**Перечень**

**обязательной сопроводительной документации**

**на поставляемую запорно- регулирующую арматуру (ЗРА) для основных производств ООО «СИБУР»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Перечень, краткое наименование документации | Требование | Форма |
| 1. | **Декларация соответствия ТР ТС 010/2011** **по схеме 5 Д** (копия). | ТР ТС 010 2011 |  |
| 2. | **Сертификат соответствия ТР ТС 012/2011** (копия) | ТР ТС 012/ 2011 |  |
| 3. | **Сертификат соответствия ТР ТС 032/2013** **по схеме 1С** (копия) | ТР ТС 032/2013 |  |
| 4. | **Паспорт арматуры на русском языке** – на бумажном носителеВ паспорте на предохранительный клапан обязательно должны указываться коэффициент расхода клапана и наименьшая площадь сечения проточной части седла, а также диапазон настройки пружины или ее номер и рабочее давление, на которое настроен клапан.К паспорту арматуры должна быть приложена эксплуатационная документация на комплектующие изделия. | ГОСТ53672-2009ГОСТ 32569-2013Руководство по безопасности«Рекомендации по устройству и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов», приказ РТН от 27 декабря 2012 г. N 784 | Рекомендуемая формы приведены: - в приложении Н к ГОСТ 32569-2013; - в СТ ЦКБА 031-2009 Арматура трубопроводная. Паспорт. Правила разработки и оформления;- в приложении 8 к Руководству по безопасности«Рекомендации по устройству и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов», приказ РТН от 27 декабря 2012 г. N 784;ГОСТ 2.601  |
| 5. | **Руководство (инструкция) по эксплуатации** на арматуру на русском языке. | ТР ТС 010 2011, ТР ТС 032/2013,Руководство по безопасности«Рекомендации по устройству и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов», приказ РТН от 27 декабря 2012 г. N 784 | ГОСТ 2.601 - 1 экз. на партию не более 10 изделий, отправляемых в один адрес,если другое количество не оговорено в ТУ на конкретное изделие |
| 6. | **Для предохранительных клапанов – дополнительно паспорт на пружину -** на русском языке  | ТР ТС 032/2013 |  |
| 7. | **При наличии привода - паспорт на привод** на русском языке  | ТР ТС 032/2013 |  |
| 8.  | **При наличии привода - руководство (инструкция) по эксплуатации на привод** на русском языке  | ТР ТС 032/2013 |  |