



<b>Экспертные организации<sup>1</sup></b> <b>Виды продукции</b>		Составные части реактора	Тепломеханическое оборудование	КИП автоматики, АСУ ТП, ИВС	Детали и сборочные единицы трубопроводов	Оборудование систем вентиляции, важных для безопасности атомных станций	Грузоподъемные механизмы	Кабельные изделия	Насосное оборудование	Теплообменное оборудование	Трубопроводная арматура	Электротехническое оборудование	Оборудование СЛА атомных станций	ДГУ систем безопасности и межблочных ДГУ атомных станций	Продукция радиационно-защитной техники (упаковочные комплекты (контейнеры))
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7	Федеральное бюджетное учреждение «Научно-технический центр по ядерной и радиационной безопасности» (ФБУ «НТЦ ЯРБ»)	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	-
8	Открытое акционерное общество «Всероссийский научно-исследовательский, проектно-конструкторский и технологический институт кабельной промышленности» (ОАО «ВНИИКП»)	-	-	-	-	-	-	√	-	-	-	-	-	-	-
9	Общество с ограниченной ответственностью «РусАтомЭкспертиза» (ООО «РусАтомЭкспертиза»)	-	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√ <sup>2</sup>	√	√
10	Акционерное общество «Всероссийское производственное объединение «Зарубежатомэнергострой» (АО «ВПО «ЗАЭС»)	√	√	-	√	√	-	-	√	√	√	-	-	√	-
11	Акционерное общество «Научно - исследовательский и конструкторский институт монтажной технологии - Атомстрой» (АО «НИКИМТ -	-	√	√	√	√	-	-	-	-	√	-	-	-	-

<b>Виды продукции</b>  <b>Экспертные организации<sup>1</sup></b>		Составные части реактора	Тепломеханическое оборудование	КИП автоматики, АСУ ТП, ИВС	Детали и сборочные единицы трубопроводов	Оборудование систем вентиляции, важных для безопасности атомных станций	Грузоподъёмные механизмы	Кабельные изделия	Насосное оборудование	Теплообменное оборудование	Трубопроводная арматура	Электротехническое оборудование	Оборудование СЛА атомных станций	ДГУ систем безопасности и межблочных ДГУ атомных станций	Продукция радиационно-защитной техники (упаковочные комплекты (контейнеры))
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>Атомстрой»)</b>														
12	Акционерное общество «Радиевый институт имени В.Г. Хлопина» (АО «Радиевый институт им. В.Г. Хлопина»)	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-
13	Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт конструкционных материалов «Прометей» имени И.В. Горынина Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (НИЦ «Курчатовский институт - ЦНИИ КМ «Прометей»)	✓	-	-	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	-	-	-	-
14	Акционерное общество «Опытное Конструкторское Бюро Машиностроения имени И.И. Африкантова» (АО «ОКБМ Африкантов»)	✓	-	-	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-
15	Общество с ограниченной ответственностью - Предприятие по обеспечению работоспособности технологического оборудования «РЕСУРС»	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-

<b>Виды продукции</b>  <b>Экспертные организации<sup>1</sup></b>		Составные части реактора	Тепломеханическое оборудование	КИП автоматики, АСУ ТП, ИВС	Детали и сборочные единицы трубопроводов	Оборудование систем вентиляции, важных для безопасности атомных станций	Грузоподъемные механизмы	Кабельные изделия	Насосное оборудование	Теплообменное оборудование	Трубопроводная арматура	Электротехническое оборудование	Оборудование СЛА атомных станций	ДГУ систем безопасности и межблочных ДГУ атомных станций	Продукция радиационно-защитной техники (упаковочные комплекты (контейнеры))
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>(ООО «РЕСУРС»)</b>														
<b>16</b>	Акционерное общество «Научный центр «Техэкспертиза» <b>(АО «НЦ «Техэкспертиза»)</b>	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-
<b>17</b>	Общество с ограниченной ответственностью «Уральский региональный экспертно-сертификационный научно-технический центр ядерной и радиационной безопасности» <b>(ООО «Уралрэсцентр»)</b>	-	-	-	✓	-	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-
<b>18</b>	Общество с ограниченной ответственностью «Межотраслевой экспертно-сертификационный, научно-технический и контрольный центр ядерной и радиационной безопасности» <b>(ООО «РЭСцентр»)</b>	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-
<b>19</b>	Акционерное общество «Электрогорский научно-исследовательский центр по безопасности атомных электростанций» <b>(АО «ЭНИЦ»)</b>	-	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-

Виды продукции Экспертные организации <sup>1</sup>		Составные части реактора	Тепломеханическое оборудование	КИП автоматик, АСУ ТП, ИВС	Детали и сборочные единицы трубопроводов	Оборудование систем вентиляции, важных для безопасности атомных станций	Грузоподъемные механизмы	Кабельные изделия	Насосное оборудование	Теплообменное оборудование	Трубопроводная арматура	Электротехническое оборудование	Оборудование СЛА атомных станций	ДГУ систем безопасности и межблочных ДГУ атомных станций	Продукция радиационно-защитной техники (упаковочные комплекты (контейнеры))
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
20	Акционерное общество «Агентство Надзора за Качеством» (АО «АНК»)	-	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-
21	Общество с ограниченной ответственностью «Инженерно-Исследовательский Центр Экспертиз Безопасности» (ООО «ИИЦЭБ»)	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	-	-
22	Общество с ограниченной ответственностью «Сертификационный экспертный центр оборудования объектов использования атомной энергии» (ООО «СЭЦ ООИАЭ»)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
23	Общество с ограниченной ответственностью «Нижегородский экспертный центр ядерных технологий» (ООО «НЭЦЯТ»)	✓	-	-	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-

<sup>1</sup> Оценку соответствия в форме экспертизы технической документации проводят организации, имеющие опыт проведения экспертиз проектной и конструкторской документации в отношении продукции российского и иностранного

производства, важного для безопасности, или организации, имеющие опыт проектирования и конструирования ядерных установок и оборудования для ядерных установок, важного для безопасности.

Не допускается проведение оценки соответствия в форме экспертизы технической документации экспертной организацией и экспертами, участвовавшими в разработке технической документации, в том числе оказывавшими консультационные услуги при ее разработке.

<sup>2</sup> В части герметичных проходов и шлюзовых дверей.