|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Дата поступления** | **Номер вх. письма** | **Заявитель** | **Наименование** | **Рег. номер** | **Дата регистрации** | **Экспертная организация** | **Реквизиты лицензии** |
| 948 | 21.11.2016 | 22909 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: магнитный сепаратор У1-БМЗ-0.1, тех. № 14.1, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21793-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 949 | 21.11.2016 | 22910 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: магнитный сепаратор У1-БММ, тех. № 15.2, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21790-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 950 | 21.11.2016 | 22911 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: магнитный сепаратор У1-БММ, тех. № 15.1, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21788-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 951 | 21.11.2016 | 22912 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: установку батарейную циклонов У21-ББЦ-400, тех. № 17.1, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21787-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 952 | 21.11.2016 | 22913 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: циклон-разгрузитель У2-БЦР, тех. № 13.6, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21786-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 953 | 21.11.2016 | 22914 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: циклон-разгрузитель У2-БЦР техн. № 13.5, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21785-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 954 | 21.11.2016 | 22915 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: циклон-разгрузитель У2-БЦР, тех. № 13.4, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» № 4578-10-ТУ/16 | 68-ТУ-21781-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 955 | 21.11.2016 | 22916 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: циклон-разгрузитель У2-БЦР , тех. № 13.3, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21778-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 956 | 21.11.2016 | 22917 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: циклон-разгрузитель У2-БЦР, тех. № 13.2, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21776-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 957 | 21.11.2016 | 22918 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: циклон-разгрузитель У2-БЦР-13, инв. № 002, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21773-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 958 | 21.11.2016 | 22919 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: циклон-разгрузитель У2-БЦР-13, инв. № 004, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21772-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 959 | 21.11.2016 | 22920 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: циклон-разгрузитель У2-БЦР-13, инв. № 001, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21770-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 960 | 21.11.2016 | 22921 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: зашивочную машину К4-БУВ, тех. № 12.2, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21767-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 961 | 21.11.2016 | 22922 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: глушитель, тех. № 20.1, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21764-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 962 | 21.11.2016 | 22923 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: глушитель, тех. № 20.2, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21762-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 963 | 21.11.2016 | 22924 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: вентилятор ВЦП5-45-4,25 В1, тех. № 19.3, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21758-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 964 | 21.11.2016 | 22925 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: вентилятор ВЦП5-45-4,25 В1, тех. № 19.2, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21755-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 965 | 21.11.2016 | 22926 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: установку батарейную циклонов У21-ББЦ-300, тех. № 18.4, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21753-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 966 | 21.11.2016 | 22927 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: самоходный ковшовый шнековый погрузчик Р6-КШП-6, инв. № 4370, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21750-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 967 | 21.11.2016 | 22928 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: установку батарейную циклонов У21-ББЦ-300, тех. № 18.3, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21748-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 968 | 21.11.2016 | 22929 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: установку батарейную циклонов У21-ББЦ-350, тех. № 18.2, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21745-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 969 | 21.11.2016 | 22930 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: циклон-разгрузитель У2-БЦР-13, инв. № 007, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21743-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 970 | 21.11.2016 | 22931 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: магнитный сепаратор У1-БМЗ-0.1, тех. № 14.6, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21740-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 971 | 21.11.2016 | 22932 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: циклон-разгрузитель У2-БЦР-13, инв. № 006, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21735-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 972 | 21.11.2016 | 22933 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: магнитный сепаратор У1-БМЗ-0.1, тех. № 14.7, эксплуатируемые ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21732-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 973 | 21.11.2016 | 22934 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: циклон-разгрузитель У2-БЦР-13, инв. № 003, | 68-ТУ-21729-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 974 | 21.11.2016 | 22935 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: весовыбойный аппарат ДВМ, тех. № 12.1, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21724-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 975 | 21.11.2016 | 22936 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: магнитный сепаратор У1-БМЗ-0.1, тех. № 14.3, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21722-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 976 | 21.11.2016 | 22937 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: шнековый загрузчик муки ШЗМ, тех. № 11.1, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21719-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 977 | 21.11.2016 | 22938 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: вентилятор высокого давления ЦВ 18.8, тех. № 16.1, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21717-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 978 | 21.11.2016 | 22939 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: конвейер винтовой РЗ-БКШ-200-23, тех. № 10.2, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21716-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 979 | 21.11.2016 | 22940 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: обоечную машину РЗ-БГО-8, тех. № 4.1, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21714-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 980 | 21.11.2016 | 22941 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: аспиратор с замкнутым циклом воздуха А1-БДА, тех. № 5.1, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21713-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 981 | 21.11.2016 | 22942 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: подогреватель зерна БПЗ, тех. № 6.1, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21712-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 982 | 21.11.2016 | 22943 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: циклон-разгрузитель У2-БЦР, тех. № 13.7, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21711-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 983 | 21.11.2016 | 22944 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: конвейер скребковый К4-УТ2-Ф-200, тех. № 2.1, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21710-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 984 | 21.11.2016 | 22945 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: вальцовый станок ЗМ2 25Х60, тех. № 7.3, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21709-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 985 | 21.11.2016 | 22946 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: конвейер ленточный наклонный, инв. № 4376, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21708-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 986 | 21.11.2016 | 22947 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: конвейер винтовой РЗ-БКШ-200-31, тех. № 10,1, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21705-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 987 | 21.11.2016 | 22948 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: вентилятор высокого давления ЦВ 18.8, тех. № 16.2, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21704-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 988 | 21.11.2016 | 22949 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: клон-разгрузитель У2-БЦР-13, инв. № 005, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21701-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 989 | 21.11.2016 | 22950 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: установку батарейную циклонов У21-ББЦ-400, тех. №17.2, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21697-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 990 | 21.11.2016 | 22951 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: установку батарейную циклонов У21-ББЦ-200, тех. №18.1, | 68-ТУ-21694-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 991 | 21.11.2016 | 22952 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: магнитный сепаратор У1-БМЗ-0.1, тех. № 14.5, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21692-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 992 | 21.11.2016 | 22953 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: магнитный сепаратор У1-БМЗ-0.1, тех. № 14.4, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21690-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 993 | 21.11.2016 | 22954 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: нория У21-I-10, тех. № 1.4, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21687-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 994 | 21.11.2016 | 22955 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: циклон-разгрузитель У2-БЦР, тех. № 13.1, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21685-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 995 | 21.11.2016 | 22956 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: сепаратор А1-БМС-6, тех. № 3.1, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21683-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 996 | 21.11.2016 | 22957 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: вальцовый станок ЗМ2 25Х80, тех. № 7.2, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21682-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 997 | 21.11.2016 | 22958 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: вальцовый станок ЗМ2 25Х80, тех. № 7.1, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21679-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 998 | 21.11.2016 | 22959 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: шнековый загрузчик муки ШЗМ, тех. №11.2, эксплуатируемое ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21677-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 999 | 21.11.2016 | 22960 | ОАО "Черноглазовские мельницы" | техническое устройство: магнитный сепаратор У1-БМЗ-0.1, тех. №14.2, эксплуатируемая на ОПО ОАО «Черноглазовские мельницы» | 68-ТУ-21675-2016 | 21.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 1721 | 11.10.2016 | 19249 | АО "Кемеровская генерация" | техническое устройство: ресивер углекислотного газа ЧСД V=10 м³, зав.№ 206065-1, рег.№ 23229, эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС АО «Кемеровская генерация» | 68-ТУ-18298-2016 | 11.10.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 1844 | 05.10.2016 | 18829 | АО "Кемеровская генерация" | техническое устройство подогреватель сетевой воды ПСГ-2300-3-8-1, зав.№16134, рег.№23016 эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС, | 68-ТУ-17974-2016 | 06.10.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 1845 | 05.10.2016 | 18830 | АО "Кемеровская генерация" | техническое устройство подогреватель сетевой воды ПСГ-2300-2-8-1, зав.№17134, рег.№23015 эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС, | 68-ТУ-17969-2016 | 06.10.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 1998 | 28.09.2016 | 18216 | АО "Кемеровская генерация" | техническое устройство трубопровод отбора пара к ПВД-5 ТГ-11 рег.№ 1992, эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС, | 68-ТУ-17429-2016 | 29.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 1999 | 28.09.2016 | 18217 | АО "Кемеровская генерация" | техническое устройство трубопровод отбора пара к ПСГ-2 ТГ-11 рег.№ 1991, эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС, | 68-ТУ-17427-2016 | 29.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 2000 | 28.09.2016 | 18218 | АО "Кемеровская генерация" | техническое устройство трубопровод отбора пара к ПСГ-1 ТГ-11 рег.№ 1982, эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС, | 68-ТУ-17426-2016 | 29.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 2001 | 28.09.2016 | 18219 | АО "Кемеровская генерация" | техническое устройство трубопровод отбора пара к ПНД-4 ТГ-11 рег.№ 1984, эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС, | 68-ТУ-17425-2016 | 29.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 2002 | 28.09.2016 | 18220 | АО "Кемеровская генерация" | техническое устройство паропровод 2.5 ата деаэраторов №1,2,3 рег.№2251 эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС, | 68-ТУ-17423-2016 | 29.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 2094 | 21.09.2016 | 17768 | АО "Кемеровская генерация" | техническое устройство паропровод 6 кгс/см² на деаэраторы №12-14, рег.№1634 эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС, | 68-ТУ-17100-2016 | 23.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 2095 | 21.09.2016 | 17770 | АО "Кемеровская генерация" | техническое устройство деаэратор станционный №15 , рег.№14511 эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС , | 68-ТУ-17099-2016 | 23.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 2147 | 15.09.2016 | 17457 | АО "Кемеровская генерация" | техническое устройство паропровод РОУ-15 11 кгс/см², рег.№1674 эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС, | 68-ТУ-16813-2016 | 16.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 2148 | 15.09.2016 | 17458 | АО "Кемеровская генерация" | деаэратор станционный №14 , рег.№14071 эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС, | 68-ТУ-16812-2016 | 16.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 2149 | 15.09.2016 | 17459 | АО "Кемеровская генерация" | техническое деаэратор станционный №20 эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС, | 68-ТУ-16809-2016 | 16.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 2150 | 15.09.2016 | 17460 | АО "Кемеровская генерация" | техническое устройство паропровод коллектора ПБ БУ ст.№3 11 кгс/см², рег.№1629 эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС, | 68-ТУ-16806-2016 | 16.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 2239 | 08.09.2016 | 17108 | АО "Кемеровская генерация" | деаэратор станционный №12 , рег.№13665эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС | 68-ТУ-16496-2016 | 09.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 2240 | 08.09.2016 | 17107 | АО "Кемеровская генерация" | техническое устройство трубопровод питательной воды котла, станционный №3, рег. №743 эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС, | 68-ТУ-16495-2016 | 09.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 2266 | 06.09.2016 | 16993 | АО "Кемеровская генерация" | техническое устройство котлоагрегат, ст.№4 зав. № 1270 рег. № 744 эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС, | 68-ТУ-16411-2016 | 07.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 2267 | 06.09.2016 | 16994 | АО "Кемеровская генерация" | техническое устройство главный паропровод (правый) котла станционный №12, рег. №1652 эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС, | 68-ТУ-16407-2016 | 07.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 2268 | 06.09.2016 | 16995 | АО "Кемеровская генерация" | техническое устройство главный паропровод (левый) котла станционный №12, рег. №1653 эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС, | 68-ТУ-16406-2016 | 07.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 2352 | 29.08.2016 | 16448 | АО "Кемеровская генерация" | техническое устройство: третья секция коллектора пара поперечной связи 7 очереди, рег.№ 1675 эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС АО «Кемеровская генерация» | 68-ТУ-15991-2016 | 29.08.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 2353 | 29.08.2016 | 16516 | АО "Кемеровская генерация" | техническое устройство: вторая секция коллектора пара поперечной связи 7 очереди, рег.№ 1675 эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС АО «Кемеровская генерация» | 68-ТУ-15988-2016 | 29.08.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 2428 | 18.08.2016 | 16130 | АО "Кемеровская генерация" | техническое устройство: растопочный паропровод котлов, станционные № 11, 12, 13, совместно с РОУ140/1,2 , рег.№ 1621, эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС АО «Кемеровская генерация» | 68-ТУ-15690-2016 | 22.08.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 2429 | 18.08.2016 | 16129 | АО "Кемеровская генерация" | техническое устройство: пиковый бойлер ПСВ-500-14-23, ст.№ 5, зав. № 4148, рег.№ 14033, эксплуатируемое на Кемеровской ГРЭС АО «Кемеровская генерация» | 68-ТУ-15689-2016 | 22.08.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 2517 | 27.07.2016 | 15216 | ОАО "РЖД" | техническое устройство: кран железнодорожный ЕДК 300/5, зав. № 149, рег. № 38429 | 68-ТУ-15282-2016 | 29.07.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 26.07.2016 |
| 2518 | 27.07.2016 | 15217 | ОАО "РЖД" | техническое устройство: кран железнодорожный ЕДК 1000/4, зав. № 30, рег. № 38431 | 68-ТУ-15281-2016 | 29.07.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 26.07.2016 |
| 2519 | 27.07.2016 | 15218 | ОАО "РЖД" | техническое устройство: кран железнодорожный ЕДК 2000, зав. № 70, рег. № 38435 | 68-ТУ-15280-2016 | 29.07.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 26.07.2016 |
| 2520 | 27.07.2016 | 15219 | ОАО "РЖД" | техническое устройство: кран железнодорожный "СОКОЛ-80.01М" (ЕДК-500/ТС) зав. № 23 рег. № 38434 | 68-ТУ-15278-2016 | 29.07.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 26.07.2016 |
| 2521 | 27.07.2016 | 15220 | ОАО "РЖД" | техническое устройство: кран железнодорожный ЕДК 300/2 зав. № 624 рег. № 38430 | 68-ТУ-15277-2016 | 29.07.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 26.07.2016 |
| 4087 | 11.07.2016 | 13287 | ОАО "НЛВЗ" | здания и сооружения: строительные конструкции здания склада сырьевого по хранению этилового спирта, эксплуатируемое ОАО «Новокузнецкий ликеро-водочный завод» | 68-ЗС-12973-2016 | 12.07.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 01.04.2015 |
| 4445 | 14.11.2016 | 22156-ЗЭПБ | ОАО "РЖД" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте - кран специальный гусеничный "СОКОЛ-80М", Q=80т, зав. № 16, рег. № 7952, Алтайский край, город Новоалтайск, улица Строителей, д.15 | 63-ТУ-21047-2016 | 15.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 4446 | 14.11.2016 | 22155-ЗЭПБ | ОАО "РЖД" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте - кран железнодорожный ЕДК-2000, Q=250т, зав. № 77, рег. № 7964, Алтайский край, город Барнаул, площадь Победы, 8 | 63-ТУ-21041-2016 | 15.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 4447 | 14.11.2016 | 22154-ЗЭПБ | ОАО "РЖД" | техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте - кран железнодорожный ЕДК-300/2, Q=60т, зав. № 405, рег. № 10180, Алтайский край, с. Кулунда, станция Кулунда | 63-ТУ-21035-2016 | 15.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 8555 | 17.08.2016 | 16099-ЗЭПБ | ООО "Энергонефть Томск" | газорегуляторную установку № 2 в здании газовой котельной Лугинецкого месторождения по адресу: Томская область, Парабельский район, | 62-ТУ-15650-2016 | 18.08.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 8556 | 17.08.2016 | 16100-ЗЭПБ | ООО "Энергонефть Томск" | газовые горелки G 50/1 WEISHAUPT, установленные на котлах КВГ-2,5 зав. № 71011, 71013, 71012, 71014, ст. № 1, 2, 3, 4 в котельной ЦТП Советско – Соснинское месторождение по адресу: Томская область, Александровский район, г. Стрежевой, | 62-ТУ-15649-2016 | 18.08.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 8557 | 17.08.2016 | 16101-ЗЭПБ | ООО "Энергонефть Томск" | газорегуляторную установку № 1 в здании газовой котельной Лугинецкого месторождения по адресу: Томская область, Парабельский район, | 62-ТУ-15648-2016 | 18.08.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 8558 | 17.08.2016 | 16102-ЗЭПБ | ООО "Энергонефть Томск" | газорегуляторную установку № 4 в здании газовой котельной Лугинецкого месторождения по адресу: Томская область, Парабельский район, | 62-ТУ-15647-2016 | 18.08.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 8559 | 17.08.2016 | 16103-ЗЭПБ | ООО "Энергонефть Томск" | надземный стальной газопровод высокого давления 2 категории (свыше 0,3 до 0,6 МПа включительно), общей протяженностью L = 7,5 м к газовой котельной Лугинецкого месторождения по адресу: Томская область, Парабельский район, | 62-ТУ-15646-2016 | 18.08.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 8560 | 17.08.2016 | 16104-ЗЭПБ | ООО "Энергонефть Томск" | техническое устройство «Линия газопитающая Ду 50/65» (ГРУ), эксплуатируемое в составе передвижной контейнерной установки типа ПКВУ-2,5 к котлу КВГ-2,5, зав. № 71013, ст. № 2 по адресу: Томская область, Александровский район, г. Стрежевой котельная ЦТП Советско – Соснинское месторождение, | 62-ТУ-15645-2016 | 18.08.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 8561 | 17.08.2016 | 16105-ЗЭПБ | ООО "Энергонефть Томск" | газовые горелки Г500ГМЗБ, установленные на котлах КВГМ-4 зав. № 32006, 22046, 02066, 22043, рег. № 201, 202, 203, 204, ст. № 1, 2, 3, 4 в газовой котельной Лугинецкого месторождения по адресу: Томская область, Парабельский район, | 62-ТУ-15644-2016 | 18.08.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 8562 | 17.08.2016 | 16106-ЗЭПБ | ООО "Энергонефть Томск" | газорегуляторную установку № 3 в здании газовой котельной Лугинецкого месторождения по адресу: Томская область, Парабельский район, | 62-ТУ-15643-2016 | 18.08.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 8563 | 17.08.2016 | 16107-ЗЭПБ | ООО "Энергонефть Томск" | техническое устройство «Линия газопитающая Ду 50/65» (ГРУ),эксплуатируемое в составе передвижной контейнерной установки типа ПКВУ-2,5 к котлу КВГ-2,5, зав. № 71011, ст. № 1 по адресу: Томская область, Александровский район, г. Стрежевой котельная ЦТП Советско – Соснинское месторождение, | 62-ТУ-15641-2016 | 18.08.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 26.07.2016 |
| 8564 | 17.08.2016 | 16108-ЗЭПБ | ООО "Энергонефть Томск" | техническое устройство «Линия газопитающая Ду 50/65» (ГРУ), эксплуатируемое в составе передвижной контейнерной установки типа ПКВУ-2,5, к котлу КВГ-2,5, зав. № 71012, ст. № 3 по адресу: Томская область, Александровский район, г. Стрежевой котельная ЦТП Советско – Соснинское месторождение, | 62-ТУ-15640-2016 | 18.08.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 26.07.2016 |
| 8565 | 17.08.2016 | 16109-ЗЭПБ | ООО "Энергонефть Томск" | надземный стальной газопровод высокого давления 2 категории (свыше 0,3 до 0,6 МПа включительно), общей протяженностью L = 22,2 м. к котельной ЦТП, Советско – Соснинское месторождение по адресу: Томская область, Александровский район, г. Стрежевой, | 62-ТУ-15639-2016 | 18.08.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 26.07.2016 |
| 8566 | 17.08.2016 | 16098-ЗЭПБ | ООО "Энергонефть Томск" | техническое устройство «Линия газопитающая Ду 50/65» (ГРУ), эксплуатируемое в составе передвижной контейнерной установки типа ПКВУ-2,5 к котлу КВГ-2,5 зав. № 71014 ст. № 4 по адресу: Томская область, Александровский район, г. Стрежевой котельная ЦТП Советско – Соснинское месторождение, | 62-ТУ-15637-2016 | 17.08.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 26.07.2016 |
| 8567 | 17.08.2016 | 16097-ЗЭПБ | ООО "Энергонефть Томск" | внутренний газопровод высокого давления 2-й категории (от 0,3 МПа до 0,6 МПа включительно), общей протяженностью L = 100,9 м. в здании газовой котельной Лугинецкого месторождения по адресу: Томская область, Парабельский район, | 62-ТУ-15636-2016 | 17.08.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 26.07.2016 |
| 8678 | 21.07.2016 | 14055-ЗЭПБ | ОАО "Томское пиво" | емкость для хранения сжиженного СО2, зав. № 559, рег. № 3278, установленную на опасном производственном объекте "Площадка участка регенерации углекислоты организации ОАО "Томское пиво", рег. № А62-00542-0007, | 62-ТУ-14269-2016 | 26.07.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 01.04.2015 |
| 9438 | 08.12.2016 | 25270-ЗЭПБ | АО "САН ИнБев" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением) маслоотделитель ОС-80, зав.№98.0.345, эксплуатирующая организация Омский филиал АО "САН ИнБев", место установки: АХУ-2, холодильно-компрессорный участок Омского филиала АО"САН ИнБев" | 61-ТУ-23936-2016 | 09.12.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 9439 | 08.12.2016 | 25273-ЗЭПБ | АО "САН ИнБев" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением) парциальный испаритель СО2, зав.№3635/3, эксплуатирующая организация Омский филиал АО "САН ИнБев", место установки: площадка участка углекислотного отделения Омского филиала АО"САН ИнБев" | 61-ТУ-23932-2016 | 09.12.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 9440 | 08.12.2016 | 25272-ЗЭПБ | АО "САН ИнБев" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением) сепаратор масла ОS 3-1, зав.№ОS-1/1009, эксплуатирующая организация Омский филиал АО "САН ИнБев", место установки: АХУ-2, холодильно-компрессорный участок Омского филиала АО2САН ИнБев" | 61-ТУ-23929-2016 | 09.12.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 9442 | 08.12.2016 | 25271-ЗЭПБ | АО "САН ИнБев" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением) маслоотделитель ОС 100 СЕ СZ, зав.№ОС-100/489, эксплуатирующая организация Омский филиал АО "САН ИнБев", место установки: АХУ-2, холодильно-компрессорный участок Омского филиала АО2САН ИнБев" | 61-ТУ-23919-2016 | 09.12.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 9991 | 17.11.2016 | 22776-ЗЭПБ | Акционерное общество "Научно-производственный центр газотурбостроения "Салют" | котел водогрейный КВСА рег. № 1, зав. № 2121. Эксплуатирующая организация: Филиал «ОМО им. П.И. Баранова» АО «НТЦ газотурбостроения «Салют». Место установки: Котельная филиала «ОМО им. П.И. Баранова» АО «НТЦ газотурбостроения «Салют» | 61-ТУ-21487-2016 | 17.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 9992 | 17.11.2016 | 22775-ЗЭПБ | Акционерное общество "Научно-производственный центр газотурбостроения "Салют" | котел водогрейный КВСА рег. № 2, зав. № 2186. Эксплуатирующая организация: Филиал "ОМО им. П.И. Баранова" АО "НТЦ газотурбостроения "Салют". Место установки: Котельная филиала "ОМО им. П.И. Баранова" АО "НТЦ газотурбостроения "Салют" | 61-ТУ-21486-2016 | 17.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 10599 | 19.09.2016 | 17640-ЗЭПБ | АО "САН ИнБев" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением) Сосуд светлого пива (Форфас №24),рег.№22530, зав.№ 4406-4688, Омский филиал АО "САН ИнБев", Фильтровально-Форфасное отделение | 61-ТУ-17022-2016 | 21.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 10600 | 19.09.2016 | 17636-ЗЭПБ | АО "САН ИнБев" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением) Сосуд светлого пива (Форфас №6),рег.№22529, зав.№ 4411-4688, Омский филиал АО "САН ИнБев", Фильтровально-Форфасное отделение | 61-ТУ-17021-2016 | 21.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 10601 | 19.09.2016 | 17638-ЗЭПБ | АО "САН ИнБев" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением) Сосуд светлого пива (Форфас №38),рег.№25046, зав.№ 6270-5255, Омский филиал АО "САН ИнБев", Фильтровально-Форфасное отделение | 61-ТУ-17019-2016 | 21.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 10602 | 19.09.2016 | 17628-ЗЭПБ | АО "САН ИнБев" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением). Объект: маслоотделитель Dm 711Р-ХА, рег. № 26311, зав. № 4600. Владелец, эксплуатирующая организация: Омский филиал АО «САН ИнБев». Место установки: Холодильно-компрессорный участок | 61-ТУ-17016-2016 | 21.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 10603 | 19.09.2016 | 17637-ЗЭПБ | АО "САН ИнБев" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением) Сосуд светлого пива (Форфас №1),рег.№22531, зав.№ 4409-4688, Омский филиал АО "САН ИнБев", Фильтровально-Форфасное отделение | 61-ТУ-17008-2016 | 21.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 10604 | 19.09.2016 | 17639-ЗЭПБ | АО "САН ИнБев" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением) Сосуд светлого пива (Форфас №37),рег.№25047, зав.№ 6271-5255, Омский филиал АО "САН ИнБев", Фильтровально-Форфасное отделение | 61-ТУ-17006-2016 | 21.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 10605 | 19.09.2016 | 17629-ЗЭПБ | АО "САН ИнБев" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением). Объект: ресивер дренажный 5РД тех. № 4/5, рег. № 22007, зав. № 28055. Владелец, эксплуатирующая организация: Омский филиал АО «САН ИнБев». Место установки: Холодильно-компрессорный участок | 61-ТУ-17005-2016 | 21.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 10606 | 19.09.2016 | 17626-ЗЭПБ | АО "САН ИнБев" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением) Воздушный ресивер R 873, рег.№26573, зав.№ 318591/4, Омский филиал АО "САН ИнБев", Холодильно-компрессорный участок | 61-ТУ-17004-2016 | 21.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 10607 | 19.09.2016 | 17630-ЗЭПБ | АО "САН ИнБев" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением). Объект: ресивер дренажный 5РД тех. № 4/2, рег. № 22006, зав. № 22605. Владелец, эксплуатирующая организация: Омский филиал АО «САН ИнБев». Место установки: Холодильно-компрессорный участок | 61-ТУ-17001-2016 | 21.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 10608 | 19.09.2016 | 17627-ЗЭПБ | АО "САН ИнБев" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением) Охладитель масла 400/2000/2, рег.№26306, зав.№ 150274, Омский филиал АО "САН ИнБев", Холодильно-компрессорный участок | 61-ТУ-17000-2016 | 21.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 10609 | 19.09.2016 | 17635-ЗЭПБ | АО "САН ИнБев" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением). Объект: Сосуд светлого пива (Форфас № 14), рег. № 25045, зав. № 6268-5255. Владелец, эксплуатирующая организация: Омский филиал АО "САН ИнБев". Место установки: Фильтровано-Форфасное отделение | 61-ТУ-16999-2016 | 21.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 10610 | 19.09.2016 | 17634-ЗЭПБ | АО "САН ИнБев" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением) Сосуд светлого пива (Форфас №15),рег.№25043, зав.№ 6267-5255, Омский филиал АО "САН ИнБев", Фильтровально-Форфасное отделение | 61-ТУ-16997-2016 | 21.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 10611 | 19.09.2016 | 17633-ЗЭПБ | АО "САН ИнБев" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением) Сосуд светлого пива (Форфас №16),рег.№25004, зав.№ 6266-5255, Омский филиал АО "САН ИнБев", Фильтровально-Форфасное отделение | 61-ТУ-16967-2016 | 20.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 10612 | 19.09.2016 | 17632-ЗЭПБ | АО "САН ИнБев" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением) Отделитель жидкости 3VА2100, рег.№26143, зав.№ 121075-07, Омский филиал АО "САН ИнБев", Холодильно-компрессорный участок | 61-ТУ-16966-2016 | 20.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 10613 | 19.09.2016 | 17631-ЗЭПБ | АО "САН ИнБев" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением) Ресивер дренажный 5РД тех.№4/1,,рег.№22005, зав.№ 22601, Омский филиал АО "САН ИнБев", Холодильно-компрессорный участок | 61-ТУ-16965-2016 | 20.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 10614 | 19.09.2016 | 17641-ЗЭПБ | АО "САН ИнБев" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением) Сосуд светлого пива (Форфас №23),рег.№22528, зав.№ 4410-4688, Омский филиал АО "САН ИнБев", Фильтровально-Форфасное отделение | 61-ТУ-16964-2016 | 20.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 10646 | 14.09.2016 | 17385-ЗЭПБ | акционерное общество "ВРК- 2" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением). Объект: Ресивер ВЭЭ-10, 0-1, 0-1У. Владелец, эксплуатирующая организация: Вагонное ремонтное депо Московка АО «ВРК-2». Место установки: Площадка воздухосборников компрессорной | 61-ТУ-16718-2016 | 14.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 10647 | 14.09.2016 | 17386-ЗЭПБ | акционерное общество "ВРК- 2" | техническое устройство (сосуд, работающий под давлением). Объект: Ресивер ВЭЭ 10-1, 0-1У. Владелец, эксплуатирующая организация: Вагонное ремонтное депо Московка АО "ВРК-2". Место установки: Площадка воздухосборников компрессорной | 61-ТУ-16717-2016 | 14.09.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 11586 | 27.12.2016 | 27714-ЗЭПБ | АО "Газпромнефть - ОНПЗ" | документации на техническое перевооружение опасного производственного объекта "База товарно-сырьевая АО "Газпромнефть-ОНПЗ" рег.№ А61-01219-0001 от 25.11.2013, класс опасности II, расположенный по адресу: 644040,Российская Федерация, г.Омск, промышленная площадка АО"Газпромнефть-ОНПЗ". Наименование документации: СБ-0716-ОНПЗ.РП.1-СРН "Товарное производство. Техперевооружение. Изменение методики учета массы отгруженных нефтепродуктов" АО "Газпромнефть-ОНПЗ" | 61-ТП-26200-2016 | 28.12.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016; ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 11861 | 17.11.2016 | 22772-ЗЭПБ | Акционерное общество "Научно-производственный центр газотурбостроения "Салют" | здание котельной сети газопотребления Крутогорского комплекса филиала «ОМО им. П.И. Баранова», (III класс опасности) рег. № А01-02723-0079 от 15.01.2013. Эксплуатирующая организация: АО «НТЦ газотурбостроения «Салют». Место установки: 644065, г. Омск, ул. 1-я Заводская, 29 | 61-ЗС-21491-2016 | 17.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 12835 | 02.11.2016 | 21211 | ОАО "РЖД" | "Кран поворотный железнодорожный ЕДК-1000/2 зав.№109, рег.№77 ж/д, СП Восстановительный поезд ст. Барабинск, г.Барабинск" | 60-ТУ-20666-2016 | 09.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 12836 | 02.11.2016 | 21209 | ОАО "РЖД" | "Кран поворотный железнодорожный ЕДК-300/5 зав.№128, рег.№74 ж/д, СП Восстановительный поезд ст. Новосибирск-Главный, г.Новосибирск" | 60-ТУ-20662-2016 | 09.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 12837 | 02.11.2016 | 21.207 | ОАО "РЖД" | "Кран железнодорожный ЕДК 1000/1 зав.№63, рег.№7965, СП Восстановительный поезд ст Татарская, г.Татарск, НСО" | 60-ТУ-20653-2016 | 09.11.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |
| 13581 | 06.07.2016 | 13071 | Филиал ОАО "РусГидро" - "Новосибирская ГЭС" | "Кран козловой зав.№206, рег.№12285" | 60-ТУ-12848-2016 | 08.07.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 01.04.2015 |
| 13582 | 06.07.2016 | 13072 | Филиал ОАО "РусГидро" - "Новосибирская ГЭС" | "Кран козловой зав.№220, рег.12319" | 60-ТУ-12847-2016 | 08.07.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 01.04.2015 |
| 13583 | 06.07.2016 | 13074 | Филиал ОАО "РусГидро" - "Новосибирская ГЭС" | "Кран козловой зав.№210, рег.№11898" | 60-ТУ-12846-2016 | 08.07.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 01.04.2015 |
| 13739 | 24.10.2016 | 20251 | АО "Новосибирский завод искусственного волокна" | "Здание котельной по адресу НСО, г.Искитим, Южный, д.101" | 60-ЗС-19588-2016 | 27.10.2016 | ООО "ПРОММАШ ТЕСТ" | ДЭ-00-011415 от 12.08.2016 |