



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ПОДБОРА КОНДЕНСАТООТВОДЧИКА

Заказчик:					
Организация/город		ОАО «Славнефть-ЯНОС», г. Ярославль			
Цех/Установка/Позиция		Цех № <u>17</u> / Установка <u>Участок ОЭТС</u> / Позиция _____			
Контактное лицо /e-mail/ телефон		Веремейко Иван Юрьевич (тел.49-80-10), Белов Артем Германович (тел.49-90-75)			
Общие сведения для подбора конденсатоотводчика (КО):					
Область применения	Дренаж <input checked="" type="checkbox"/> паропровода	Пароспутник <input type="checkbox"/> (мин. допуст. t° продукта _____)	Дренаж <input type="checkbox"/> воздухопровода	После теплообменного <input type="checkbox"/> оборудования (ТО)	
	Тип и краткое описание ТО _____		Регулирование по паровой стороне <input type="checkbox"/>	Регулирование по конденсатной стороне <input type="checkbox"/>	
	Тип нагреваемого тела _____	Температура нагреваемого тела, °C _____	На входе в ТО (мин. _____)	На выходе из ТО (макс. _____)	
	Расход нагреваемого тела, т/ч _____		Макс. расход пара на ТО, т/ч _____		
Другая область применения: _____					
Давление пара (изб) перед КО	Мин <u>9,0</u> Раб <u>11,0</u> Макс <u>12,5</u>	Температура пара, °C	Мин <u>179</u> Раб <u>220</u> Макс <u>250</u>	Расход конденсата, т/ч	Мин <u>0,11</u> Раб <u>0,14</u> Макс <u>0,16</u>
Давление в общем конденсато-проводе (изб)	Мин <u>1,0</u> Раб <u>2,0</u> Макс <u>3,0</u>	Конденсатная линия* после КО	Слив в атмосферу <input type="checkbox"/>	Подъем конденсатной линии после КО	
		Напрямую в конденсатный бак <input type="checkbox"/>	В общий конденсато-провод <input checked="" type="checkbox"/>	Да <input checked="" type="checkbox"/> (высота <u>1м</u>) Нет <input type="checkbox"/>	
Размер существующего КО,	Ду <u>25</u> мм	Место установки	На улице <input checked="" type="checkbox"/> (мин. t° <u>-46°C</u>) В помещении <input type="checkbox"/>	Тип присоединения	Фланец <input checked="" type="checkbox"/> Резьба <input type="checkbox"/> Сварка <input type="checkbox"/>
Желательный материал корпуса	<u>A 105</u>	Монтажное положение КО	Вертикально <input type="checkbox"/> Горизонтально <input checked="" type="checkbox"/>	Количество* <u>5</u> шт.	
Дополнительная информация (или эскиз места установки):	* конденсатная линия – участок трубопровода между КО и общим конденсатопроводом или конденсатным баком 1. Монтажный размер – 160 мм. 2. Желательный тип конденсатоотводчика – Биметаллический.				

По всем вопросам обращаться по тел.

Начальник цеха №17

И.А. Щипцов