

Сведения из Реестра заключений экспертизы промышленной безопасности, подлежащие размещению на официальном сайте Центрального управления Ростехнадзора на территории Владимирской области за период с 22.06.2020 по 26.06.2020

№ п/п	Наименование заявителя	Объект экспертизы промышленной безопасности	Наименование заключения экспертизы промышленной безопасности	Наименование экспертной организации	Номер(а) квалификационного(ых) удостоверения(ий) эксперта(ов)	Регистрационный номер, присвоенный заключению экспертизы промышленной безопасности	Дата внесения заключения экспертизы промышленной безопасности в Реестр
1	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Сеть газопотребления Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0007, III класс опасности) – тридцать две газовые горелки котлов БКЗ-210-140 ст. №№ 5, 7, 8, 9, эксплуатируемые филиалом «Владимирский»</p> <p>ПАО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	<p>ООО «КостромаДиагностика»</p>	АЭ.16.01325.003	15-ТУ-08506-2020	22.06.2020

2	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Топливное хозяйство Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0006, III класс опасности) – напорный мазутопровод от ОМН к подогревателям, рег. №146 КТЦ, эксплуатируемые филиалом «Владимирский» ПАО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	АО НПО «Техкранэнерго»	<p>АЭ.16.02420.002 АЭ.16.02420.003 АЭ.16.03869.001</p>	15-ТУ-08509-2020	22.06.2020
3	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Топливное хозяйство Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0006, III класс опасности) – фильтр тонкой очистки мазута, ФТО №4, рег. №170 КТЦ, эксплуатируемый филиалом «Владимирский» ПАО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	ООО «Промтехэксперт»	<p>АЭ.17.04301.004 АЭ.17.04650.002 АЭ.17.04650.003</p>	15-ТУ-08514-2020	22.06.2020

4	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Топливное хозяйство Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0006, III класс опасности) – фильтр тонкой очистки мазута, ФТО №3, рег. №169 КТЦ, эксплуатируемый филиалом «Владимирский» ПАО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	ООО «Промтехэксперт»	<p>АЭ.17.04301.004 АЭ.17.04650.002 АЭ.17.04650.003</p>	15-ТУ-08518-2020	22.06.2020
5	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Топливное хозяйство Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0006, III класс опасности) – фильтр тонкой очистки мазута, ФТО №2, рег. №168 КТЦ, эксплуатируемый филиалом «Владимирский» ПАО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	ООО «Промтехэксперт»	<p>АЭ.17.04301.004 АЭ.17.04650.002 АЭ.17.04650.003</p>	15-ТУ-08519-2020	22.06.2020

6	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Топливное хозяйство Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0006, III класс опасности) – фильтр тонкой очистки мазута, ФТО №1, рег. №165 КТЦ, эксплуатируемый филиалом «Владимирский» ПАО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	ООО «Промтехэксперт»	<p>АЭ.17.04301.004 АЭ.17.04650.002 АЭ.17.04650.003</p>	15-ТУ-08527-2020	22.06.2020
7	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Топливное хозяйство Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0006, III класс опасности) – фильтр рециркуляционный грубой очистки мазута, ФРГО №2, рег. №178 КТЦ, эксплуатируемый филиалом «Владимирский» ПАО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	ООО «Промтехэксперт»	<p>АЭ.17.04301.004 АЭ.17.04650.002 АЭ.17.04650.003</p>	15-ТУ-08531-2020	22.06.2020

8	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Топливное хозяйство Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0006, III класс опасности) – фильтр рециркуляционный грубой очистки мазута, ФРГО №1, рег. №177 КТЦ, эксплуатируемый филиалом «Владимирский» ПАО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	ООО «Промтехэксперт»	<p>АЭ.17.04301.004 АЭ.17.04650.002 АЭ.17.04650.003</p>	15-ТУ-08538-2020	22.06.2020
9	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Топливное хозяйство Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0006, III класс опасности) – фильтр грубой очистки мазута, ФГО №2, рег. №176 КТЦ, эксплуатируемый филиалом «Владимирский» ПАО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	ООО «Промтехэксперт»	<p>АЭ.17.04301.004 АЭ.17.04650.002 АЭ.17.04650.003</p>	15-ТУ-08541-2020	22.06.2020

10	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Топливное хозяйство Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0006, III класс опасности) – фильтр грубой очистки мазута, ФГО №1, рег. №175 КТЦ, эксплуатируемый филиалом «Владимирский» ПАО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	ООО «Промтехэксперт»	<p>АЭ.17.04301.004 АЭ.17.04650.002 АЭ.17.04650.003</p>	15-ТУ-08547-2020	22.06.2020
11	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Сеть газопотребления Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0007, III класс опасности) – шестнадцать пылегазовых плоскофакельных горелок котлов ТПЕ-430/А ст. №№ 10,11, эксплуатируемые филиалом «Владимирский» АО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	<p>ООО «КостромаДиагностика »</p>	АЭ.16.01325.003	15-ТУ-08552-2020	22.06.2020

12	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Сеть газопотребления Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0007, III класс опасности) – газопроводы среднего давления III очереди к котлам «ТПЕ-430/А» ст. №№ 10, 11, эксплуатируемые филиалом «Владимирский» АО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	АО НПО «Техкранэнерго»	<p>АЭ.16.01325.003 АЭ.16.00258.002</p>	15-ТУ-08554-2020	22.06.2020
13	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Сеть газопотребления Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0007, III класс опасности) – газопроводы I-II очереди к котлам ст. №№ 5, 6, 7, 8, 9, эксплуатируемые филиалом «Владимирский» АО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	АО НПО «Техкранэнерго»	<p>АЭ.16.01325.003 АЭ.16.00258.002</p>	15-ТУ-08555-2020	22.06.2020

14	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Топливное хозяйство Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0006, III класс опасности) – фильтр тонкой очистки мазута, ФТО №7, рег. №173 КТЦ, эксплуатируемый филиалом «Владимирский» ПАО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	ООО «Промтехэксперт»	<p>АЭ.17.04301.004 АЭ.17.04650.002 АЭ.17.04650.003</p>	15-ТУ-08558-2020	22.06.2020
15	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Топливное хозяйство Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0006, III класс опасности) – фильтр тонкой очистки мазута, ФТО №6, рег. №172 КТЦ, эксплуатируемый филиалом «Владимирский» ПАО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	ООО «Промтехэксперт»	<p>АЭ.17.04301.004 АЭ.17.04650.002 АЭ.17.04650.003</p>	15-ТУ-08559-2020	22.06.2020



16	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Топливное хозяйство Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0006, III класс опасности) – фильтр тонкой очистки мазута, ФТО №5, рег. №1712 КТЦ, эксплуатируемый филиалом «Владимирский» ПАО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	ООО «Промтехэксперт»	<p>АЭ.17.04301.004 АЭ.17.04650.002 АЭ.17.04650.003</p>	15-ТУ-08562-2020	22.06.2020
17	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Топливное хозяйство Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0006, III класс опасности) – мазутопровод от РХМ №№6,7 до ОМН, рег. №143 КТЦ, эксплуатируемый филиалом «Владимирский» ПАО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	АО НПО «Техкранэнерго»	<p>АЭ.17.02420.002 АЭ.17.02420.003 АЭ.16.03869.001</p>	15-ТУ-08565-2020	22.06.2020

18	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Топливное хозяйство Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0006, III класс опасности) – мазутопровод от приемных емкостей МНС-2 до РХМ №№ 1-7, рег. №144 КТЦ, эксплуатируемый филиалом «Владимирский» ПАО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	АО НПО «Техкранэнерго»	<p>АЭ.17.02420.002 АЭ.17.02420.003 АЭ.16.03869.001</p>	15-ТУ-08567-2020	22.06.2020
19	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Топливное хозяйство Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0006, III класс опасности) – всасывающие мазутопроводы от РХМ №№1-5 до ОМН МНС-2, рег. №142 КТЦ, эксплуатируемый филиалом «Владимирский» ПАО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	АО НПО «Техкранэнерго»	<p>АЭ.17.02420.002 АЭ.17.02420.003 АЭ.16.03869.001</p>	15-ТУ-08568-2020	22.06.2020

20	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Топливное хозяйство Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0006, III класс опасности) – мазутопровод 3-й очереди, рег. №147 КТЦ, эксплуатируемый филиалом «Владимирский» ПАО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	АО НПО «Техкранэнерго»	<p>АЭ.17.02420.002 АЭ.17.02420.003 АЭ.16.03869.001</p>	15-ТУ-08569-2020	22.06.2020
21	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Топливное хозяйство Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0006, III класс опасности) – мазутопровод рециркуляции из КТЦ в РХМ №№ 6, 7, рег. №151 КТЦ, эксплуатируемый филиалом «Владимирский» ПАО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	АО НПО «Техкранэнерго»	<p>АЭ.17.02420.002 АЭ.17.02420.003 АЭ.16.03869.001</p>	15-ТУ-08570-2020	22.06.2020

22	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Топливное хозяйство Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0006, III класс опасности) – мазутопровод рециркуляции насосов, рег. №156 КТЦ, эксплуатируемый филиалом «Владимирский» ПАО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	АО НПО «Техкранэнерго»	<p>АЭ.17.02420.002 АЭ.17.02420.003 АЭ.16.03869.001</p>	15-ТУ-08572-2020	22.06.2020
23	ПАО «Т Плюс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Топливное хозяйство Владимирской ТЭЦ-2» (рег. № А02-91244-0006, III класс опасности) – мазутопровод от ПМР к фильтрам и на эстакаду, рег. № 148 КТЦ, эксплуатируемый филиалом «Владимирский» ПАО «Т Плюс» по адресу: Владимирская обл., г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 108</p>	АО НПО «Техкранэнерго»	<p>АЭ.17.02420.002 АЭ.17.02420.003 АЭ.16.03869.001</p>	15-ТУ-08573-2020	22.06.2020

24	ООО «МКЗ»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Сеть газопотребления ООО «МКЗ» (рег. № А15-03522-0001, III класс опасности) – котел АХ 1500 зав. № 37962-4, рег. № 15022, ст. № 2, эксплуатируемый ООО «МКЗ» по адресу: Владимирская обл., г. Меленки, ул. Муромская, д. 7</p>	АО НПО «Техкранэнерго»	АЭ.16.02149.001	15-ТУ-08574-2020	22.06.2020
25	ООО «Промактив»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Сеть газопотребления ООО «Промактив» (рег. № А15-04242-0001, III класс опасности) – внутренние газопроводы высокого и низкого давления котельной №1, эксплуатируемый ООО «Промактив» по адресу: Владимирская обл., Петушинский р-он, г. Покров, ул. Франца Штольверка, д. 20</p>	ООО «Экспертстрой»	АЭ.16.01022.005 АЭ.18.05710.001	15-ТУ-08576-2020	22.06.2020

26	ООО «Промактив»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Сеть газопотребления ООО «Промактив» (рег. № А15-04242-0001, III класс опасности) – газовые горелки водогрейных котлов «ХОПЕР-100А» зав.№№ 256, 227, 356, 329, 837, 1057, эксплуатируемые ООО «Промактив» по адресу: Владимирская обл., Петушинский р-он, г. Покров, ул. Франца Штольверка, д. 20</p>	ООО «Экспертстрой»	АЭ.18.05710.001	15-ТУ-08578-2020	22.06.2020
27	ООО «Промактив»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Сеть газопотребления ООО «Промактив» (рег. № А15-04242-0001, III класс опасности) – газорегуляторный пункт шкафной (ГРПШ-400-01) зав. № 00378, эксплуатируемые ООО «Промактив» по адресу: Владимирская обл., Петушинский р-он, г. Покров, ул. Франца Штольверка, д. 20</p>	ООО «Экспертстрой»	АЭ.18.05710.001	15-ТУ-08579-2020	22.06.2020

28	ООО «Промактив»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Сеть газопотребления ООО «Промактив» (рег. № А15-04242-0001, III класс опасности) – горелки газовые типа Г-1,0к паровых котлов Е-1,0-0,9Г-3 зав. №№ 2116, 2117, эксплуатируемые ООО «Промактив» по адресу: Владимирская обл., Петушинский р-он, г. Покров, ул. Франца Штольверка, д. 20</p>	ООО «Экспертстрой»	АЭ.18.05710.001	15-ТУ-08580-2020	22.06.2020
29	ООО «Промактив»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Сеть газопотребления ООО «Промактив» (рег. № А15-04242-0001, III класс опасности) – газорегуляторный пункт блочного типа ГРПБ 00.459, эксплуатируемый ООО «Промактив» по адресу: Владимирская обл., Петушинский р-он, г. Покров, ул. Франца Штольверка, д. 20</p>	ООО «Экспертстрой»	АЭ.18.05710.001	15-ТУ-08581-2020	22.06.2020

30	ООО «Красное Эхо»	ЗС	здание на опасном производственном объекте «Цех составной» (рег. № А15-02177-0010 , IV класс опасности) – площадка составного цеха, эксплуатируемая ООО «Красное Эхо» по адресу: Владимирская обл., Гусь-Хрустальный район, пос.Уршельский, ул. Московская, д.1	ООО «Экспертстрой»	АЭ.18.02462.001	15-ЗС-08582-2020	22.06.2020
31	АО «КНИИМ»	ТУ	техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Сеть газопотребления ОАО «КНИИМ» (рег. № А02-30547-0002, III класс опасности) – чугунный ребристый водяной экономайзер ВЭ-1-16-П зав. № 2711, рег. № 24743, эксплуатируемый АО «КНИИМ» по адресу: Московская обл., г. Красноармейск, пр-кт Испытателей, д. 8	ООО «Экспертстрой»	АЭ.16.01725.007	15-ТУ-08583-2020	22.06.2020



32	ООО Специализированный Застройщик СК «Стройресурс»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Участок транспортный» (рег. № А15-03829-0001, IV класс опасности) – кран башенный передвижной КБ-403А, зав. № 894, рег. № 31173, отработавший нормативный срок службы, эксплуатируемый ООО Специализированный Застройщик СК «Стройресурс» по адресу: Владимирская обл., г. Александров, ул. Первомайская, д.78.</p>	ООО «Региональный экспертный центр»	АЭ.16.03484.002	15-ТУ-08810-2020	26.06.2020
33	ФКП «Щелковский биокомбинат»	ТУ	<p>техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте «Площадка сосудов, работающих под давлением свыше 0,07 МПа» (рег. № А02- 30692-0009, IV класс опасности) – сосуд- воздухосборник зав. № 775, рег. № 78089, отработавший нормативный срок службы, эксплуатируемый ФКП «Щелковский биокомбинат» по адресу: Московская обл., Щелковский р-он, пос. Биокомбината</p>	ООО «Костромадиагностика»	АЭ.16.02149.001	15-ТУ-08815-2020	26.06.2020