

№ 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	Примечание
1	ПАО "Юнипро"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	железобетонный путепровод через ж/д пути МПС (инв. № 02-177) филиала «Шатурская ГРЭС» ПАО «Юнипро», применяемый на опасном производственном объекте «Участок транспортирования опасных веществ железнодорожным транспортом филиала «Шатурская ГРЭС», рег. №А58-70689-0038, по адресу: 140700, Московская область, г. Шатура, Черноозерский проезд, д. 5	ООО "МЕТАМ"	АЭ.16.02482.001	02-ЭС-07086-2021	11.05.2021	
2	ПАО "Юнипро"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	мост через реку Поля (инв. № 02-176) филиала «Шатурская ГРЭС» ПАО «Юнипро», применяемый на опасном производственном объекте «Участок транспортирования опасных веществ железнодорожным транспортом филиала «Шатурская ГРЭС», рег. №А58-70689-0038, по адресу: 140700, Московская область, г. Шатура, Черноозерский проезд, д. 5	ООО "МЕТАМ"	АЭ.16.02482.001	02-ЭС-07089-2021	11.05.2021	
3	ЗАО "ОПК"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание производственного цеха на опасном производственном объекте. Организация владелец ОПО: ЗАО «ОПК» 140563, Московская обл., г. Озёры, ул. Ленина, д. 209	ООО «ЭЦ «РОСТТЕХ»	АЭ.18.05698.002	02-ЭС-07098-2021	11.05.2021	
4	АО "Московская обойная фабрика"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	помещения производственных цехов (4 и 5 этажи)	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.18.05214.003	02-ЭС-07136-2021	11.05.2021	
5	ОАО "МАПС-5"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Здание котельной №1 Организация владелец ОПО ОАО «МАПС-5» 142842, Московская обл., г. Ступино, р.п. Михнево, ул. Старомихневская, вл. 41	ООО «ЭЦ «РОСТТЕХ»	АЭ.18.05698.002	02-ЭС-07141-2021	11.05.2021	
6	ОАО "МАПС-5"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Здание топочной склада №6 Организация владелец ОПО ОАО «МАПС-5» 142842, Московская обл., г. Ступино, р.п. Михнево, ул. Старомихневская, вл. 41	ООО «ЭЦ «РОСТТЕХ»	АЭ.18.05698.002	02-ЭС-07146-2021	11.05.2021	
7	АО "Логика"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	«Трубопровод кислорода газообразного от газоотделителей до гребенки, рег. №21», применяемое на опасном производственном объекте «Участок получения водорода и кислорода электролизом воды ЗАО «Логика», (рег. №А01-00515-0004, III класс опасности). Эксплуатирующая организация: АО «Логика», 124498, г. Москва, г. Зеленоград, проезд 4922-й, дом 2, стр.5	ООО «ПРОММАШ ТЕСТ»	АЭ.17.04332.001; АЭ.17.04332.002	02-ЭС-07181-2021	11.05.2021	
8	ООО "Масла и смазки - Коломна"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Резервуар вертикальный цилиндрический стальной РВС-5000, стац. № 1, зав. № б/н, инв. № б/н	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.15.00327.001	02-ЭС-07186-2021	11.05.2021	
9	ООО "Масла и смазки - Коломна"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Резервуар вертикальный цилиндрический стальной РВС-5000, стац. № 4, зав. № б/н, инв. № б/н	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.15.00327.001	02-ЭС-07187-2021	11.05.2021	
10	АО "Воскресенские минеральные удобрения"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Технологический трубопровод, «Технологический трубопровод серной кислоты» поз. 153-27, Владелец: АО «Воскресенские минеральные удобрения»	ООО ИЦ "ПАРАМЕТР"	АЭ.16.03163.002; АЭ.19.03928.001	02-ЭС-07188-2021	11.05.2021	
11	АО "Воскресенские минеральные удобрения"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Технологический трубопровод «Технологический трубопровод серной кислоты» поз. 153-21 Владелец: АО «Воскресенские минеральные удобрения» Наименование опасного производственного объекта: «Площадка цеха контактной серной кислоты». Рег.№А02-30012-0005 Класс опасности: I класс опасности	ООО ИЦ "ПАРАМЕТР"	АЭ.16.03163.002; АЭ.19.03928.001	02-ЭС-07191-2021	11.05.2021	
12	АО "Воскресенские минеральные удобрения"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	«Технологический трубопровод серной кислоты» поз. 153-20 Владелец: АО «Воскресенские минеральные удобрения» Наименование опасного производственного объекта: «Площадка цеха контактной серной кислоты». Рег.№А02-30012-0005 Класс опасности: I класс опасности	ООО ИЦ "ПАРАМЕТР"	АЭ.16.03163.002; АЭ.19.03928.001	02-ЭС-07192-2021	11.05.2021	
13	ООО "Масла и смазки - Коломна"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Резервуар вертикальный цилиндрический стальной РВС-5000, стац. № 2, зав. № б/н, инв. № б/н	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.15.00327.001	02-ЭС-07194-2021	11.05.2021	
14	АО "Воскресенские минеральные удобрения"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	«Технологический трубопровод серной кислоты» поз. 153-34 Владелец: АО «Воскресенские минеральные удобрения» Наименование опасного производственного объекта: «Площадка цеха контактной серной кислоты». Рег.№А02-30012-0005 Класс опасности: I класс опасности	ООО ИЦ "ПАРАМЕТР"	АЭ.16.03163.002; АЭ.19.03928.001	02-ЭС-07195-2021	11.05.2021	



30	АО "Салехардэнерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание ГТЭС-3	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.16.00520.003	02-ЗС-07218-2021	11.05.2021	
31	АО "Салехардэнерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание котельной №5	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.18.05214.003	02-ЗС-07224-2021	11.05.2021	
32	АО "Салехардэнерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание котельной №10	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.18.05214.003	02-ЗС-07232-2021	11.05.2021	
33	АО "НПО "Прибор" имени С. С. Голембиовского	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание котельной №2, расположенное по адресу: Московская область, г. Ногинск, ул. Майская»	ООО "Безопасность в промышленности"	АЭ.16.00159.003	02-ЗС-07241-2021	11.05.2021	
34	АО "Салехардэнерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание котельной №14	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.18.05214.003	02-ЗС-07243-2021	11.05.2021	
35	АО "ЭКОС-1"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	технологический аварийный трубопровод ЛВЖ на опасном производственном объекте ««Площадка цеха по производству и расфасовке химических реактивов» (рег. номер А01-06895-0006, класс опасности – III), эксплуатируемое АО «ЭКОС-1», расположенное по адресу: 142450, Московская область, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д. 7	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.03602.006; АЭ.19.03602.003	02-ЗС-07246-2021	11.05.2021	
36	АО "ЭКОС-1"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	технологический трубопровод Н-бутанола на опасном производственном объекте ««Площадка цеха по производству и расфасовке химических реактивов» (рег. номер А01-06895-0006, дата регистрации – 29.05.2012 г., класс опасности – III), эксплуатируемое АО «ЭКОС-1», расположенное по адресу: 142450, Московская область, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д. 7	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.03602.006; АЭ.19.03602.003	02-ЗС-07252-2021	11.05.2021	
37	АО "Салехардэнерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание котельной № 16	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.18.05214.003	02-ЗС-07254-2021	11.05.2021	
38	АО "Салехардэнерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание котельной № 22	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.18.05214.003	02-ЗС-07255-2021	11.05.2021	
39	АО "Салехардэнерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание котельной МБК	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.18.05214.003	02-ЗС-07257-2021	11.05.2021	
40	АО "Салехардэнерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание котельной № 32	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.18.05214.003	02-ЗС-07261-2021	11.05.2021	
41	АО "Салехардэнерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание котельной № 28	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.18.05214.003	02-ЗС-07264-2021	11.05.2021	
42	АО "Салехардэнерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание крышной котельной № 4.1	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.18.05214.003	02-ЗС-07268-2021	11.05.2021	
43	АО "Салехардэнерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание крышной котельной № 4.2	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.18.05214.003	02-ЗС-07274-2021	11.05.2021	
44	АО "Салехардэнерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание крышной котельной № 4.3	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.18.05214.003	02-ЗС-07277-2021	11.05.2021	
45	АО "Салехардэнерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание крышной котельной № 4.4	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.18.05214.003	02-ЗС-07280-2021	11.05.2021	
46	АО "Салехардэнерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание крышной котельной № 5.1А	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.18.05214.003	02-ЗС-07283-2021	11.05.2021	
47	АО "Салехардэнерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание крышной котельной № 5.1Б	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.18.05214.003	02-ЗС-07286-2021	11.05.2021	

48	АО "Салехардэнерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание крышной котельной № 5.3.2	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.18.05214.003	02-ЗС-07289-2021	11.05.2021	
49	АО "Салехардэнерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание крышной котельной № 7.1	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.18.05214.003	02-ЗС-07290-2021	11.05.2021	
50	АО "Салехардэнерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание крышной котельной № 7.2	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.18.05214.003	02-ЗС-07291-2021	11.05.2021	
51	АО "Салехардэнерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание крышной котельной № 7.3	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.18.05214.003	02-ЗС-07293-2021	11.05.2021	
52	АО "Салехардэнерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание крышной котельной № 7.4	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.18.05214.003	02-ЗС-07294-2021	11.05.2021	
53	ООО "Масла и смазки - Коломна"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Трубопровод транспортировки подогретого мазута от эстакады до РВС-5000 №4, 5, пер. № 6/н	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.16.01910.002; АЭ.16.00581.011	02-ЗС-07295-2021	11.05.2021	
54	АО "ЭКОС-1"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	технологический трубопровод Н-бутилацетата на опасном производственном объекте «Площадка цеха по производству и расфасовке химических реактивов» (рег. номер А01-06895-0006, дата регистрации – 29.05.2012 г., класс опасности – III), эксплуатируемое АО «ЭКОС-1», расположенное по адресу: 142450, Московская область, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д. 7	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.03602.006; АЭ.19.03602.003	02-ЗС-07298-2021	11.05.2021	
55	АО "ЭКОС-1"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	технологический трубопровод О-ксилола на опасном производственном объекте «Площадка цеха по производству и расфасовке химических реактивов» (рег. номер А01-06895-0006, дата регистрации – 29.05.2012 г., класс опасности – III), эксплуатируемое АО «ЭКОС-1», расположенное по адресу: 142450, Московская область, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д. 7	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.03602.006; АЭ.19.03602.003	02-ЗС-07299-2021	11.05.2021	
56	АО "ЭКОС-1"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	технологический трубопровод толуола на опасном производственном объекте «Площадка цеха по производству и расфасовке химических реактивов» (рег. номер А01-06895-0006, дата регистрации – 29.05.2012 г., класс опасности – III), эксплуатируемое АО «ЭКОС-1», расположенное по адресу: 142450, Московская область, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д. 7	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.03602.006; АЭ.19.03602.003	02-ЗС-07300-2021	11.05.2021	
57	АО "Амуруголь"	ТП-Документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности	документации на техническое перевооружение опасного производственного объекта: «Участок организации №1»: Документация на техническое перевооружение ОПО шифр документации: 001-2021-РМЗ	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.16.00097.015	02-ТП-07104-2021	11.05.2021	
58	АО "РУСКАН"	ТП-Документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности	документации на техническое перевооружение опасного производственного объекта хранения и переработки растительного сырья - цеха по производству сухих кормов рег. №А02-52776-0002 от 29.06.2006 г. : "Техническое перевооружение участка приема сырья цеха по производству сухих кормов" АО "РУСКАН"	ООО "ИКЦ "ИНЖЕНЕРИНГ"	АЭ.17.03642.001	02-ТП-07221-2021	11.05.2021	

59	ОАО "ЭЗТМ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	мостового крана зав.№2409, рег.№16203, грузоподъемностью 10,0 т., установленного по адресу: Московская обл., г. Электросталь, ул. Красная, д.19. Владелец: ОАО «ЭЗТМ».	ООО "ТЕМП"	АЭ.16.00887.001	02-ТУ-07082-2021	11.05.2021	
60	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 150, Ру 80: зав. № 1629, тех. № Кр4, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07084-2021	11.05.2021	
61	ПК "Дулёвский Фарфор"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	подъемник автомобильный АП-17А заводской № 42, учетный № 1320, принадлежащее Производственному кооперативу «Дулёвский фарфор», расположенное по адресу: 142670, Московская область, Орехово-Зуевский р-н, г. Ликино-Дулево, ул. Ленина, д. 15	АО НПО "Техкранэнерго"	АЭ.16.00337.001	02-ТУ-07085-2021	11.05.2021	
62	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 150, Ру 80: зав. № 1956, тех. № Кр2, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07087-2021	11.05.2021	
63	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 150, Ру 80: зав. № 55429, тех. № 20Н1, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07088-2021	11.05.2021	
64	ПК "Дулёвский Фарфор"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	стреловой автомобильный кран КС-3577-4 заводской № 2033 учетный № 92816, принадлежащее Производственному кооперативу «Дулёвский фарфор», расположенное по адресу: 142670, Московская область, Орехово-Зуевский р-н, г. Ликино-Дулево, ул. Ленина, д. 15	АО НПО "Техкранэнерго"	АЭ.16.00337.001	02-ТУ-07091-2021	11.05.2021	
65	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 150, Ру 80: зав. № 55422, тех. № 20В2, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07092-2021	11.05.2021	
66	ПК "Дулёвский Фарфор"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	мостовой электрический кран заводской № 461278 учетный № 66760, принадлежащее Производственному кооперативу «Дулёвский фарфор», расположенное по адресу: 142670, Московская область, Орехово-Зуевский р-н, г. Ликино-Дулево, ул. Ленина, д. 15	АО НПО "Техкранэнерго"	АЭ.16.00337.001	02-ТУ-07094-2021	11.05.2021	
67	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 1400, Ру 75: зав. № 54692/1, тех. № 8, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07095-2021	11.05.2021	
68	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 150, Ру 80: зав. № 55426, тех. № 76, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07097-2021	11.05.2021	
69	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 150, Ру 80: зав. № 55440, тех. № 86, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07099-2021	11.05.2021	
70	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 150, Ру 80: зав. № 55438, тех. № 8а, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07100-2021	11.05.2021	
71	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 300, Ру 80: зав. № 228, тех. № 18, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07101-2021	11.05.2021	
72	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 300, Ру 80: зав. № 55958, тех. № 20б, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07102-2021	11.05.2021	
73	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 300, Ру 80: зав. № 55958, тех. № 20а, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07105-2021	11.05.2021	

74	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Обратный клапан Ду 1000, Ру 80: зав. № 248, тех. № ОК, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07106-2021	11.05.2021	
75	ОАО "ЭЗТМ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	мостового крана зав.№48589, рег.№70071, грузоподъемностью 10,0 т., установленного по адресу: Московская обл., г. Электросталь, ул. Красная, д.19. Владелец: ОАО «ЭЗТМ».	ООО "ТЕМП"	АЭ.16.00887.001	02-ТУ-07107-2021	11.05.2021	
76	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 150, Ру 80: зав. № б/н, тех. № Кр24, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07108-2021	11.05.2021	
77	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Обратный клапан Ду 1000, Ру 80: зав. № 247, тех. № ОК, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07110-2021	11.05.2021	
78	ОАО "ЭЗТМ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	мостовой кран зав.№1418, рег.№17774, грузоподъемностью 10,0 т., установленного по адресу: Московская обл., г. Электросталь, ул. Красная, д.19. Владелец: ОАО «ЭЗТМ».	ООО "ТЕМП"	АЭ.16.00887.001	02-ТУ-07111-2021	11.05.2021	
79	ОАО "ЭЗТМ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	мостовой кран зав.№2276, рег.№15700, грузоподъемностью 10,0 т., установленного по адресу: Московская обл., г. Электросталь, ул. Красная, д.19. Владелец: ОАО «ЭЗТМ».	ООО "ТЕМП"	АЭ.16.00887.001	02-ТУ-07115-2021	11.05.2021	
80	ОАО "ЭЗТМ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	мостовой кран зав.№2274, рег.№15853, грузоподъемностью 10,0 т., установленного по адресу: Московская обл., г. Электросталь, ул. Красная, д.19. Владелец: ОАО «ЭЗТМ».	ООО "ТЕМП"	АЭ.16.00887.001	02-ТУ-07119-2021	11.05.2021	
81	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 1000, Ру 80: зав. № 16725, тех. № 20, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07122-2021	11.05.2021	
82	ООО "КсилоСвисс"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	автоматической газовой блочной горелки типа ЕК 8.700G-R, зав.№1000542, установленной на газоиспользующей установке с масляным теплоносителем фирмы «Конус-Кессель»,зав. № 2198027, на участке производства ДСП цеха №11 по адресу:140700, Московская область, Шатурский район, г. Шатура, Ботинский проезд, д.37, эксплуатируемой ООО «КсилоСвисс».	ООО ЭТК "ТЭДЭК"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07127-2021	11.05.2021	
83	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 1400, Ру 75: зав. № В-4672, тех. № 7, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07128-2021	11.05.2021	
84	ООО "КсилоСвисс"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	сосуда (V=12,0 м3), работающего под давлением зав. № F 3163, рег. №81371, установленного на площадке участка производства ДСП цеха №11 по адресу:140700, Московская область, Шатурский район, г. Шатура, Ботинский проезд, д.37, эксплуатируемого ООО «КсилоСвисс».	ООО ЭТК "ТЭДЭК"	АЭ.16.01578.001	02-ТУ-07130-2021	11.05.2021	
85	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Клапан обратный Ду 400, Ру 80: зав. № 673/1, тех. № ОК, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07132-2021	11.05.2021	
86	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 400, Ру 75: зав. № 107720, тех. № 6, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07133-2021	11.05.2021	
87	ООО "КсилоСвисс"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	газорегуляторной установки (ГРУ), установленной на участке производства ДСП цеха № 11 по адресу: 140700, Московская область, Шатурский район, г. Шатура, Ботинский проезд, дом 37, эксплуатируемой ООО «КсилоСвисс».	ООО ЭТК "ТЭДЭК"	АЭ.17.04870.001; АЭ.17.01725.014	02-ТУ-07134-2021	11.05.2021	
88	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 150, Ру 80: зав. № 80, тех. № к2, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07137-2021	11.05.2021	
89	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 150, Ру 80: зав. № 91, тех. № к2, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07138-2021	11.05.2021	

90	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 150, Ру 80: зав. № 88, тех. № к2, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07142-2021	11.05.2021	
91	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 150, Ру 80: зав. № 75, тех. № к2, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07145-2021	11.05.2021	
92	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 150, Ру 80: зав. № 86, тех. № к1, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07147-2021	11.05.2021	
93	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 150, Ру 80: зав. № б/н, тех. № Кр23, инв. № 106767, площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07148-2021	11.05.2021	
94	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 150, Ру 80: зав. № б/н, тех. № Кр8, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте ООО «Газпром трансгаз Москва»: Площадка компрессорной станции Орловского ЛПУМГ, рег. № А01-13306-0596, II класс опасности	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07149-2021	11.05.2021	
95	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран шаровой Ду 150, Ру 80: зав. № б/н, тех. № Кр40, инв. № 106767, применяемый на опасном производственном объекте	ООО "Квалитет"	АЭ.17.04362.001	02-ТУ-07152-2021	11.05.2021	
96	АО "Логика"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	«Холодильник водорода, зав. №2002149 к-т 2, рег. №21210», применяемое на опасном производственном объекте, «Участок получения водорода и кислорода электролизом воды ЗАО «Логика»», (рег. №А01-00515-0004, III класс опасности)	ООО «ПРОММАШ ТЕСТ»	АЭ.17.04332.001; АЭ.16.00097.001	02-ТУ-07156-2021	11.05.2021	
97	ЗАО "Арсенал РОСТ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	стрелового автомобильного крана КС-55713-4 зав. № 266, рег. № 108588, г/п 25 тонн, принадлежащего ЗАО «АРСЕНАЛ РОСТ», М.О. г. Щелково	АО НТЦ "ТехноЭксперт"	АЭ.17.04332.001; АЭ.16.00097.001	02-ТУ-07159-2021	11.05.2021	
98	АО "Логика"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	«Холодильник водорода, зав. №2002161 к-т 4, рег. №21209», применяемое на опасном производственном объекте, «Участок получения водорода и кислорода электролизом воды ЗАО «Логика»», (рег. №А01-00515-0004, III класс опасности)	ООО «ПРОММАШ ТЕСТ»	АЭ.17.04332.001; АЭ.16.00097.001	02-ТУ-07164-2021	11.05.2021	
99	ЗАО "Арсенал РОСТ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Башенно-стрелового самоходного на гусеничном ходу крана МКГ- 25 БР зав. № 167, рег. №111562, грузоподъемностью 25т, выпуска 1971 года, принадлежащего ЗАО «Арсенал РОСТ», М.О. г. Щелково	АО НТЦ "ТехноЭксперт"	АЭ.17.04244.002	02-ТУ-07165-2021	11.05.2021	
100	ЗАО "Арсенал РОСТ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	стрелового автомобильного крана КС-55713-4 зав. № 264, рег. № 108589, г/п 25 тонн, принадлежащего ЗАО «АРСЕНАЛ РОСТ», М.О. г. Щелково	АО НТЦ "ТехноЭксперт"	АЭ.17.04244.002	02-ТУ-07167-2021	11.05.2021	
101	ПАО "МОСГОТРЕСТ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	стреловой кран, самоходный на гусеничном ходу РДК-250-2, зав. № 11482, рег. № 110554, грузоподъемностью 25,0т, изготовленный в 1987г., находящийся по адресу: Московская область, Серпуховский район, в районе Борисовского шоссе, отработавший нормативный срок службы, с целью определения возможности его дальнейшей эксплуатации	ООО "Регион-Стандарт"	АЭ.16.03217.001	02-ТУ-07169-2021	11.05.2021	
102	АО "Логика"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	«Холодильник водорода, зав. №2002149 к-т 6, рег. №21211», применяемое на опасном производственном объекте, «Участок получения водорода и кислорода электролизом воды ЗАО «Логика»», (рег. №А01-00515-0004, III класс опасности)	ООО «ПРОММАШ ТЕСТ»	АЭ.17.04332.001; АЭ.16.00097.001	02-ТУ-07170-2021	11.05.2021	
103	АО "Логика"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	«Щёлочный центробежный насос 2Х-9И-1, поз. № 44, зав. № 1325», применяемое на опасном производственном объекте, «Участок получения водорода и кислорода электролизом воды ЗАО «Логика»», (рег. №А01-00515-0004, III класс опасности)	ООО «ПРОММАШ ТЕСТ»	АЭ.17.04332.001	02-ТУ-07172-2021	11.05.2021	
104	ПАО "МОСГОТРЕСТ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	козлового крана КСК-32, зав. № 210/1062, рег. № 110510, грузоподъемностью 32,0т, изготовленный в 2003г., находящийся по адресу: 142207, Московская область, г.Серпухов, Борисовское шоссе, отработавший нормативный срок службы, с целью определения возможности его дальнейшей эксплуатации	ООО "Регион-Стандарт"	АЭ.16.03217.001	02-ТУ-07174-2021	11.05.2021	
105	АО "Логика"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	«Холодильник водорода, зав. №2002161 к-т 5, рег. №21208», применяемое на опасном производственном объекте, «Участок получения водорода и кислорода электролизом воды ЗАО «Логика»», (рег. №А01-00515-0004, III класс опасности)	ООО «ПРОММАШ ТЕСТ»	АЭ.16.03217.001	02-ТУ-07175-2021	11.05.2021	
106	АО "Логика"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	«Холодильник водорода, зав. №2002149 к-т 5, рег. №21206», применяемое на опасном производственном объекте, «Участок получения водорода и кислорода электролизом воды ЗАО «Логика»», (рег. №А01-00515-0004, III класс опасности)	ООО «ПРОММАШ ТЕСТ»	АЭ.17.04332.001; АЭ.16.00097.001	02-ТУ-07177-2021	11.05.2021	

107	АО "Логика"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Холодильник водорода, зав. №2002149 к-т 3, рег. №21207», применяемое на опасном производственном объекте «Участок получения водорода и кислорода электролизом воды ЗАО «Логика», (рег. №А01-00515-0004, III класс опасности).	ООО «ПРОММАШ ТЕСТ»	АЭ.17.04332.001; АЭ.16.00097.001	02-ТУ-07178-2021	11.05.2021	
108	ПАО "МОСТОТРЕСТ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	стреловой кран, самоходный на железнодорожном ходу КЖ-561, зав.№ 296, рег.№ 110552, грузоподъемностью 25,0т, изготовленный в 1999г., находящийся по адресу: Московская область, Серпуховский район, в районе Борисовского шоссе, отработавший нормативный срок службы, с целью определения возможности его дальнейшей эксплуатации	ООО "Регион-Стандарт"	АЭ.17.04332.001; АЭ.16.00097.001	02-ТУ-07179-2021	11.05.2021	
109	ООО "РегионГаз"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	сосуд, работающий под давлением – сосуд для сжиженных газов V=25м3 зав.№64315 Опасный производственный объект: (ОПО): Станция газозаправочная (автомобильная) Предприятие владелец: ООО «РегионГаз» Место установки: Московская область, г.Озеры, ул. Коллективная, д. 1-Е.	ООО "ОВК+"	АЭ.16.03217.001	02-ТУ-07180-2021	11.05.2021	
110	ОАО "НПО ЖЖХ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран стреловой автомобильный КС-4572А зав.№1668, рег.№99712 грузоподъемностью 16,0т, находящийся по адресу: 142412, Московская обл., Ногинский р-н, г.Ногинск, ул. Ревсобраний д.9А, отработавший нормативный срок службы, с целью определения возможности его дальнейшей эксплуатации	ООО "Регион-Стандарт"	АЭ.16.03217.001	02-ТУ-07182-2021	11.05.2021	
111	ООО "СМУ-7"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Подъемник самоходный стреловой ПСС-131.22Э рег. №3280, зав.№009, грузоподъемностью 200 кг, 2010 года выпуска, находящийся по адресу: 140200 Московская область, г. Воскресенск, Заводская ул., д.8, стр.1, отработавший нормативный срок службы, с целью определения возможности его дальнейшей эксплуатации	ООО "Регион-Стандарт"	АЭ.16.03217.001	02-ТУ-07184-2021	11.05.2021	
112	ООО "СМУ-7"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кран автомобильный стреловой КС-4571А-1, зав.№0687, рег.№109149, грузоподъемностью 25,0т, изготовленный в 2006 г, находящийся по адресу: 140200 Московская область, г. Воскресенск, Заводская ул., д.8, стр.1, отработавший нормативный срок службы, с целью определения возможности его дальнейшей эксплуатации	ООО "Регион-Стандарт"	АЭ.16.03217.001	02-ТУ-07185-2021	11.05.2021	
113	ПАО "ТОАЗ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	паровая турбина насоса смазочного масла, зав. №86Т1281, инв.№ 0051959, тех. индекс № К-901, опасный производственный объект (ОПО): площадка по производству аммиака на агрегатах фирмы «Кемико», регистрационный номер ОПО: № А53-01507-0001, класс опасности ОПО: I, эксплуатирующая организация: ПАО «ТОАЗ», место установки: цех №03А агрегат 4	ООО "ТМС РУС"	АЭ.17.02816.002	02-ТУ-07190-2021	11.05.2021	
114	ООО "РСТ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	башенный кран ЦВННЕР 200 ЕС-Н10, грузоподъемностью 10,0 т, зав. № 45186, рег. № 108039, выпуска 2006г. Эксплуатирующая организация: ООО «РентаСтройТехника», г. Мытищи, М.О.	ЗАО "ИТЦ "КРОС"	АЭ.16.03163.001	02-ТУ-07209-2021	11.05.2021	
115	АО Комбинат "Нарэкопрод"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Горелка газовая блочная с менеджером горения, тип ГБЛ-1,9КЛ-МГ-ПН, зав.№6, Организация владелец ОПО: АО Комбинат «Нарэкопрод»	ООО «ЭЦ «РОСТЕХ»	АЭ.18.05698.001	02-ТУ-07212-2021	11.05.2021	
116	АО Комбинат "Нарэкопрод"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Котёл паровой ДКВР 4-13, рег.№14611, зав.№1213 с экономайзером чугунным ребристым водяным тип ЭП2-142, рег.№14611, зав.№3455	ООО «ЭЦ «РОСТЕХ»	АЭ.16.00385.002; АЭ.18.05698.001	02-ТУ-07213-2021	11.05.2021	
117	ООО "Мех ОРТЕКС"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	маслогрейный котел зав.№ б/н, сеть газопотребления ООО «Мех Оретекс»	ООО «Химнефтеаппаратура»	АЭ.15.00307.001	02-ТУ-07214-2021	11.05.2021	
118	ООО "РСТ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	башенный кран МДТ178, грузоподъемностью 8,0 т, зав. № 96589, рег. № 107674, выпуска 2004г. Эксплуатирующая организация: ООО «РентаСтройТехника», г. Мытищи, М.О.	ЗАО "ИТЦ "КРОС"	АЭ.16.03163.001	02-ТУ-07216-2021	11.05.2021	
119	ПАО "ОСВАР"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	сборник эмалированный, зав. № 35, (установленный на опасном производственном объекте IV класса опасности, рег. № А15-00693-0005, «Площадка участка переработки сточных вод», 601443, Владимирская обл., г. Вязники, ул. Железнодорожная, 13)	ООО "ЛНК "НГБ"	АЭ.17.01949.006	02-ТУ-07217-2021	11.05.2021	
120	ООО "РСТ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	башенный кран МДТ178, грузоподъемностью 8,0 т, зав. № 98240, рег. № 107482, выпуска 2004г. Эксплуатирующая организация: ООО «РентаСтройТехника», г. Мытищи, М.О.	ЗАО "ИТЦ "КРОС"	АЭ.16.03163.001	02-ТУ-07220-2021	11.05.2021	
121	ООО "РСТ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	башенный кран МДТ178, грузоподъемностью 8,0 т, зав. № 401485, рег. № 109640, выпуска 2005г. Эксплуатирующая организация: ООО «РентаСтройТехника», г. Мытищи, М.О.	ЗАО "ИТЦ "КРОС"	АЭ.16.03163.001	02-ТУ-07223-2021	11.05.2021	
122	ООО "Масла и смазки - Коломна"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	резервуар горизонтальный цилиндрический стальной РГС-75 подземный, инв. № 7	ООО «ПрофЭксп»	АЭ.16.00581.011	02-ТУ-07225-2021	11.05.2021	

123	ООО "Масла и смазки - Коломна"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Резервуар горизонтальный цилиндрический стальной РГС-75 подземный, инв. № 6	ООО «ПроФЭксп»	АЭ.16.00581.011	02-ТУ-07226-2021	11.05.2021	
124	ООО "РСТ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	башенный кран MDT178, грузоподъемностью 8,0 т, зав. № 98835, рег. № 111771, выпуска 2004г. Эксплуатирующая организация: ООО «РентаСтройТехника», г. Мытищи, М.О.	ЗАО "ИТЦ "КРОС"	АЭ.16.03163.001	02-ТУ-07228-2021	11.05.2021	
125	ООО "Масла и смазки - Коломна"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Резервуар горизонтальный цилиндрический стальной РГС-75 подземный, инв. № 5	ООО «ПроФЭксп»	АЭ.16.00581.011	02-ТУ-07229-2021	11.05.2021	
126	ПАО "ТОАЗ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Аварийная взрывозащищенная вентиляция компрессорной АВ-2 (в стенном проеме), инв. № 0010101, опасный производственный объект (ОПО): площадка по производству аммиака на агрегатах фирмы «Кемико», регистрационный номер ОПО: № А53-01507-0001, класс опасности ОПО: I, эксплуатирующая организация: ПАО «ТОАЗ», место установки: цех №03А агрегат 4 (компрессия)	ООО "ТМС РУС"	АЭ.17.04730.002; АЭ.17.02816.002	02-ТУ-07230-2021	11.05.2021	
127	ООО "Масла и смазки - Коломна"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Резервуар горизонтальный цилиндрический стальной РГС-75 подземный, инв. № 4	ООО «ПроФЭксп»	АЭ.16.00581.011	02-ТУ-07231-2021	11.05.2021	
128	ООО "Масла и смазки - Коломна"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	резервуар горизонтальный цилиндрический стальной РГС-75 подземный, инв. № 3	ООО «ПроФЭксп»	АЭ.16.00581.011	02-ТУ-07233-2021	11.05.2021	
129	ООО "РСТ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	башенный кран MDT178, грузоподъемностью 8,0 т, зав. № 403211, рег. № 108078, выпуска 2006г. Эксплуатирующая организация: ООО «РентаСтройТехника», г. Мытищи, М.О.	ЗАО "ИТЦ "КРОС"	АЭ.16.03163.001	02-ТУ-07235-2021	11.05.2021	
130	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	шаровой кран DN 700 PN 7,5 МПа, технологический № 56; зав. № А16103040, инвентарный №106758	ООО «ГАЗМАШПРОЕКТ»	АЭ.16.01743.005	02-ТУ-07237-2021	11.05.2021	
131	ПАО "ТОАЗ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	паровая турбина насоса уплотнительного масла, зав. № б/н, инв.№ 0051959, тех. индекс № К-901, опасный производственный объект (ОПО): площадка по производству аммиака на агрегатах фирмы «Кемико», регистрационный номер ОПО: № А53-01507-0001, класс опасности ОПО: I, эксплуатирующая организация: ПАО «ТОАЗ», место установки: цех №03А агрегат 4	ООО "ТМС РУС"	АЭ.17.02816.002	02-ТУ-07247-2021	11.05.2021	
132	ПАО "ТОАЗ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	паровая турбина насоса смазочного масла, зав. № 87Т2376, инв.№ 0051974, тех. индекс № К-601, опасный производственный объект (ОПО): площадка по производству аммиака на агрегатах фирмы «Кемико», регистрационный номер ОПО: № А53-01507-0001, класс опасности ОПО: I, эксплуатирующая организация: ПАО «ТОАЗ», место установки: цех №03А агрегат 4	ООО "ТМС РУС"	АЭ.17.02816.002	02-ТУ-07253-2021	11.05.2021	
133	ПАО "ТОАЗ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	паровая турбина насоса уплотнительного масла, зав. № 86Т1279, инв.№ 0051974, тех. индекс № К-601, опасный производственный объект (ОПО): площадка по производству аммиака на агрегатах фирмы «Кемико», регистрационный номер ОПО: № А53-01507-0001, класс опасности ОПО: I, эксплуатирующая организация: ПАО «ТОАЗ», место установки: цех №03А агрегат 4	ООО "ТМС РУС"	АЭ.17.02816.002	02-ТУ-07256-2021	11.05.2021	
134	ПАО "ТОАЗ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	паровая турбина насоса смазочного масла, зав. №95Т1282, инв.№ 0051951, тех. индекс № К-602, опасный производственный объект (ОПО): площадка по производству аммиака на агрегатах фирмы «Кемико», регистрационный номер ОПО: № А53-01507-0001, класс опасности ОПО: I, эксплуатирующая организация: ПАО «ТОАЗ», место установки: цех №03А агрегат 4	ООО "ТМС РУС"	АЭ.17.02816.002	02-ТУ-07272-2021	11.05.2021	
135	ООО "Масла и смазки - Коломна"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	резервуар горизонтальный цилиндрический стальной РГС-75 подземный, инв. № 8	ООО «ПроФЭксп»	АЭ.16.00581.011	02-ТУ-07275-2021	11.05.2021	
136	ООО "Масла и смазки - Коломна"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Резервуар горизонтальный цилиндрический стальной РГС-50, стац. № 17, зав. № б/н, инв. № б/н	ООО «ПроФЭксп»	АЭ.16.00581.011	02-ТУ-07278-2021	11.05.2021	
137	ООО "Масла и смазки - Коломна"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	резервуар горизонтальный цилиндрический стальной РГС-50, стац. № 19, зав. № б/н, инв. № б/н	ООО «ПроФЭксп»	АЭ.16.00581.011	02-ТУ-07279-2021	11.05.2021	
138	ООО "Масла и смазки - Коломна"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	резервуар горизонтальный цилиндрический стальной РГС-75 подземный, инв. № 2	ООО «ПроФЭксп»	АЭ.16.00581.011	02-ТУ-07282-2021	11.05.2021	

139	ООО "Масла и смазки - Коломна"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	резервуар горизонтальный цилиндрический стальной РГС-75 подземный, инв. № 1	ООО «ПроФЭксп»	АЭ.16.00581.011	02-ТУ-07285-2021	11.05.2021	
140	ООО "Масла и смазки - Коломна"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Резервуар горизонтальный цилиндрический стальной РГС-50, стац. № 16, зав. № б/н, инв. № б/н	ООО «ПроФЭксп»	АЭ.16.00581.011	02-ТУ-07287-2021	11.05.2021	
141	ООО "Масла и смазки - Коломна"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	резервуар горизонтальный цилиндрический стальной РГС-50, стац. № 11, зав. № б/н, инв. № б/н	ООО «ПроФЭксп»	АЭ.16.00581.011	02-ТУ-07288-2021	11.05.2021	
142	ООО "Масла и смазки - Коломна"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Резервуар горизонтальный цилиндрический стальной РГС-75 подземный, инв. № 10	ООО «ПроФЭксп»	АЭ.16.00581.011	02-ТУ-07292-2021	11.05.2021	
143	ООО "Масла и смазки - Коломна"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Резервуар горизонтальный цилиндрический стальной РГС-75 подземный, инв. № 9	ООО «ПроФЭксп»	АЭ.16.00581.011	02-ТУ-07297-2021	11.05.2021	
144	АО "ЭКОС-1"	ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	технологический трубопровод трихлорэтилена на опасном производственном объекте «Площадка цеха по производству и расфасовке химических реактивов» (рег. номер А01-06895-0006, дата регистрации – 29.05.2012 г., класс опасности – III), эксплуатируемое АО «ЭКОС-1», расположенное по адресу: 142450, Московская область, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д. 7	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.03602.006; АЭ.19.03602.003	02-ЗС-07302-2021	12.05.2021	
145	ОИЯИ	ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание монтажного зала ускорительного комплекса ЛЯР, эксплуатирующая организация - Объединенный институт ядерных исследований, адрес места нахождения опасного производственного объекта - 141980 Московская область г. Дубна, Техническая площадка ЛЯП	ООО «НТЦ «Анклав»	АЭ.17.00887.004	02-ЗС-07312-2021	12.05.2021	
146	АО "ЭКОС-1"	ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	технологический трубопровод ацетона на опасном производственном объекте «Площадка цеха по производству и расфасовке химических реактивов» (рег. номер А01-06895-0006, дата регистрации – 29.05.2012 г., класс опасности – III), эксплуатируемое АО «ЭКОС-1», расположенное по адресу: 142450, Московская область, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д. 7	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.03602.006; АЭ.19.03602.003	02-ЗС-07313-2021	12.05.2021	
147	АО "ЭКОС-1"	ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	технологический трубопровод этилацетата на опасном производственном объекте «Площадка цеха по производству и расфасовке химических реактивов» (рег. номер А01-06895-0006, дата регистрации – 29.05.2012 г., класс опасности – III), эксплуатируемое АО «ЭКОС-1», расположенное по адресу: 142450, Московская область, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д. 7	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.03602.006; АЭ.19.03602.003	02-ЗС-07316-2021	12.05.2021	
148	АО "ЭКОС-1"	ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	технологический трубопровод хлороформа на опасном производственном объекте «Площадка цеха по производству и расфасовке химических реактивов» (рег. номер А01-06895-0006, дата регистрации – 29.05.2012 г., класс опасности – III), эксплуатируемое АО «ЭКОС-1», расположенное по адресу: 142450, Московская область, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д. 7	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.03602.006; АЭ.19.03602.003	02-ЗС-07320-2021	12.05.2021	
149	АО "ЭКОС-1"	ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	технологический трубопровод изопропилового спирта на опасном производственном объекте «Площадка цеха по производству и расфасовке химических реактивов» (рег. номер А01-06895-0006, дата регистрации – 29.05.2012 г., класс опасности – III), эксплуатируемое АО «ЭКОС-1», расположенное по адресу: 142450, Московская область, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д. 7	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.03602.006; АЭ.19.03602.003	02-ЗС-07321-2021	12.05.2021	
150	АО "ЭКОС-1"	ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	технологический трубопровод диметилформамида на опасном производственном объекте «Площадка цеха по производству и расфасовке химических реактивов» (рег. номер А01-06895-0006, дата регистрации – 29.05.2012 г., класс опасности – III), эксплуатируемое АО «ЭКОС-1», расположенное по адресу: 142450, Московская область, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д. 7	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.03602.006; АЭ.19.03602.003	02-ЗС-07322-2021	12.05.2021	
151	АО "ЭКОС-1"	ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	технологический трубопровод бензола на опасном производственном объекте «Площадка цеха по производству и расфасовке химических реактивов» (рег. номер А01-06895-0006, дата регистрации – 29.05.2012 г., класс опасности – III), эксплуатируемое АО «ЭКОС-1», расположенное по адресу: 142450, Московская область, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д. 7	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.03602.006; АЭ.19.03602.003	02-ЗС-07323-2021	12.05.2021	

152	АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание корпус 302 Испытательная станция – стенд «КБхиммаш им. А. М. Исаева» – филиал АО «ГКНПЦ им. М. В. Хруничева», эксплуатируемое на опасном производственном объекте «Площадка испытаний двигателей», рег. №А01-00516-0106, по адресу: 140250, Московская область, Воскресенский район, Белоозерский-3	ООО "МЕТАМ"	АЭ.16.02482.001; АЭ.16.02482.003	02-ЗС-07325-2021	12.05.2021	
153	ООО "АТРАН-СЕРВИС"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Здание котельной, расположенное по адресу: РФ, Московская область, Раменский район, село Верхнее Мячково; Россия, Московская область, Раменский район, Остро-вецкий с/о, село Верхнее Мячково, на опасном производственном объекте рег.№ А02-52521-0001 «Сеть газопотребления ООО «АТРАН-СЕРВИС» (11)», III класс. Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью «АТРАН-СЕРВИС» (ООО «АТРАН-СЕРВИС»).	ООО "ПромТехЭксперт"	АЭ.16.01444.001; АЭ.16.01444.003; АЭ.16.01444.002	02-ЗС-07328-2021	12.05.2021	
154	АО "Воскресенские минеральные удобрения"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Надземный газопровод высокого давления до ГТРП-1, владелец: АО «Воскресенские минеральные удобрения».	ООО ИЦ "ПАРАМЕТР"	АЭ.17.04468.010; АЭ.16.01464.002	02-ЗС-07354-2021	12.05.2021	
155	АО "121 АРЗ"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание ГРП, принадлежащее АО «121 АРЗ», расположенное по адресу: Московская область, Одинцовский район, п. Старый городок, ул. Почтовая, д. 10	ООО «РусНефтеПроект-Мск»	АЭ.16.02874.003; АЭ.17.02287.002	02-ЗС-07357-2021	12.05.2021	
156	ЗАО "КДВ Павловский Посад"	ТП-Документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности	Техническое перевооружение опасного производственного объекта по адресу: Московская область, г. Павловский Посад, Мишутинское шоссе, д. 46, цех № 1, в связи с демонтажем хлебопекарной печи», (шифр: 57-2020)	ООО "ПромТехЭксперт"	АЭ.16.02874.003; АЭ.17.02287.002	02-ТП-07330-2021	12.05.2021	
157	ООО "БТС"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Трубопровод горячей воды 4 категории, рег. № 3901, L=75,3 м.	ООО "ПромТехЭксперт"	АЭ.17.04650.002; АЭ.17.04650.003	02-ТУ-07301-2021	12.05.2021	
158	АО "НПО "Прибор" имени С. С. Голембиовского	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	внутренний газопровод и газовое оборудование двух котлов ДКВР 4/13 ст. №1, зав. №1288, рег. №16344; ДКВР 4/13 ст. №2, зав. №4122, рег. №16511 котельной №2, расположенных по адресу: Московская обл., г. Ногинск, ул. Майская	ООО "Безопасность в промышленности"	АЭ.16.03557.001; АЭ.16.00519.003	02-ТУ-07319-2021	12.05.2021	
159	Общество с ограниченной ответственностью "ГИДРОЭМ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	мостовой двухбалочный электрический кран зав. № 444, рег. № 23090, грузоподъемностью 10,0 тонн, выпуска 1961 года, с балками коробчатой конструкции. Эксплуатирующая организация: ООО «ГИДРОЭМ», г. Ивантеевка, М.О.	ЗАО "ИТЦ "КРОС"	АЭ.16.03163.001	02-ТУ-07341-2021	12.05.2021	
160	ООО "Автостройподъем"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	подъемник автомобильный АТ-155-1-00001 заводской № 375158, учетный № 96367	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.21.00172.001	02-ТУ-07343-2021	12.05.2021	
161	ООО "Автостройподъем"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	подъемник автомобильный АТ-180-1-00002 заводской № НС5027, учетный № 96591	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.21.00172.001	02-ТУ-07344-2021	12.05.2021	
162	ООО "Автостройподъем"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	подъемник автомобильный АТ-155-1-00001 заводской № 375009, учетный № 96365	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.21.00172.001	02-ТУ-07345-2021	12.05.2021	
163	АО "Воскресенские минеральные удобрения"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Головной газорегуляторный пункт (ГТРП №1), владелец: АО «Воскресенские минеральные удобрения»	ООО ИЦ "ПАРАМЕТР"	АЭ.16.01464.002	02-ТУ-07347-2021	12.05.2021	
164	АО "Воскресенские минеральные удобрения"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Газорегуляторный пункт (ГРП) № 3 ГХЦ, владелец: АО «Воскресенские минеральные удобрения»	ООО ИЦ "ПАРАМЕТР"	АЭ.16.01464.002	02-ТУ-07352-2021	12.05.2021	
165	ПАО «Россети Московский регион»	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	подъемника автомобильного МКМ-200 г/п 250 кг, зав.№158, рег.№ 4349, 2013 г.в., отработавшего нормативный срок службы, принадлежащего Южные электрические сети - филиал ПАО «Россети Московский регион», находящегося по адресу: 142900, Российская Федерация, Московская область, г.Кашира-2, ул. Клубная, дом 4.	АНО "ЭСЦ "ПТМ-Диагностика"	АЭ.17.04370.001	02-ТУ-07353-2021	12.05.2021	

166	ПАО «Россети Московский регион»	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	подъемника автомобильного DA-22 г/п 250 кг, зав.№324DA178, рег.№ 3617, 2011 г.в., отработавшего нормативный срок службы, принадлежащего Южные электрические сети - филиал ПАО «Россети Московский регион», находящегося по адресу: 142900, Российская Федерация, Московская область, г.Кашира-2, ул. Клубная, дом 4.	АНО "ЭСЦ "ПТМ-Диагностика"	АЭ.17.04370.001	02-ТУ-07355-2021	12.05.2021	
167	ПАО «Россети Московский регион»	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	подъемника автомобильного KTR-183.20 РО г/п 200 кг, зав.№1106, рег.№ 3546, 2011 г.в., отработавшего нормативный срок службы, принадлежащего Южные электрические сети - филиал ПАО «Россети Московский регион», находящегося по адресу: Московская область, г. Подольск, ул.Орджоникидзе, д.27.	АНО "ЭСЦ "ПТМ-Диагностика"	АЭ.17.04370.001	02-ТУ-07356-2021	12.05.2021	
168	ООО "Газпром Энерго"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание автономной блочно-модульной котельной д. Чернятино, инв. №00015138, эксплуатирующая организация – Центральный филиал ООО «Газпром энерго», адрес места нахождения опасного производственного объекта – РФ, Тульская обл., Ефремовский р-н, д. Чернятино	ООО «НТЦ «Анклав»	АЭ.17.01725.014	02-ЭС-07386-2021	13.05.2021	
169	Государственное казенное общеобразовательное учреждение Московской области «Истринская общеобразовательная школа-интернат для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	здание газифицированной котельной, принадлежащее ГКОУ «Истринская школа-интернат», расположенное по адресу: 143500, Московская область, город Истра, деревня Сокольники	ООО «РусНефтеПроект-Мск»	АЭ.16.01623.001	02-ЭС-07394-2021	13.05.2021	
170	ООО "СоюзХимРеактив"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	технологический трубопровод технолог. № ТТ-002, на опасном производственном объекте «ООО «СоюзХимРеактив»	ООО "АЭК"	АЭ.17.00212.011; АЭ.15.00327.005	02-ЭС-07428-2021	13.05.2021	
171	ООО "СоюзХимРеактив"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	технологический трубопровод технолог. № ТТ-007, на опасном производственном объекте «ООО «СоюзХимРеактив»	ООО "АЭК"	АЭ.17.00212.011; АЭ.15.00327.005	02-ЭС-07429-2021	13.05.2021	
172	ООО "СоюзХимРеактив"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	технологический трубопровод технолог. № ТТ-008, на опасном производственном объекте «ООО «СоюзХимРеактив»	ООО "АЭК"	АЭ.17.00212.011; АЭ.15.00327.005	02-ЭС-07430-2021	13.05.2021	
173	ООО "СоюзХимРеактив"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	технологический трубопровод технолог. № ТТ-006, на опасном производственном объекте «ООО «СоюзХимРеактив»	ООО "АЭК"	АЭ.17.00212.011; АЭ.15.00327.005	02-ЭС-07431-2021	13.05.2021	
174	ООО "СоюзХимРеактив"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	технологический трубопровод технолог. № ТТ-005, на опасном производственном объекте «ООО «СоюзХимРеактив»	ООО "АЭК"	АЭ.17.00212.011; АЭ.15.00327.005	02-ЭС-07432-2021	13.05.2021	
175	ООО "СоюзХимРеактив"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	технологический трубопровод технолог. № ТТ-004, на опасном производственном объекте «ООО «СоюзХимРеактив»	ООО "АЭК"	АЭ.17.00212.011; АЭ.15.00327.005	02-ЭС-07433-2021	13.05.2021	
176	ООО "СоюзХимРеактив"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	технологический трубопровод технолог. № ТТ-001, на опасном производственном объекте «ООО «СоюзХимРеактив»	ООО "АЭК"	АЭ.17.00212.011; АЭ.15.00327.005	02-ЭС-07434-2021	13.05.2021	
177	ООО "СоюзХимРеактив"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	технологический трубопровод технолог. № ТТ-003, на опасном производственном объекте «ООО «СоюзХимРеактив»	ООО "АЭК"	АЭ.17.00212.011; АЭ.15.00327.005	02-ЭС-07435-2021	13.05.2021	
178	АО "Мособлгаз"	Об-Обоснование безопасности опасного производственного объекта	Обоснование безопасности опасного производственного объекта: Станция газораспределительная «Чесноково» (рег. номер ОПО А02-30690-0246)	ООО "СТД"	АЭ.17.04196.003	02-Об-07378-2021	13.05.2021	

179	АО "Мособлгаз"	ТП-Документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности	на документацию на техническое перевооружение опасного производственного объекта «Техническое перевооружение котельной ГРС "Чесноково", расположенной по адресу: Московская область, Истринский район, с.п. Обуховское, вблизи д. Козенки, вл.1»	ООО "Астрапроект"	АЭ.16.00918.003; АЭ.16.01334.005	02-ТП-07366-2021	13.05.2021	
180	ООО "Газпром газомоторное топливо"	ТП-Документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности	документации на техническое перевооружение опасного производственного объекта ООО "Газпром газомоторное топливо" «Станция газозаправочная (автомобильная) №1 г. Дмитровград» (рег. №А19-09686-0254 от 15.03.2021, IV класс опасности), по адресу: (73) Российская Федерация, Ульяновская область, г. Дмитровград, Муловское шоссе, 1г. Документация: №ЛПА-98.003.41-ТХ. «Техническое перевооружение СГЗА-1 г. Дмитровград рег. № А19-09686-0254 IV класс опасности»	ООО "Холдинг Цветметремонт"	АЭ.17.04578.003; АЭ.16.00097.015	02-ТП-07385-2021	13.05.2021	
181	ПАО «ТОАЗ»	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Фильтр уплотнительного масла, зав.№8493J, тех. №103J-Л3А, рег. №38 опасный производственный объект (ОПО): площадка по производству аммиака на агрегатах АМ-76, регистрационный номер ОПО: № А53-01507-0002, класс опасности ОПО: I, эксплуатирующая организация: ПАО «ТОАЗ», место установки: цех №07А	ООО "ТМС РУС"	АЭ.17.02816.002; АЭ.17.02261.002	02-ТУ-07358-2021	13.05.2021	
182	ПАО «Россети Московский регион»	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	подъемника автомобильного KTR-183.20 РО г/п 200 кг, зав.№1107, рег.№ 3547, 2011 г.в., отработавшего нормативный срок службы, принадлежащего Южные электрические сети - филиал ПАО «Россети Московский регион», находящегося по адресу: Московская область, Домодедовский район, п.Белые столбы, ул. Авенариуса, д.10.	АНО "ЭСЦ "ПТМ-Диагностика"	АЭ.17.04370.001	02-ТУ-07359-2021	13.05.2021	
183	ПАО «ТОАЗ»	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Фильтр уплотнительного масла, зав.№8492J, тех. №103J-Л3, рег. №37 опасный производственный объект (ОПО): площадка по производству аммиака на агрегатах АМ-76, регистрационный номер ОПО: № А53-01507-0002, класс опасности ОПО: I, эксплуатирующая организация: ПАО «ТОАЗ», место установки: цех №07А	ООО "ТМС РУС"	АЭ.17.02816.002; АЭ.17.02261.002	02-ТУ-07361-2021	13.05.2021	
184	ПАО «Россети Московский регион»	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	крана-манипулятора автомобильного БАКМ 890-2 г/п 1,65т, зав.№093, рег.№ 109580, 2007 г.в., отработавшего нормативный срок службы, принадлежащего Южные электрические сети-филиал ПАО «Россети Московский регион», находящегося по адресу: Московская область, г. Подольск, ул. Орджоникидзе, д.23	АНО "ЭСЦ "ПТМ-Диагностика"	АЭ.17.04370.001	02-ТУ-07362-2021	13.05.2021	
185	ПАО «Россети Московский регион»	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	крана автомобильного КС-35714 г/п 16т, зав.№940, рег.№ 104815, отработавшего нормативный срок службы, принадлежащего Южные электрические сети - филиал ПАО «Россети Московский регион», находящегося по адресу: Московская область, Ступинский район, посёлок Михнево, проезд Энергетиков, вл.4.	АНО "ЭСЦ "ПТМ-Диагностика"	АЭ.17.04370.001	02-ТУ-07363-2021	13.05.2021	
186	ПАО «Россети Московский регион»	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	подъемника стрелового самоходного ПСС-131.17Э г/п 200 кг, зав.№154, рег.№ 5434, 2007 г.в., отработавшего нормативный срок службы, принадлежащего Южные электрические сети - филиал ПАО «Россети Московский регион», находящегося по адресу: Московская область, Раменский район, г. Бронницы, Каширский переулок, д.44.	АНО "ЭСЦ "ПТМ-Диагностика"	АЭ.17.04370.001	02-ТУ-07369-2021	13.05.2021	
187	ОАО "Альфа Лаваль Поток"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Самоходный телескопический подъемник LM WPAP-2-090, зав. № РТ 101217-1, рег. № 3572. Эксплуатирующая организация: АО «АЛЬФА ЛАВАЛЬ ПОТОК, г.Королев, М.О.	ЗАО "ИТС "КРОС"	АЭ.16.03163.001	02-ТУ-07383-2021	13.05.2021	

188	Акционерное общество "ЛОНМАДИ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	кран стреловой автомобильный КС-45717К-1, зав.№ 3992, рег.№ 110471, грузоподъемность 25,0т., 2011 год выпуска, эксплуатируемый АО «ЛОНМАДИ» по адресу: Московская область г. Солнечногорск, д. Елино, территория Промышленная зона, владение 1, строение 1 (опасный производственный объект – участок транспортный, рег. № А02-90298-0001, IV класс опасности)	АНО "ДИЭКС"	АЭ.16.02128.005	02-ТУ-07388-2021	13.05.2021	
189	ОАО «ИИИ»	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	внутренний газопровод и ГРУ, принадлежащие ОАО «ИИИ», расположенные по адресу: Московская область, Чеховский район, п. Любучаны	ООО «РусНефтеПроект-Мск»	АЭ.16.01627.002; АЭ.16.01623.001	02-ТУ-07390-2021	13.05.2021	
190	ООО «К-ЖБИ»	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	паровой котел ДКВР 5-13 зав.№9244 рег.№7619, принадлежащий ООО «К-ЖБИ», расположенный в котельной по адресу: Московская область, г. Сергиев Посад, Скобяное шоссе, д. 5	ООО «РусНефтеПроект-Мск»	АЭ.18.01627.002	02-ТУ-07391-2021	13.05.2021	
191	Государственное казенное общеобразовательное учреждение Московской области «Истринская общеобразовательная школа интернат для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	внутренний газопровод и ГРУ котельной, принадлежащие ГКОУ «Истринская школа-интернат», расположенные по адресу: 143500, Московская область, город Истра, деревня Сокольники	ООО «РусНефтеПроект-Мск»	АЭ.16.01627.002; АЭ.16.01623.001	02-ТУ-07392-2021	13.05.2021	
192	АО "Мособлэнерго"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	стреловой автомобильный кран КС-35715 зав. № 3239, рег. № 110162, 2010 г.в., принадлежащего АО «Мособлэнерго»	ООО «КРАНКОМ ЭКСПЕРТИЗА»	АЭ.16.03579.001	02-ТУ-07393-2021	13.05.2021	
193	ООО "Производственное объединение "АПАТЭК-Дубна""	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	реактор V=0,4 м3, зав. № 13258 (установленный на опасном производственном объекте IV класса опасности, рег. № А02-90346-0001, «Площадка цеха производства стеклопластиков № 1», 141980, Московская обл., г. Дубна, ул. Жуковского, д. 2, стр. 61). Эксплуатирующая организация: ООО «ПО «АПАТЭК-Дубна»	ООО "ЛНК "НГБ"	АЭ.17.01949.006	02-ТУ-07403-2021	13.05.2021	
194	ООО "ПК СТАЛЬПРОКАТ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	кран мостовой электрический г/п 15,0/3,0., зав.№16688, рег.№109623, принадлежащий ООО "ПК СТАЛЬПРОКАТ"	АНО "ДИЭКС"	АЭ.16.02206.002	02-ТУ-07409-2021	13.05.2021	
195	ООО "Энергетик"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	автоматизированная система налива автоцистерн светлыми нефтепродуктами типа АСН-5М «Дельта» (зав. № 12, техн. № 3), эксплуатируемое ООО «Энергетик», установленное по адресу: 143060, Московская область, Одинцовский район, сельское поселение Часцы, поселок Часцы, вл. 1-Б	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.00937.003	02-ТУ-07411-2021	13.05.2021	
196	ООО "Энергетик"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	автоматизированная система налива автоцистерн светлыми нефтепродуктами типа АСН-5М «Дельта» (зав. № 49, техн. № 10), эксплуатируемое ООО «Энергетик», установленное по адресу: 143060, Московская область, Одинцовский район, сельское поселение Часцы, поселок Часцы, вл. 1-Б	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.00937.003	02-ТУ-07417-2021	13.05.2021	
197	ООО "Энергетик"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	автоматизированная система налива автоцистерн светлыми нефтепродуктами типа АСН-5М «Дельта» (зав. № 53, техн. № 11), эксплуатируемое ООО «Энергетик», установленное по адресу: 143060, Московская область, Одинцовский район, сельское поселение Часцы, поселок Часцы, вл. 1-Б	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.00937.003	02-ТУ-07419-2021	13.05.2021	
198	ООО "Энергетик"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	автоматизированная система налива автоцистерн светлыми нефтепродуктами типа АСН-5М «Дельта» (зав. № 19, техн. № 12), эксплуатируемое ООО «Энергетик», установленное по адресу: 143060, Московская область, Одинцовский район, сельское поселение Часцы, поселок Часцы, вл. 1-Б	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.00937.003	02-ТУ-07421-2021	13.05.2021	
199	ООО "Энергетик"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	автоматизированная система налива автоцистерн светлыми нефтепродуктами типа АСН-5М «Дельта» (зав. № 55, техн. № 4), эксплуатируемое ООО «Энергетик», установленное по адресу: 143060, Московская область, Одинцовский район, сельское поселение Часцы, поселок Часцы, вл. 1-Б	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.00937.003	02-ТУ-07422-2021	13.05.2021	
200	ООО "Энергетик"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	автоматизированная система налива автоцистерн светлыми нефтепродуктами типа АСН-5М «Дельта» (зав. № 10, техн. № 5), эксплуатируемое ООО «Энергетик», установленное по адресу: 143060, Московская область, Одинцовский район, сельское поселение Часцы, поселок Часцы, вл. 1-Б	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.00937.003	02-ТУ-07423-2021	13.05.2021	

201	ООО "Энергетик"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	автоматизированная система налива автоцистерн светлыми нефтепродуктами типа АСН-5М «Дельта» (зав. № 11, техн. № 6), эксплуатируемое ООО «Энергетик», установленное по адресу: 143060, Московская область, Одинцовский район, сельское поселение Часцы, поселок Часцы, вл. 1-Б	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.00937.003	02-ТУ-07424-2021	13.05.2021	
202	ООО "Энергетик"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	автоматизированная система налива автоцистерн светлыми нефтепродуктами типа АСН-5М «Дельта» (зав. № 13, техн. № 7), эксплуатируемое ООО «Энергетик», установленное по адресу: 143060, Московская область, Одинцовский район, сельское поселение Часцы, поселок Часцы, вл. 1-Б	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.00937.003	02-ТУ-07425-2021	13.05.2021	
203	ООО "Энергетик"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	автоматизированная система налива автоцистерн светлыми нефтепродуктами типа АСН-5М «Дельта» (зав. № 15, техн. № 8), эксплуатируемое ООО «Энергетик», установленное по адресу: 143060, Московская область, Одинцовский район, сельское поселение Часцы, поселок Часцы, вл. 1-Б	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.00937.003	02-ТУ-07426-2021	13.05.2021	
204	ООО "Энергетик"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	автоматизированная система налива автоцистерн светлыми нефтепродуктами типа АСН-5М «Дельта» (зав. № 17, техн. № 9), эксплуатируемое ООО «Энергетик», установленное по адресу: 143060, Московская область, Одинцовский район, сельское поселение Часцы, поселок Часцы, вл. 1-Б	ООО "Экспертная МОДЕЛЬ"	АЭ.16.00937.003	02-ТУ-07427-2021	13.05.2021	
205	ООО ЗМС "Реал Сорб"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	наружный газопровод к котельной	ООО «ПРОМЭКСПЕРТИЗА»	АЭ.16.01449.002; АЭ.17.01943.003	02-ЭС-07490-2021	14.05.2021	
206	ООО ЗМС "Реал Сорб"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	внутренний газопровод котельной	ООО «ПРОМЭКСПЕРТИЗА»	АЭ.16.01449.002; АЭ.17.01943.003	02-ЭС-07501-2021	14.05.2021	
207	ООО ЗМС "Реал Сорб"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	внутренний газопровод цеха № 2	ООО «ПРОМЭКСПЕРТИЗА»	АЭ.16.01449.002; АЭ.17.01943.003	02-ЭС-07504-2021	14.05.2021	
208	ООО ЗМС "Реал Сорб"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Наружный газопровод от котельной до цеха №1 и цеха №2 место установки: 152750, Ярославская область, Некоузский район, п. Волга Владелец: ООО Завод молекулярных сит «Реал Сорб»	ООО «ПРОМЭКСПЕРТИЗА»	АЭ.16.01449.002; АЭ.17.01943.003	02-ЭС-07512-2021	14.05.2021	
209	ООО "СоюзХимРеактив"	ТП-Документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности	Документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта: «Техническое перевооружение опасного производственного объекта «База товарно-сырьевая ООО «СоюзХимРеактив» Эксплуатирующая организация - ООО «СоюзХимРеактив» Адрес местонахождения ОПО: Московская область, Ногинский район, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д. 13 стр. 4; ул. Дорожная, д. 4Б, площадь №7» Организация-разработчик документации: ООО «СБ+». Шифр документации: ТП-04-2021 ИОС7.2	ООО "НТЦ "РегионЭксперт"	АЭ.16.00321.005	02-ТП-07470-2021	14.05.2021	
210	ООО "ПК СТАЛЬПРОКАТ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	кран мостовой электрический г/п 12,5 т., зав.№441, рег.№109624, принадлежащий ООО "ПК СТАЛЬПРОКАТ"	АНО "ДИЭКС"	АЭ.16.02206.002	02-ТУ-07436-2021	14.05.2021	
211	ООО "ЯХОНТ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	газовое оборудование (электромагнитный клапан запорный ВНЗН-3, газовый фильтр ФВ-100, комбинированный регулятор давления газа РДНК-50/1000 со встроенным предохранительным запорным клапаном и предохранительным сбросным клапаном, счетчик газа СГ16МТ-250-40-С, предохранительный сбросной клапан ПСК-50, отключающие устройства – задвижки Ду 80, Ру 10, задвижки Ду 50, задвижка Ду 100, Ру 16, кран шаровой Ду 50 перед ПСК-50) и газопроводы (наружный надземный газопровод Ду 80 и внутренние газопроводы Ду 50, Ду 80, Ду 100, продувочные и сбросные) газорегуляторной установки (ГРУ) котельной, расположенной по адресу: Московская область, г. Ногинск, пл. Ленина, д. 11	ООО "Регион-Стандарт"	АЭ.16.00864.004	02-ТУ-07445-2021	14.05.2021	
212	АО "Мособлгаз"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	кран пробковый проходной сальниковый со смазкой с червячным редуктором с концами под приварку 11с320к1 Ду 200, ОУ № 911, инв. № 00000705, тип установки: подземный (в газовом колодце), место расположения: газопровод высокого давления II категории (P ≤ 0,6 МПа) по адресу: г. Москва, поселение Новофедоровское, д. Кузнецово, котельная жилого поселка.	ООО НПП "ПромТЭК"	АЭ.16.02222.001; АЭ.17.02222.001	02-ТУ-07464-2021	14.05.2021	

213	АО "Мособлгаз"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	задвижка клиновая литая с выдвижным шпинделем ЗКЛ2-16 Ду 150, ОУ № 83, инв. № 06-001637, тип установки: надземный (на П-образном компенсаторе), место расположения: газопровод высокого давления II категории (P ≤ 0,6 МПа) по адресу: г. Москва, поселение Роговское, д. Ильино, место врезки, ПК+0,0081	ООО НПП "ПромТЭК"	АЭ.16.02222.001; АЭ.17.02222.001	02-ТУ-07465-2021	14.05.2021	
214	ОАО "НП "Подольскабель"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	кран автомобильный КС-55713-1К г/п 25,0 т., зав.№360, рег.№108298, принадлежащий АО «НП «ПОДОЛЬСКАБЕЛЬ» Московская область , г. Подольск ул. Бронницкая, д.11	АНО "ДИЭК"	АЭ.16.02206.002	02-ТУ-07467-2021	14.05.2021	
215	АО "Мособлгаз"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	задвижка клиновая трубосварная с выдвижным шпинделем ЗСс41нж1 Ду 150, ОУ № 446, арх. № 534, инв. № 07-010960, тип установки: надземный (на П-образном компенсаторе), место расположения: газопровод высокого давления II категории (P ≤ 0,6 МПа) по адресу: Московская область, Ступинский район, п. Мещерино, у ГРС, врезка на котельную в/ч 89514, ПК0+4,1	ООО НПП "ПромТЭК"	АЭ.16.02244.001; АЭ.16.02244.003	02-ТУ-07468-2021	14.05.2021	
216	АО "Мособлгаз"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	клапан предохранительный запорный КПЗ-50Н Ду 50, зав. № 0652, место расположения: Московская область, г. Балашиха, дер. Полтево, ШРП № 95	ООО НПП "ПромТЭК"	АЭ.16.02222.001; АЭ.17.02222.001	02-ТУ-07471-2021	14.05.2021	
217	ООО "Эй Джи Си Флэт Гласс Клин"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Ёмкость для хранения 36% соляной кислоты рег. № 19	АО НТЦ "ТехноЭксперт"	АЭ.16.00864.004; АЭ.16.00855.003	02-ТУ-07479-2021	14.05.2021	
218	ООО "Эй Джи Си Флэт Гласс Клин"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Ёмкость для хранения 30% едкого натра рег. № 18	АО НТЦ "ТехноЭксперт"	АЭ.16.01646.007; АЭ.17.01646.003	02-ТУ-07480-2021	14.05.2021	
219	ЗАО "Рахмановский шелковый комбинат"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	стальной газопровод низкого давления (P≤0,005 МПа) Ду 250, Ду 300 протяженностью 178,9 п. м. а также все технические устройства, расположенные на газопроводе: отключающие устройства – 2 шт., место расположения: Московская область, Павлово-Посадский район, с. Рахманово	ООО "Регион-Стандарт"	АЭ.16.00864.004; АЭ.16.00855.003	02-ТУ-07484-2021	14.05.2021	
220	ЗАО "Рахмановский шелковый комбинат"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	подземный стальной газопровод высокого давления 2 категории (P≤0,6МПа) Ду 150, Ду 200 протяженностью 167,4 п. м., а также все технические устройства, расположенные на газопроводе: отключающие устройства – 1 шт., место расположения: Московская область, Павлово-Посадский район, с. Рахманово.	ООО "Регион-Стандарт"	АЭ.16.00864.004; АЭ.16.00855.003	02-ТУ-07485-2021	14.05.2021	
221	АО "ЭМЗ им. В.М. Мясищева"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	сосуд - ресивер фирмы Scholz зав. №38459/2, рег. №78173, V = 24 м3, p=3,2 МПа, 1989 года выпуска. Предприятие - владелец: АО «ЭМЗ им. В. М. Мясищева». Место установки: 1480180, Московская область, г. Жуковский, ул. Наркомвод, д.7, корпус №38.	ООО "ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА"	АЭ.17.03926.002	02-ТУ-07487-2021	14.05.2021	
222	АО "ЭМЗ им. В.М. Мясищева"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	сосуд - Автоклав фирмы Scholz зав. №38459/1, рег. №78172, V = 21 м3, P=2,0 МПа, 1989 года выпуска. Предприятие владелец: АО «ЭМЗ им. В. М. Мясищева». Место установки: Московская область, г. Жуковский, ул. Наркомвод, д. 7, корпус №38.	ООО "Топ - Эксперт"	АЭ.17.03926.002	02-ТУ-07494-2021	14.05.2021	
223	ООО ЗМС "Реал Сорб"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Ёмкость для приготовления рабочего раствора Е-29; место установки: 152750, Ярославская область, Некоузский район, п. Волга Владелец: ООО Завод молекулярных сит «Реал Сорб»	ООО «ПРОМЭКСПЕРТИЗА»	АЭ.17.01449.003	02-ТУ-07498-2021	14.05.2021	
224	ООО ЗМС "Реал Сорб"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Ёмкость для приготовления концентрированного раствора щелочи (едкого натра) Е-29; место установки: 152750, Ярославская область, Некоузский район, п. Волга Владелец: ООО Завод молекулярных сит «Реал Сорб»	ООО «ПРОМЭКСПЕРТИЗА»	АЭ.17.01449.003	02-ТУ-07505-2021	14.05.2021	
225	ООО ЗМС "Реал Сорб"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Бак-аккумулятор горячей воды системы ГВС место установки: 152750, Ярославская область, Некоузский район, п. Волга Владелец: ООО Завод молекулярных сит «Реал Сорб»	ООО «ПРОМЭКСПЕРТИЗА»	АЭ.16.01449.001; АЭ.17.01449.003	02-ТУ-07507-2021	14.05.2021	
226	ООО "Изомин"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	подъёмник прицепной коленчатый гидравлический PARMA 12T. зав.№VWCARMA 181000069, рег.№3028, г/п 200кг, изготовлен 2008 г.	АНО "ДИЭК"	АЭ.16.02206.002	02-ТУ-07513-2021	14.05.2021	
227	ООО "Изомин"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	мостовой, электрический, рейферный, опорный кран г/п 5,0 т., зав.№60, рег.№107786	АНО "ДИЭК"	АЭ.16.02206.002	02-ТУ-07514-2021	14.05.2021	
228	ООО "Газпромнефть-Аэро Шереметьево"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Резервуар двустенный стальной горизонтальный типа 2РТ- 10 УХЛ5 вместимостью 10 м3 зав. № 67 Наименование опасного производственного объекта: Склад ГСМ Регистрационный номер ОПО: А02-90218-0001	ООО "Топ - Эксперт"	АЭ.20.00212.033	02-ТУ-07515-2021	14.05.2021	
229	ООО "Газпромнефть-Аэро Шереметьево"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Резервуар горизонтальный подземный однокамерный двустенный вместимостью 5м3 типа РГП 5-1-2(0,23)-О-У зав. №2141210 Наименование опасного производственного объекта: Склад ГСМ Регистрационный номер ОПО: А02-90218-0001 Класс опасности ОПО: III	ООО "Топ - Эксперт"	АЭ.20.00212.033	02-ТУ-07516-2021	14.05.2021	

230	ООО "Газпромнефть-Аэро Шереметьево"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Резервуар горизонтальный подземный однокамерный двустенный №5 вместимостью 25 м3 типа РГП 25-1-2(1,1)-О-У, зав. № 2041210 Наименование опасного производственного объекта: Склад ГСМ Регистрационный номер ОПО: А02-90218-0001 Класс опасности ОПО: III Наименование опасного производственного объекта: Склад ГСМ Регистрационный номер ОПО: А02-90218-0001 Класс опасности ОПО: III	ООО "Топ - Эксперт"	АЭ.20.00212.033	02-ТУ-07517-2021	14.05.2021	
231	АО "Мособлгаз"	ТП-Документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности	Документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта «Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая филиала «Востокк», рег. № А02-30690-0050, дата регистрации 05.03.2003, класс опасности III кл. «Техническое перевооружение: Замена ГСГО-2 № 211 на ШРП по адресу: Московская область, г.о. Лосино-Петровский, пос. Свердловский, СНТ «Сокол» (Шифр 604-211-2021.ШРП.ГСН)	ООО НПП "ПромТЭК"	АЭ.18.00285.001	02-ТП-07520-2021	17.05.2021	
232	АО "Мособлгаз"	ТП-Документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности	Документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта «Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая филиала «Юг», рег. № А02-30690-0034, дата регистрации 04.03.2003, класс опасности III кл. «Техническое перевооружение газораспределительной сети. Замена ГПР № 4 на ГРПБ с двумя ступенями редуцирования по адресу: Московская область, Серебряно-Прудский район, п. Успенский (Шифр 21/607-ГСН)»	ООО НПП "ПромТЭК"	АЭ.18.00285.001	02-ТП-07521-2021	17.05.2021	
233	АО "Мособлгаз"	ТП-Документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности	Документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта "Сеть газоснабжения, в том числе межпоселковая филиала «Востокк», рег. № А02-30690-0050, дата регистрации 05.03.2003, класс опасности III кл. «Техническое перевооружение: Замена существующего ГРУ в помещении ГРП № 99 по адресу: Московская область, Щелковский район, п. Фряново ул. Молодежная, ГРП «Молодежная» (Шифр 49-99-2020.ГРП.ГСН)	ООО НПП "ПромТЭК"	АЭ.18.00285.001	02-ТП-07523-2021	17.05.2021	
234	ООО ЗМС "Реал Сорб"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Ёмкость для хранения маточных растворов Е-381, «Площадка цеха по производству цеолитов ООО Завод молекулярных сит «Реал Сорб»	ООО «ПРОМЭКСПЕРТИЗА»	АЭ.17.01449.003	02-ТУ-07535-2021	17.05.2021	
235	ООО ЗМС "Реал Сорб"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	кристаллизатор КР-341, площадка цеха по производству цеолитов ООО Завод молекулярных сит «Реал Сорб»	ООО «ПРОМЭКСПЕРТИЗА»	АЭ.17.01449.003	02-ТУ-07541-2021	17.05.2021	
236	ООО ЗМС "Реал Сорб"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	ёмкость Е-62, «Площадка цеха по производству цеолитов ООО Завод молекулярных сит «Реал Сорб»	ООО «ПРОМЭКСПЕРТИЗА»	АЭ.17.01449.003	02-ТУ-07545-2021	17.05.2021	
237	ООО ЗМС "Реал Сорб"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Кристаллизатор КР-342, Площадка цеха по производству цеолитов ООО Завод молекулярных сит «Реал Сорб»	ООО «ПРОМЭКСПЕРТИЗА»	АЭ.17.01449.003	02-ТУ-07555-2021	17.05.2021	
238	ООО "Мех ОРТЕКС"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	сосуда (сушильного аппарата) V=4820л, зав. № 21-7111-1, рег. № 67836, установленного по адресу: Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Бабушкина, д.5, эксплуатируемого ООО «Мех ОРТЕКС».	ООО ЭТК "ТЭДЭК"	АЭ.16.01578.001	02-ТУ-07557-2021	17.05.2021	

239	ООО "Мех ОПЕТЕКС"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	сосуда (сушильного аппарата) V=4820л, зав. № 21-7111-2, рег. № 68371, установленного по адресу: Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Бабушкина, д.5, эксплуатируемого ООО «Мех ОПЕТЕКС»	ООО ЭТК "ТЭДЭК"	АЭ.16.01578.001	02-ТУ-07572-2021	17.05.2021	
240	ООО "Мех ОПЕТЕКС"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	сосуда (красильного бака) V=3060л, зав. № 21-7152-1, рег. № 69209, установленного по адресу: Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Бабушкина, д.5, эксплуатируемого ООО «Мех ОПЕТЕКС»	ООО ЭТК "ТЭДЭК"	АЭ.16.01578.001	02-ТУ-07573-2021	17.05.2021	
241	ООО "Мех ОПЕТЕКС"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	сосуда (красильного бака) V=6360л, зав. № 21-7152-2, рег. № 69210, установленного по адресу: Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Бабушкина, д.5, эксплуатируемого ООО «Мех ОПЕТЕКС».	ООО ЭТК "ТЭДЭК"	АЭ.16.01578.001	02-ТУ-07574-2021	17.05.2021	
242	ООО "Мех ОПЕТЕКС"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	сосуда (красильного бака) V=6360л, зав. № 21-7113-1, рег. № 68370, установленного по адресу: Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Бабушкина, д.5, эксплуатируемого ООО «Мех ОПЕТЕКС».	ООО ЭТК "ТЭДЭК"	АЭ.16.01578.001	02-ТУ-07575-2021	17.05.2021	
243	ООО "Мех ОПЕТЕКС"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	сосуда (красильного котла) V=15325 л, зав. № 27748, рег. № 88272, установленного по адресу: Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Бабушкина, д.5, эксплуатируемого ООО «Мех ОПЕТЕКС».	ООО ЭТК "ТЭДЭК"	АЭ.16.01578.001	02-ТУ-07576-2021	17.05.2021	
244	ШПТО ГХ	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Здание котельной по адресу: 140700, Московская область, Шатурский район, д. Лешовеево, пом. 1, эксплуатируемого Муниципальным унитарным предприятием «Шатурское Производственно-техническое Объединение Городского Хозяйства»	ООО ЭТК "ТЭДЭК"	АЭ.17.01725.014; АЭ.17.01725.008; АЭ.20.06156.001	02-ЭС-07582-2021	18.05.2021	
245	ШПТО ГХ	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Здание котельной по адресу: Московская область, Шатурский район, с. Середниково, эксплуатируемого Муниципальным унитарным предприятием «Шатурское Производственно-техническое Объединение Городского Хозяйства».	ООО ЭТК "ТЭДЭК"	АЭ.17.01725.014	02-ЭС-07585-2021	18.05.2021	
246	ШПТО ГХ	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Здание котельной по адресу: Московская область, Шатурский район, с/п Кривадинское, поселок ЦУС Мир, эксплуатируемого Муниципальным унитарным предприятием «Шатурское Производственно-техническое Объединение Городского Хозяйства»	ООО ЭТК "ТЭДЭК"	АЭ.17.01725.014	02-ЭС-07588-2021	18.05.2021	
247	ПАО «Юнипро»	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	на мост через ручей на ПК (пикет) (инв. № 02-137) филиала «Шатурская ГРЭС» ПАО «Юнипро», применяемый на опасном производственном объекте «Участок транспортирования опасных веществ железнодорожным транспортом филиала «Шатурская ГРЭС», рег. № А58-70689-0038, по адресу: 140700, Московская область, г. Шатура, Черноозерский проезд, д. 5	ООО "МЕТАМ"	АЭ.16.02482.001	02-ЭС-07591-2021	18.05.2021	
248	ООО "ФИПАР"	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Здание производственно-складского корпуса, эксплуатируемое ООО «ФИПАР» на опасном производственном объекте «Сеть газопотребления ООО «ФИПАР» (рег. № А02-90998-0001, III класс опасности), расположенное по адресу: Московская область, г. Ступино, ул. Академика Белова, влад. 3, корп. 1	ООО «ПРОММАШ ТЕСТ»	АЭ.16.02979.001	02-ЭС-07610-2021	18.05.2021	
249	МУП "Талдомсервис" г. Талдом	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Внутренний газопровод котельной РУС	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.16.00581.008; АЭ.18.05214.003	02-ЭС-07643-2021	18.05.2021	
250	МУП "Талдомсервис" г. Талдом	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Внутренний газопровод котельной «Очистные сооружения»	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.16.00581.008; АЭ.18.05214.003	02-ЭС-07646-2021	18.05.2021	
251	МУП "Талдомсервис" г. Талдом	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Внутренний газопровод котельной «Баня»	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.16.00581.008; АЭ.18.05214.003	02-ЭС-07649-2021	18.05.2021	
252	МУП "Талдомсервис" г. Талдом	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Внутренний газопровод котельной № 3	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.16.00581.008; АЭ.18.05214.003	02-ЭС-07652-2021	18.05.2021	
253	МУП "Талдомсервис" г. Талдом	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Внутренний газопровод котельной № 2	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.16.00581.008; АЭ.18.05214.003	02-ЭС-07654-2021	18.05.2021	
254	МУП "Талдомсервис" г. Талдом	ЭС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Внутренний газопровод котельной № 1	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.16.00581.008; АЭ.18.05214.003	02-ЭС-07657-2021	18.05.2021	
255	ООО ЗМС "Реал Сорб"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Ёмкость для хранения маточных растворов Е-38 <sub>2</sub> место установки: 152750, Ярославская область, Некоузский район, п. Волга Владелец: ООО Завод молекулярных сит «Реал Сорб»	ООО «ПРОМЭКСПЕРТИЗА»	АЭ.17.01449.003	02-ТУ-07577-2021	18.05.2021	
256	ООО ЗМС "Реал Сорб"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Ёмкость для хранения маточных растворов Е-38 <sub>2</sub> место установки: 152750, Ярославская область, Некоузский район, п. Волга Владелец: ООО Завод молекулярных сит «Реал Сорб»	ООО «ПРОМЭКСПЕРТИЗА»	АЭ.17.01449.003	02-ТУ-07579-2021	18.05.2021	

257	ООО ЗМС "Реал Сорб"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Ёмкость для хранения маточных растворов Е-38, место установки: 152750, Ярославская область, Некоузский район, п. Волга Владелец: ООО Завод молекулярных сит «Реал Сорб»	ООО «ПРОМЭКСПЕРТИЗА»	АЭ.17.01449.003	02-ТУ-07580-2021	18.05.2021
258	АО "КНИИМ"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	подземный газопровод высокого давления общей протяженностью 126,0 п.м., по адресу: Московская область, г. Красноармейск, пр-кт Испытателей, д. 8, эксплуатируемого АО «КНИИМ»	ООО ЭТК "ТЭДЭК"	АЭ.17.04870.001; АЭ.17.01725.014	02-ТУ-07595-2021	18.05.2021
259	АО "Раменский водоканал"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	крана автомобильного КС- 35715-1, зав. № 1260, пер. № 111165, место установки: 140101, Московская область, г. Раменское, Транспортный проезд, д.5, эксплуатируемого АО «Раменский водоканал».	ООО ЭТК "ТЭДЭК"	АЭ.16.01712.001	02-ТУ-07600-2021	18.05.2021
260	ООО "ПКП КОРД"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	топливная тигельная печь марки ТТП-500, инв. № 909	ООО «ЭЦ «РОСТТЕХ»	АЭ.16.01663.002	02-ТУ-07609-2021	18.05.2021
261	ООО "ПКП КОРД"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	топливная тигельная печь марки ТТП-500, инв. № 910	ООО «ЭЦ «РОСТТЕХ»	АЭ.16.01663.002	02-ТУ-07612-2021	18.05.2021
262	ООО "ПКП КОРД"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	топливная тигельная печь марки ТТП-500, инв. № 911	ООО «ЭЦ «РОСТТЕХ»	АЭ.16.01663.002	02-ТУ-07613-2021	18.05.2021
263	ООО "ПКП КОРД"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	топливная тигельная печь марки ТТП-500, инв. № 915	ООО «ЭЦ «РОСТТЕХ»	АЭ.16.01663.002	02-ТУ-07615-2021	18.05.2021
264	ООО "ХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД "МОНАСТЫРИХА"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	конденсатор для хлористого водорода поз. Т-19, применяемого на опасном производственном объекте III класса опасности «Площадка производства химической продукции» рег.№ А01-15428-0002 ООО «ХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД «МОНАСТЫРИХА»	ООО "НТП ЦЕНТРИММАШ"	АЭ.16.03184.006; АЭ.17.03184.001	02-ТУ-07617-2021	18.05.2021
265	ООО "ПКП КОРД"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	машина для литья под давлением модели 711А08СМ, зав. № 32, инв.№ 101 и сосуд, работающий под давлением зав. № 4012, рег. № 05 в ее составе	ООО «ЭЦ «РОСТТЕХ»	АЭ.16.01663.002; АЭ.16.00385.002	02-ТУ-07618-2021	18.05.2021
266	ООО "ПКП КОРД"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	машина для литья под давлением модели 711А08СМ, зав. № 1710, инв.№ 114 и сосуд, работающий под давлением зав. № 1966, рег. № 02 в ее составе	ООО «ЭЦ «РОСТТЕХ»	АЭ.16.01663.002; АЭ.16.00385.002	02-ТУ-07621-2021	18.05.2021
267	ООО "ПКП КОРД"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	машина для литья под давлением модели 711А08СМ, зав. № 264, инв.№ 115 и сосуд, работающий под давлением зав. № 1939, рег. № 07 в ее составе	ООО «ЭЦ «РОСТТЕХ»	АЭ.16.01663.002; АЭ.16.00385.002	02-ТУ-07623-2021	18.05.2021
268	ООО "ХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД "МОНАСТЫРИХА"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	сборник жидкого хлористого водорода зав.№2, рег.№72999, применяемого на опасном производственном объекте III класса опасности «Площадка производства химической продукции» рег.№ А01-15428-0002 ООО «ХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД «МОНАСТЫРИХА»	ООО "НТП ЦЕНТРИММАШ"	АЭ.16.03184.006; АЭ.17.03184.001	02-ТУ-07624-2021	18.05.2021
269	ООО "ПКП КОРД"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	машина для литья с противодавлением мод. ВП-400Б (мод. МЛП/ВП-400Б), зав. № 117, инв.№ 113 и сосуд, работающий под давлением зав. № 117, рег. № 113 в ее составе	ООО «ЭЦ «РОСТТЕХ»	АЭ.16.01663.002; АЭ.16.00385.002	02-ТУ-07625-2021	18.05.2021
270	ООО "ХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД "МОНАСТЫРИХА"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	баллон для хлористого водорода зав.№0661, применяемого на опасном производственном объекте III класса опасности «Площадка производства химической продукции» рег. № А01-15428-0002 ООО «ХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД «МОНАСТЫРИХА»	ООО "НТП ЦЕНТРИММАШ"	АЭ.16.03184.006; АЭ.17.03184.001	02-ТУ-07629-2021	18.05.2021
271	ООО "ХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД "МОНАСТЫРИХА"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	буферная емкость для хлористого водорода V=1 м3 поз.№А-212, применяемого на опасном производственном объекте III класса опасности «Площадка производства химической продукции» рег. № А01-15428-0002 ООО «ХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД «МОНАСТЫРИХА»	ООО "НТП ЦЕНТРИММАШ"	АЭ.16.03184.006; АЭ.17.03184.001	02-ТУ-07634-2021	18.05.2021
272	МУП "Талдомсервис" г. Талдом	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Газогорелочное устройство типа ИГК-35 (9 шт.), в составе 3-х котлов ЗИО-60М котельной РУС	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.16.00581.008	02-ТУ-07641-2021	18.05.2021
273	МУП "Талдомсервис" г. Талдом	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Газорегуляторная установка (ГРУ) котельной РУС	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.16.00581.008	02-ТУ-07642-2021	18.05.2021
274	МУП "Талдомсервис" г. Талдом	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Газовая подовая горелка (9 шт.), в составе 3-х водогрейных котлов «Универсал-6М» котельной «Очистные сооружения»	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.16.00581.008	02-ТУ-07644-2021	18.05.2021

275	МУП "Талдомсервис" г. Талдом	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Шафной газорегуляторный пункт (ШРП) котельной «Очистные сооружения»	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.16.00581.008	02-ТУ-07645-2021	18.05.2021
276	МУП "Талдомсервис" г. Талдом	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Газогорелочное устройство типа ИГК-35 (9 шт.), в составе 3-х котлов ЗИО-60М котельной «Баня»	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.16.00581.008	02-ТУ-07647-2021	18.05.2021
277	МУП "Талдомсервис" г. Талдом	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Газорегуляторная установка (ГРУ) котельной «Баня»	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.16.00581.008	02-ТУ-07648-2021	18.05.2021
278	МУП "Талдомсервис" г. Талдом	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Газовая подовая горелка (8 шт.), в составе 2-х водогрейных котлов ТВГ-8М котельной №3	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.16.00581.008	02-ТУ-07650-2021	18.05.2021
279	МУП "Талдомсервис" г. Талдом	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Газорегуляторная установка (ГРУ) котельной № 3	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.16.00581.008	02-ТУ-07651-2021	18.05.2021
280	МУП "Талдомсервис" г. Талдом	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Газорегуляторная установка (ГРУ) котельной № 2	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.16.00581.008	02-ТУ-07653-2021	18.05.2021
281	МУП "Талдомсервис" г. Талдом	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Газовая подовая горелка (12 шт.), в составе 3-х водогрейных котлов ТВГ-8М котельной № 1	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.16.00581.008	02-ТУ-07655-2021	18.05.2021
282	МУП "Талдомсервис" г. Талдом	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Газорегуляторная установка (ГРУ) котельной № 1	ООО "ГК "Синергия"	АЭ.16.00581.008	02-ТУ-07656-2021	18.05.2021
283	ООО "БФТ-Диана"	ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Здание котельной, инв.№ б/н	ООО «ПроФэксп»	АЭ.19.00216.002	02-ЗС-07703-2021	19.05.2021
284	АО "Мособлэнерго"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	автомобильный подъёмник ПСС-131.18Э-06 зав. № 003, рег. № 3534, 2011 г.в., принадлежащий АО «Мособлэнерго»	ООО «КРАНКОМ ЭКСПЕРТИЗА»	АЭ.16.03579.001	02-ТУ-07685-2021	19.05.2021
285	АО "Мособлэнерго"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	автомобильный подъёмник АП-18-10 зав. № 810, рег. № 3524, 2011 г.в., принадлежащий АО «Мособлэнерго»	ООО «КРАНКОМ ЭКСПЕРТИЗА»	АЭ.16.03579.001	02-ТУ-07690-2021	19.05.2021
286	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Технологические трубопроводы компрессорной станции «Павелецкая», инв. №106743	ООО «ГАЗМАШПРОЕКТ»	АЭ.15.00232.003; АЭ.15.00232.001	02-ЗС-07731-2021	20.05.2021
287	АО "Воскресенские минеральные удобрения"	ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	«Технологический трубопровод соляной кислоты» поз. 150-13 Владелец: АО «Воскресенские минеральные удобрения» Наименование опасного производственного объекта: «Площадка цеха контактной серной кислоты». Рег.№А02-30012-0005 Класс опасности: I класс опасности	ООО ИЦ "ПАРАМЕТР"	АЭ.16.01363.002; АЭ.19.03928.001	02-ЗС-07746-2021	20.05.2021
288	ООО "Рекитт Бенкизер"	ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Трубопровод щелочи от насоса подачи на производство до расходной емкости и танков хранения Эксплуатирующая организация ООО «Рекитт Бенкизер» 141600, Россия, Московская область, Клин, ул. Терешковой, д.1 Наименование ОПО: «Склад сырьевой (кислот и щелочей) Филиала Общества с ограниченной ответственностью «Рекитт Бенкизер» в г. Клин» Рег. № ОПО: А01-08532-0001 Класс опасности ОПО: III Дата регистрации: 27.06.2007 г. Адрес ОПО: Московская область, Клинский район, городское поселение Клин, г. Клин, ул. Терешковой, д.1	ООО «ЭЦ «РОСТЕХ»	АЭ.17.00029.002; АЭ.17.04817.001	02-ЗС-07749-2021	20.05.2021
289	ООО "Рекитт Бенкизер"	ЗС-здания и сооружения на опасном производственном объекте	Трубопровод пероксида водорода от насоса подачи на производство до расходной емкости и танков хранения Эксплуатирующая организация ООО «Рекитт Бенкизер» 141600, Россия, Московская область, Клин, ул. Терешковой, д.1 Наименование ОПО: «Склад сырьевой (кислот и щелочей) Филиала Общества с ограниченной ответственностью «Рекитт Бенкизер» в г. Клин» Рег. № ОПО: А01-08532-0001 Класс опасности ОПО: III Дата регистрации: 27.06.2007 г. Адрес ОПО: Московская область, Клинский район, городское поселение Клин, г. Клин, ул. Терешковой, д.1	ООО «ЭЦ «РОСТЕХ»	АЭ.17.00029.002; АЭ.17.04817.001	02-ЗС-07751-2021	20.05.2021
290	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	аппарат воздушного охлаждения газа АВЗ-Д-МЖ-64-Б1-В3Т/8-1-8, зав. № 46482, инв. №108362	ООО «ГАЗМАШПРОЕКТ»	АЭ.16.01743.005; АЭ.16.00385.002	02-ТУ-07726-2021	20.05.2021

291	АО "Трансинжстрой"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	кран башенный КБ-404М заводской № 28 учетный № 71, отработавший нормативный срок службы. Эксплуатирующая организация: Акционерное Общество «Трансинжстрой». Наименование ОПО: Площадка погрузо-разгрузочная УПТК. «Спецстройкомплектация ОАО «Трансинжстрой». Рег. № ОПО/Класс опасности: А01-05717-0037/IV. Адрес местонахождения ОПО: Московская область, Балашихинский район, ул. Лесопарковая, вл. 14.	АО НПО "Техкранэнерго"	АЭ.16.02398.003	02-ТУ-07727-2021	20.05.2021	
292	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	аппарат воздушного охлаждения газа АВЗ-Д-МЖ-64-Б1-ВЗТ/8-1-8, зав. № 67480, инв. №108362	ООО «ГАЗМАШПРОЕКТ»	АЭ.16.01743.005; АЭ.16.00385.002	02-ТУ-07728-2021	20.05.2021	
293	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	аппарат воздушного охлаждения газа АВЗ-Д-МЖ-64-Б1-ВЗТ/8-1-8, зав. № 66180, инв. №108362	ООО «ГАЗМАШПРОЕКТ»	АЭ.16.01743.005; АЭ.16.00385.002	02-ТУ-07729-2021	20.05.2021	
294	АО "Трансинжстрой"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	кран башенный КБ-404.4 заводской № 489 учетный № 73, отработавший нормативный срок службы. Эксплуатирующая организация: Акционерное Общество «Трансинжстрой». Наименование ОПО: Площадка погрузо-разгрузочная УПТК. «Спецстройкомплектация ОАО «Трансинжстрой». Рег. № ОПО/Класс опасности: А01-05717-0037/IV. Адрес местонахождения ОПО: Московская область, Балашихинский район, ул. Лесопарковая, вл. 14.	АО НПО "Техкранэнерго"	АЭ.16.02398.003	02-ТУ-07730-2021	20.05.2021	
295	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	аппарат воздушного охлаждения газа АВЗ-Д-МЖ-64-Б1-ВЗТ/8-1-8, зав. № 44982, инв. №108362	ООО «ГАЗМАШПРОЕКТ»	АЭ.16.01743.005; АЭ.16.00385.002	02-ТУ-07733-2021	20.05.2021	
296	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	аппарат воздушного охлаждения газа АВЗ-Д-МЖ-64-Б1-ВЗТ/8-1-8, зав. № 45882, инв. №108362	ООО «ГАЗМАШПРОЕКТ»	АЭ.16.01743.005; АЭ.16.00385.002	02-ТУ-07735-2021	20.05.2021	
297	АО "Трансинжстрой"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	кран башенный КБ-404.4 заводской № 488 учетный № 456, отработавший нормативный срок службы. Эксплуатирующая организация: Акционерное Общество «Трансинжстрой». Наименование ОПО: Площадка погрузо-разгрузочная УПТК «Спецстройкомплектация ОАО «Трансинжстрой». Рег. № ОПО/Класс опасности: А01-05717-0037/IV. Адрес местонахождения ОПО: Московская область, Балашихинский район, ул. Лесопарковая, вл. 14.	АО НПО "Техкранэнерго"	АЭ.16.02398.003	02-ТУ-07737-2021	20.05.2021	
298	ООО "Газпром трансгаз Москва"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	аппарат воздушного охлаждения газа АВЗ-Д-МЖ-64-Б1-ВЗТ/8-1-8, зав. № 66280, инв. №108362	ООО «ГАЗМАШПРОЕКТ»	АЭ.16.01743.005; АЭ.16.00385.002	02-ТУ-07738-2021	20.05.2021	
299	АО "ЛИИ им. М.М. Громова"	ТУ-технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте	Газогорелочные устройства (№ 1 и № 2), установленные на котле «ТВГМ-30» (ст. № 1; рег. № 14000) в котельной АО «ЛИИ им. М. М. Громова»	АО НПО "Техкранэнерго"	АЭ.16.01321.001	02-ТУ-07741-2021	20.05.2021	