

«УТВЕРЖДАЮ»
 Председатель Коллегиального органа
 / А.А. Грибин/
 «10» июля 2020г.



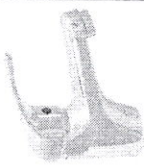
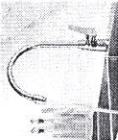

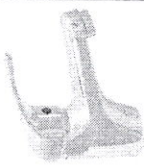
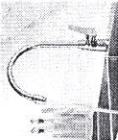

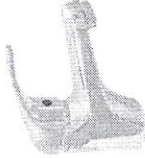
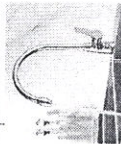

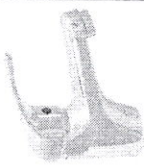
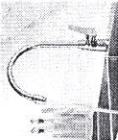
№3

10 июля 2020г.

РАЗЪЯСНЕНИЯ ПОЛОЖЕНИЙ ЗАКУПОЧНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

В рамках проводимого открытого запроса цен на право заключения договора поставки сантехнических материалов (Номер закупки: EX20061800028) Акционерное общество «Завод полупроводниковых приборов», являющееся организатором закупки, в соответствии с полученным запросом о разъяснении положений закупочной документации представляет следующие разъяснения:

№ п/п	Дата и время поступления запроса	Тема разъяснений	№ Лота	Сведения о запросе		Разъяснения положений закупочной документации
				Предмет запроса о разъяснении		
1.	09.07.2020 11:50	Требования к характеристикам в техническом задании	EX20061800028	Добрый день. Просим дать разъяснения.		Благодарим за направленный запрос! Поз.93,94,100: SDR11

				<div>204</div> <div>Смеситель общий для ванн и умывальников</div>	<div><div><div><div><div></div><div>Характеристикам «Максимальное давление менее 1 Мпа Температура рабочей среды (максимальная) не менее 95°C»</div></div><div>соответствует следующий смеситель: Термосмеситель FAR 1/2" BTmax = 95 °C хромированный</div><div>Согласно тех описанию необходимы следующие смесители:</div><table><tr><th>Поз. 204</th><th>Поз. 205</th><th>Поз. 206</th></tr><tr><td>Максимальное давление 0,63 Мпа Температура рабочей среды (максимальная) 75°C </td><td>Максимальное давление 0,63 Мпа Температура рабочей среды (максимальная) 75°C </td><td>Максимальное давление 0,63 Мпа Температура рабочей среды (максимальная) 75°C </td></tr></table></div><div>Просим сообщить смесители с какими характеристиками необходимы.</div></div></div>	Поз. 204	Поз. 205	Поз. 206	Максимальное давление 0,63 Мпа Температура рабочей среды (максимальная) 75°C 	Максимальное давление 0,63 Мпа Температура рабочей среды (максимальная) 75°C 	Максимальное давление 0,63 Мпа Температура рабочей среды (максимальная) 75°C 	<div>(высота*ширина*глубина): 160(30-680)*(160-215)*(160-215) мм</div> <div>Поз.204, 205, 206: необходимы подобные смесители</div> <div>Поз.204 </div> <div>Поз.205 </div> <div>Поз.206 </div> <div>Соответствующие изменения будут внесены в закупочную документацию.</div>	<div>Поз.178: хомут должен быть согласно техническому заданию</div>
Поз. 204	Поз. 205	Поз. 206											
Максимальное давление 0,63 Мпа Температура рабочей среды (максимальная) 75°C 	Максимальное давление 0,63 Мпа Температура рабочей среды (максимальная) 75°C 	Максимальное давление 0,63 Мпа Температура рабочей среды (максимальная) 75°C 											
2.	10.07.2020 10:15	Требования к характеристикам в техническом задании	EX20061800028	<div>Просим разъяснить следующие пункты закупочной документации по проведению открытого запроса цен на право заключения договора на поставку сантехнических материалов: 1) П.178 ТЗ Хомут металлический для крепления трубопроводов диаметром 25-28 мм, вопрос - допускается ли хомут с большим пределом регулировки 25-30 мм?</div>									

Начальник отдела закупок и снабжения

/О.Н. Румянцева/

Главный энергетик-начальник комплекса

/Э.Л. Ермолаев/