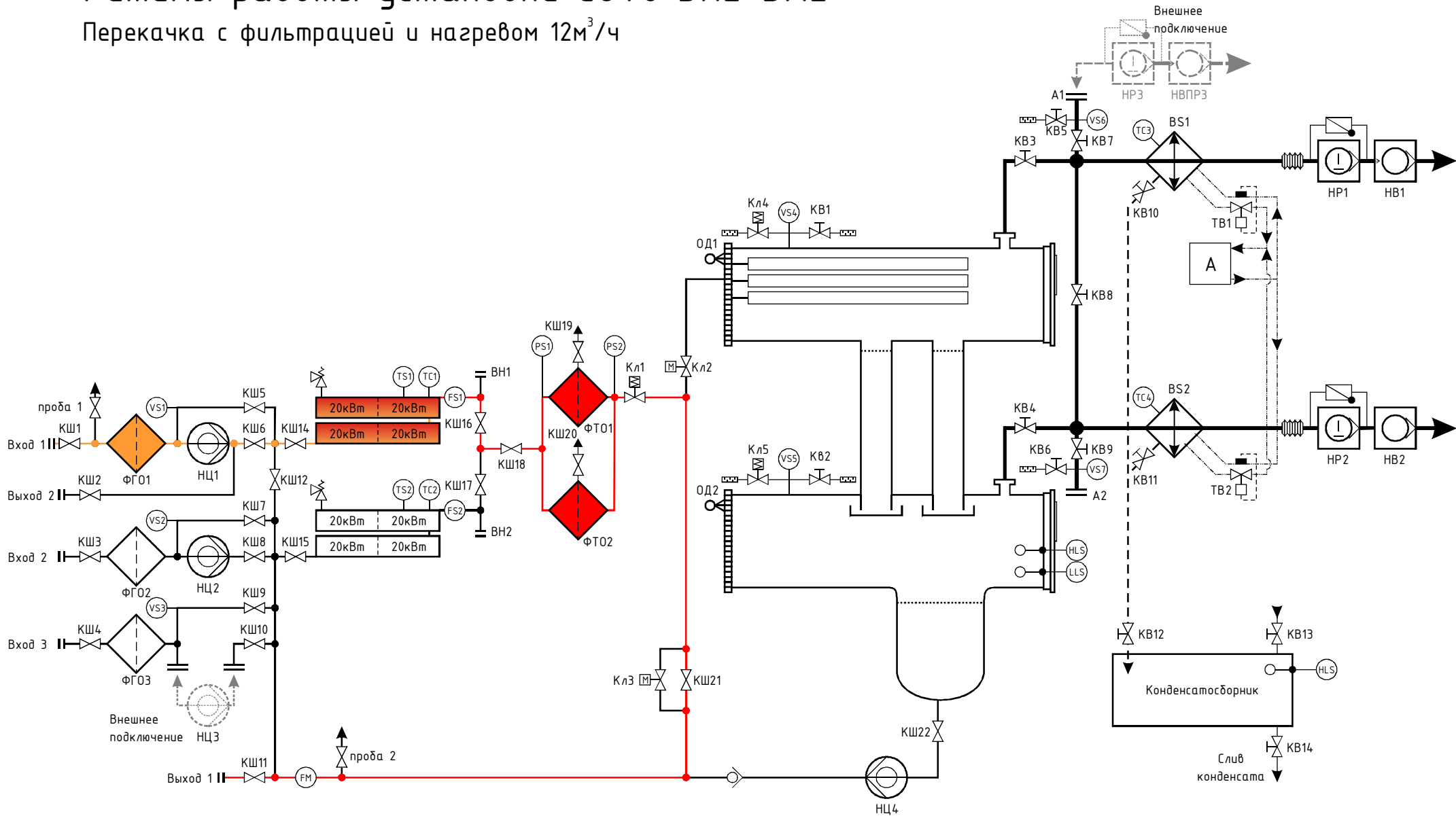
Перекачка масла 12м³/ч



ПРИМЕЧАНИЕ: Данная схема предназначена для ознакомления режимов работы установки, на схеме отсутствуют или упрощены отдельные узлы контроля и управления

Режимы работы установки С0Т6 ВК2-ВА2

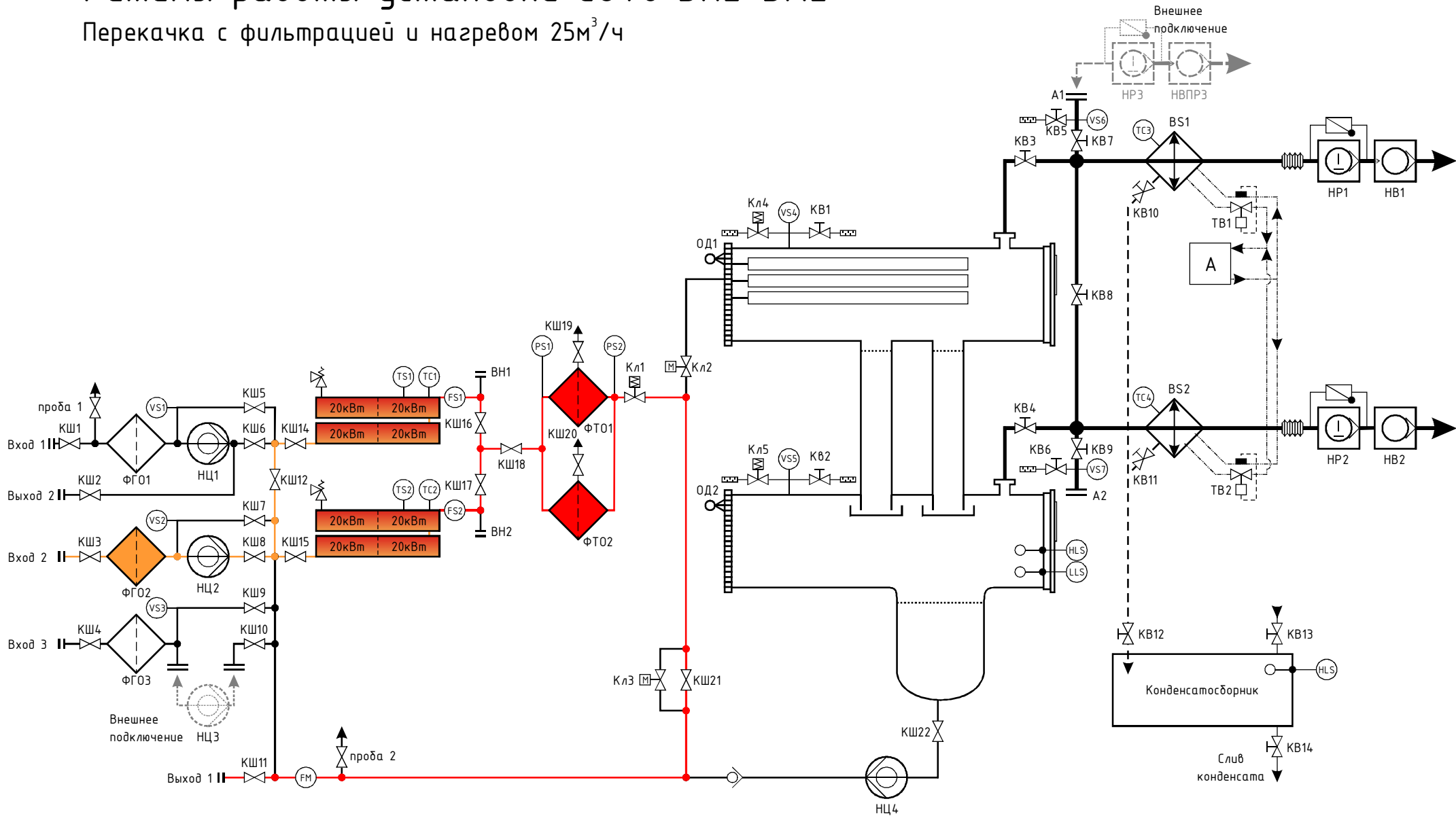
Перекачка с фильтрацией и нагревом 12м³/ч



ПРИМЕЧАНИЕ: Данная схема предназначена для ознакомления режимов работы установки, на схеме отсутствуют или упрощены отдельные узлы контроля и управления

Режимы работы установки СОР6 ВК2-ВА2

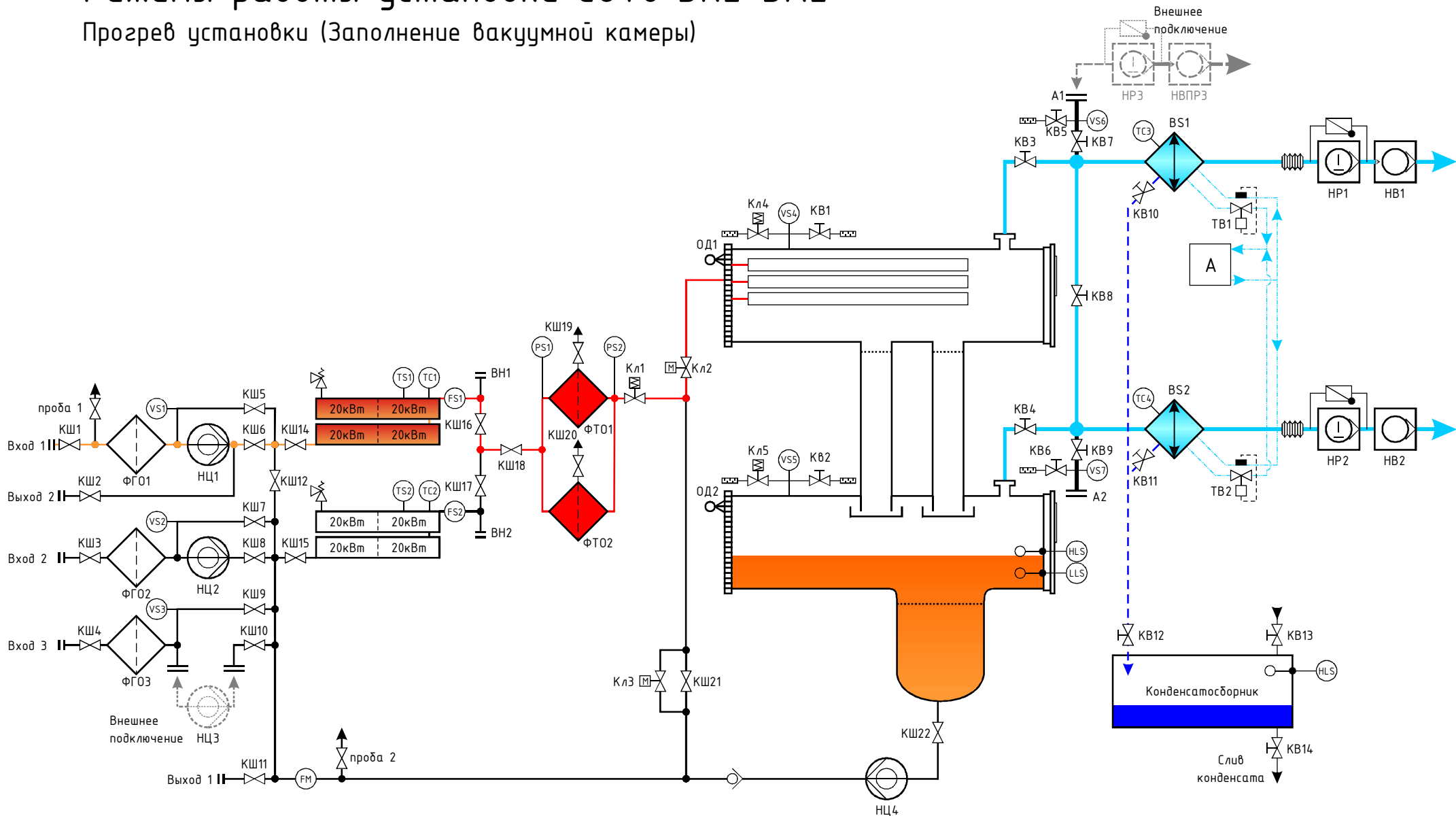
Перекачка с фильтрацией и нагревом 25м³/ч



ПРИМЕЧАНИЕ: Данная схема предназначена для ознакомления режимов работы установки, на схеме отсутствуют или упрощены отдельные узлы контроля и управления

Режимы работы установки С0Т6 ВК2-ВА2

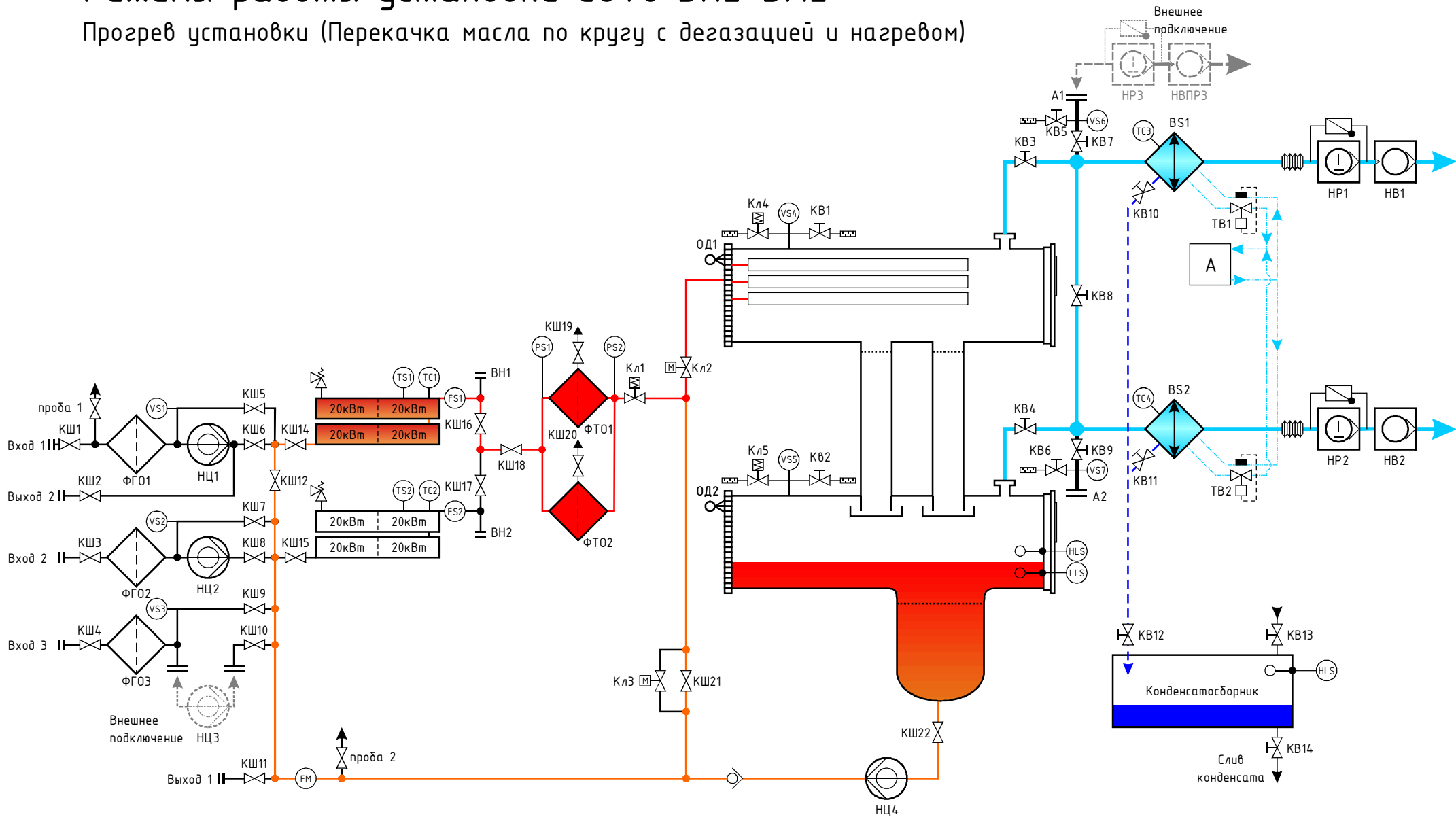
Прогрев установки (Заполнение вакуумной камеры)



ПРИМЕЧАНИЕ: Данная схема предназначена для ознакомления режимов работы установки, на схеме отсутствуют или упрощены отдельные узлы контроля и управления

Режимы работы установки С0Т6 ВК2-ВА2

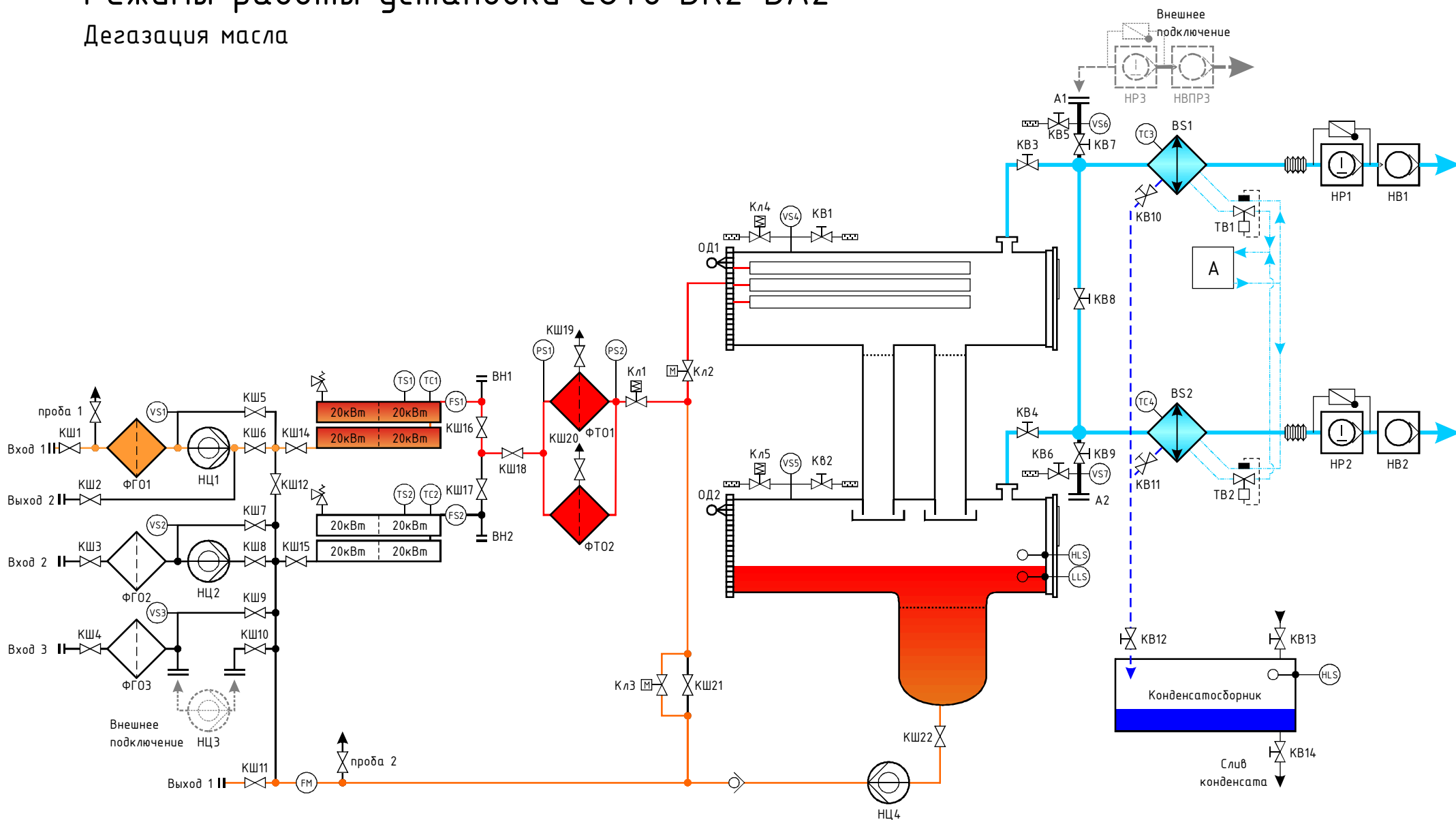
Прогрев установки (Перекачка масла по кругу с дегазацией и нагревом)



ПРИМЕЧАНИЕ: Данная схема предназначена для ознакомления режимов работы установки, на схеме отсутствуют или упрощены отдельные узлы контроля и управления

Режимы работы установки С0Т6 ВК2-ВА2

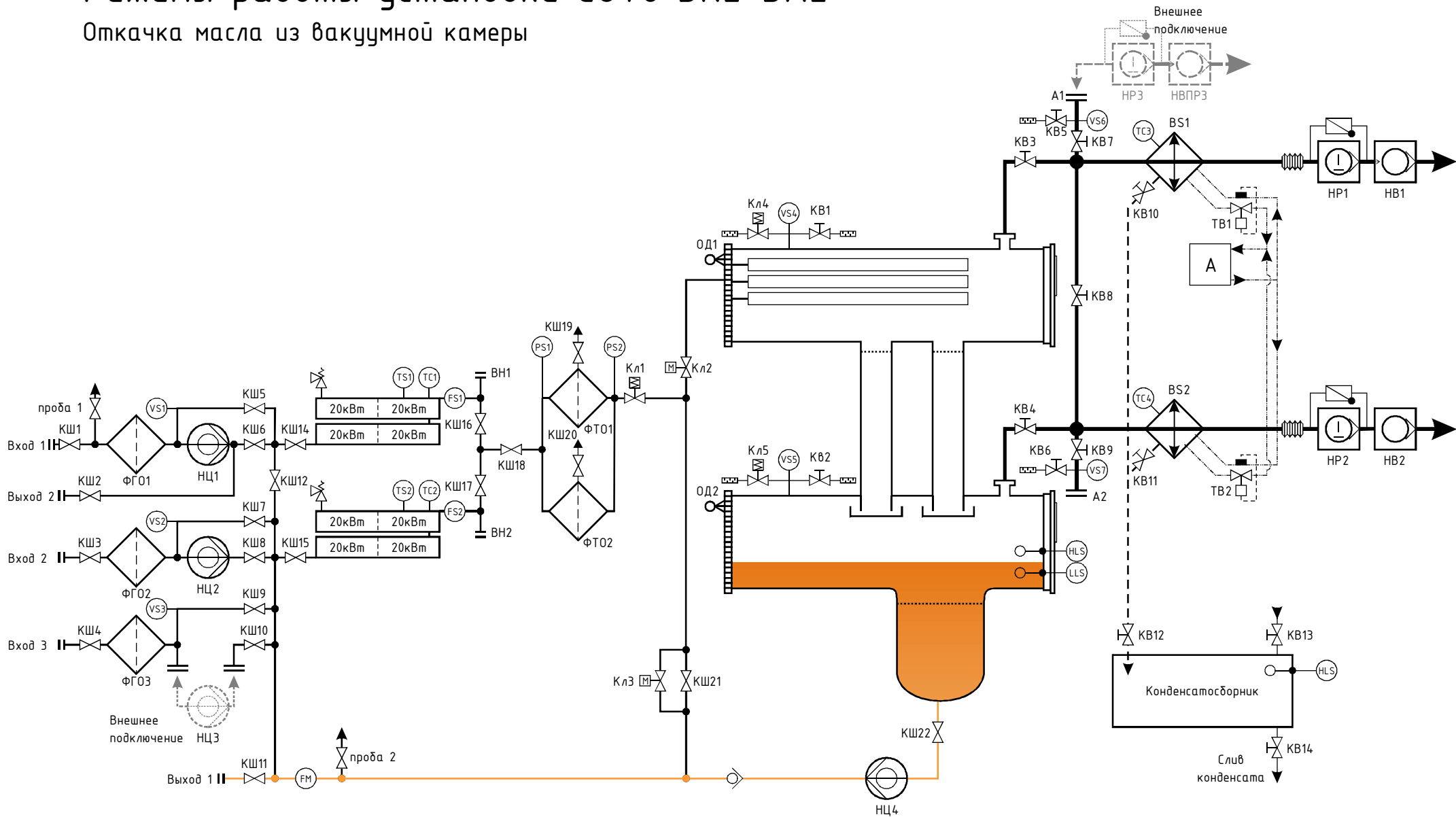
Дезаэрация масла



ПРИМЕЧАНИЕ: Данная схема предназначена для ознакомления режимов работы установки, на схеме отсутствуют или упрощены отдельные узлы контроля и управления

Режимы работы установки С0Т6 ВК2-ВА2

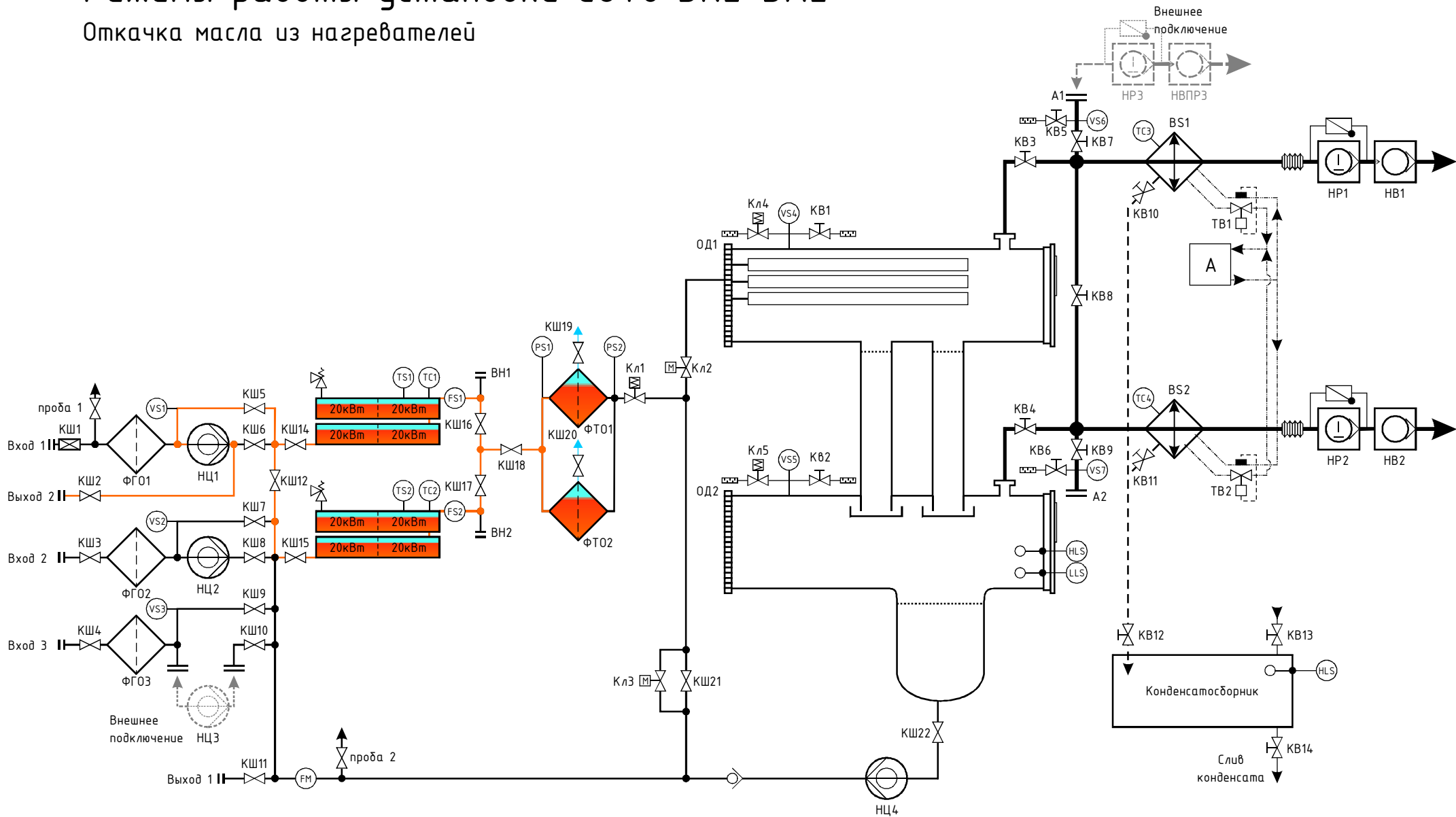
Откачка масла из вакуумной камеры



ПРИМЕЧАНИЕ: Данная схема предназначена для ознакомления режимов работы установки, на схеме отсутствуют или упрощены отдельные узлы контроля и управления

Режимы работы установки С0Т6 ВК2-ВА2

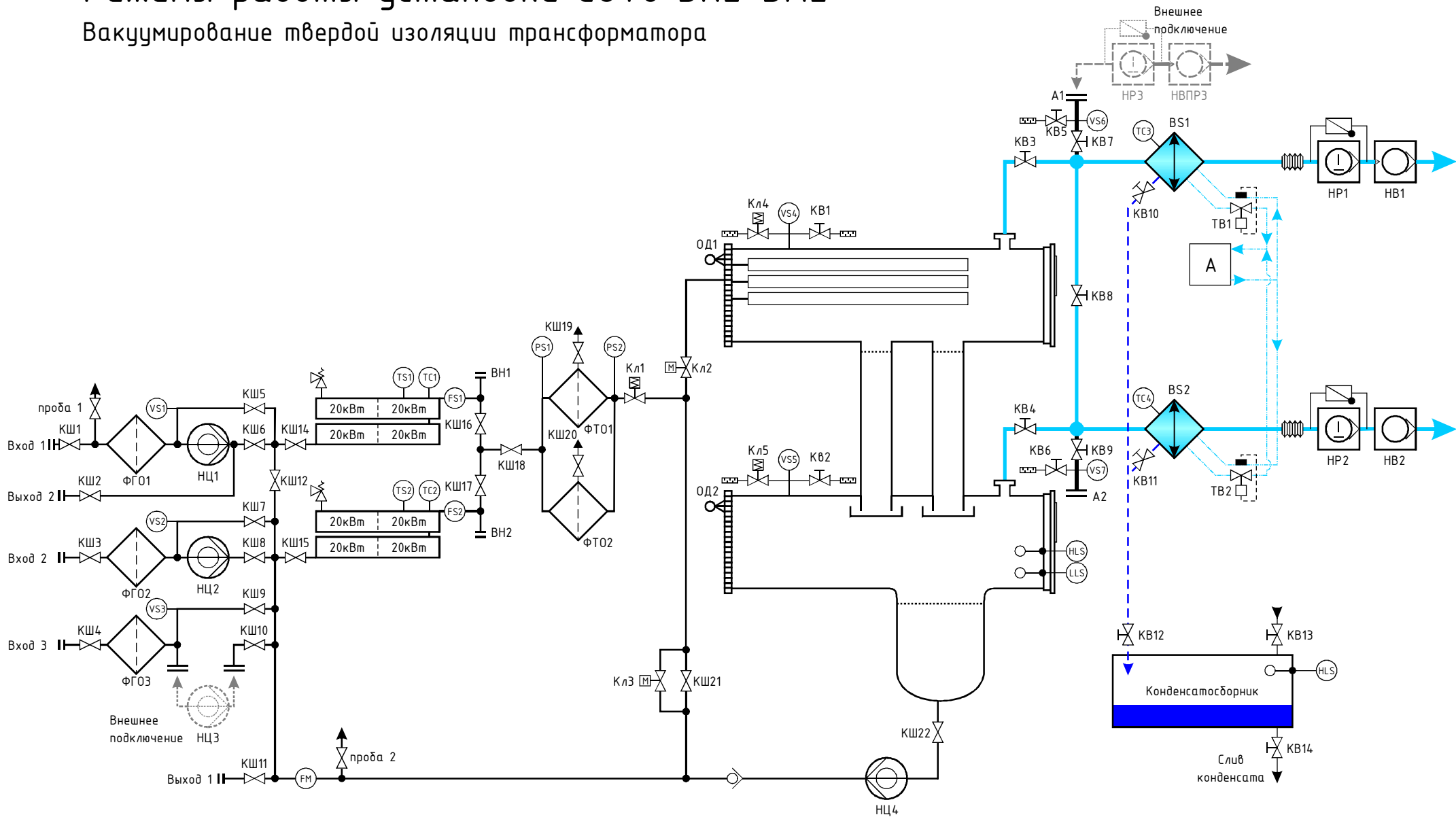
Откачка масла из нагревателей



ПРИМЕЧАНИЕ: Данная схема предназначена для ознакомления режимов работы установки, на схеме отсутствуют или упрощены отдельные узлы контроля и управления

Режимы работы установки С0Т6 ВК2-ВА2

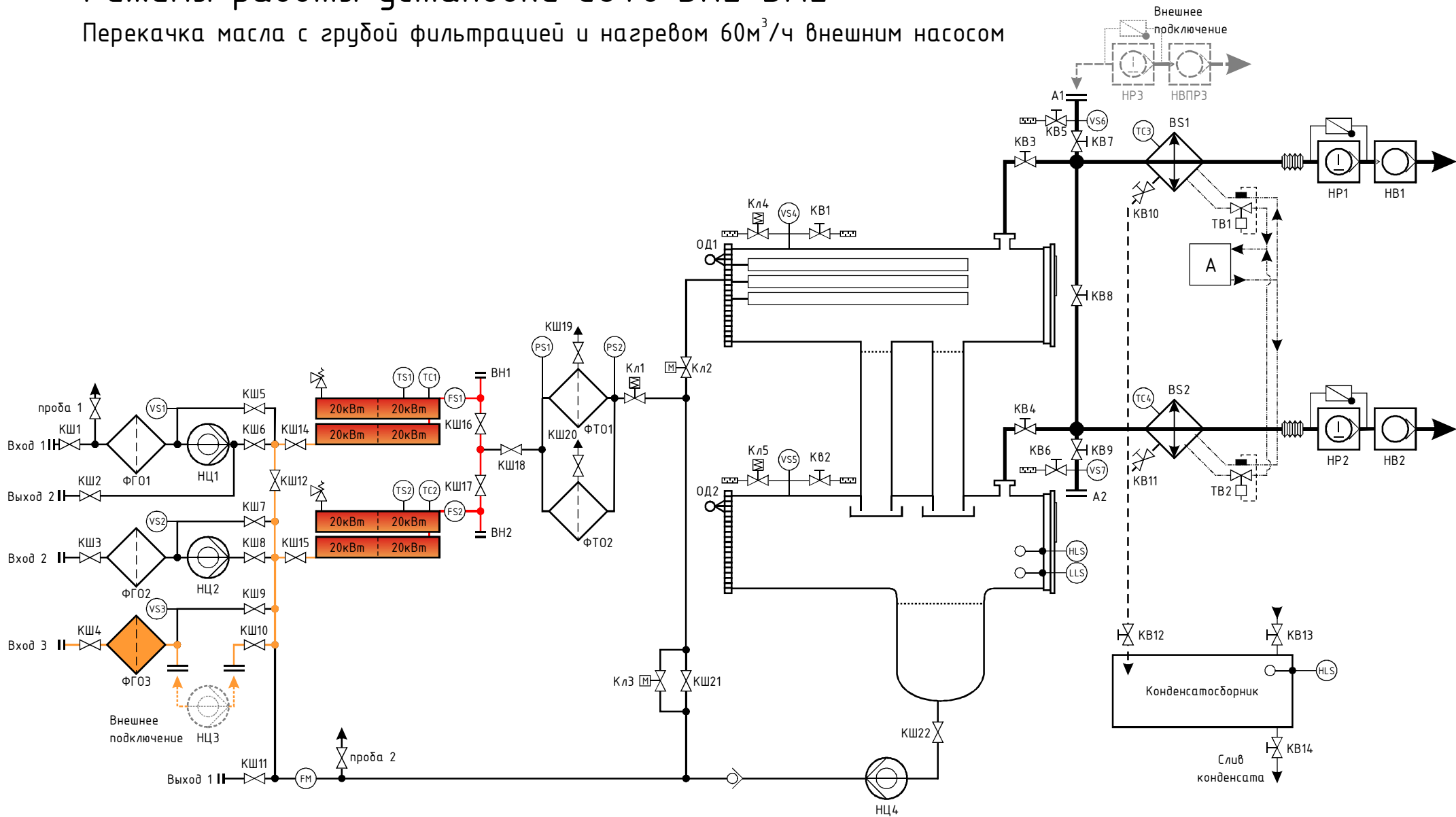
Вакуумирование твердой изоляции трансформатора



ПРИМЕЧАНИЕ: Данная схема предназначена для ознакомления режимов работы установки, на схеме отсутствуют или упрощены отдельные узлы контроля и управления

Режимы работы установки С0Т6 ВК2-ВА2

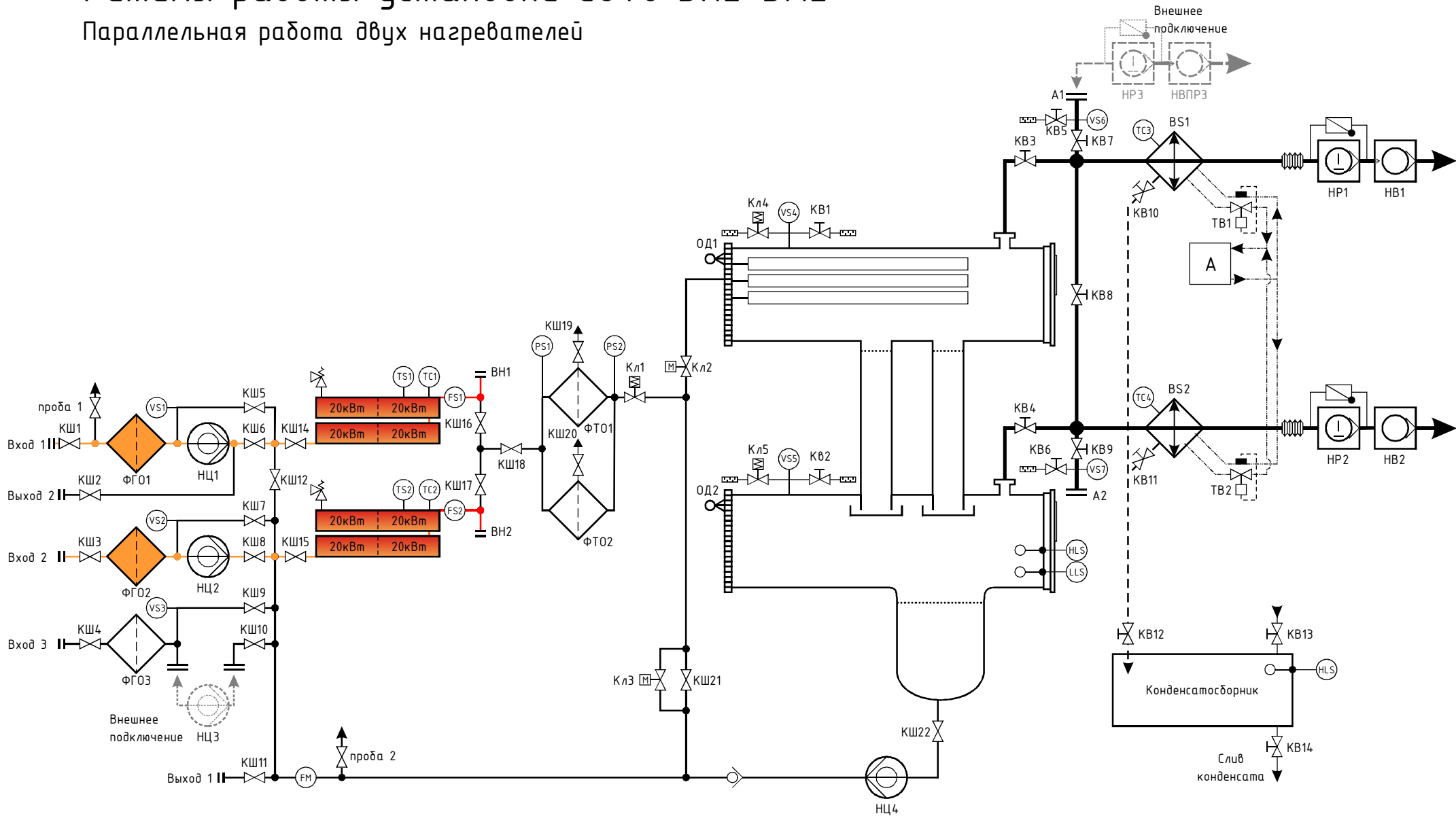
Перекачка масла с грубой фильтрацией и нагревом 60м³/ч внешним насосом



ПРИМЕЧАНИЕ: Данная схема предназначена для ознакомления режимов работы установки, на схеме отсутствуют или упрощены отдельные узлы контроля и управления

Режимы работы установки С0Т6 ВК2-ВА2

Параллельная работа двух нагревателей



ПРИМЕЧАНИЕ: Данная схема предназначена для ознакомления режимов работы установки, на схеме отсутствуют или упрощены отдельные узлы контроля и управления