

РЕФЕРЕНС ЛИСТ на ячейки КСО «Новация»

Состояние на 31 июня 2013 года

2009 год.

1.	РП на пл. Комсомольской г. Нижний Новгород	12 камер
2.	РП-81 в Московском районе г. Нижний Новгород	20 камер
3.	ОАО «Нижновэнерго», РП-3 г. Бор	10 камер
4.	ОАО «Нижновэнерго», РП-1 г. Бор	12 камер
5.	РУ-10кВ Актюбинский завод г. Актюбинск	8 камер
6.	ЗАО «Волгоэлектросеть» РП-94 г. Нижний Новгород	14 камер
7.	РУВН ПС «Разделительная» г. Ростов-на-Дону	10 камер
8.	Реконструкция ТП-2750 в здании УГЖД г. Нижний Новгород	17 камер
9.	РП-6кВ Советская г. Нижний Новгород	15 камер
10.	Метрополитен Линия 5 ст. Садовая г. Санкт-Петербург	10 камер
11.	ЗАО «Волгоэлектросеть» РП-3 г. Бор	4 камеры
12.	Ленэнерго г. Санкт-Петербург	6 камер

2010 год.

13.	Модернизация РТП-223 г. Нижний Новгород	18 камер
14.	Модернизация РТП-263 г. Нижний Новгород	14 камер
15.	Невинномысская ГРЭС г. Ростов-на-Дону	15 камер
16.	РУ-10кВ Балхашский Медеплавильный завод г. Балхаш	10 камер
17.	РП-6кВ совмещенное с ТП-2х1000 кВА «Анжерское» г. Анжеро-Судженск	10 камер
18.	ТП-611 г. Нижний Новгород	10 камер
19.	РУ-6кВ МУП «Выксаэнерго» г. Выкса	10 камер
20.	ПС 110/6кВ "Привокзальная", УКРМ-6кВ г. Курск	4 камеры
21.	РУ-10кВ Обойная фабрика г. Нижний Новгород	9 камер
22.	РП-10кВ для жилого дома ЗАО "ССМО "ЛенСпецСМУ" г. Санкт-Петербург	22 камеры
23.	ЗРУ-6кВ ПС Украинская г. Новосибирск	16 камер
24.	ЗАО «Волгоэлектросеть» РП-10 г. Нижний Новгород	21 камера
25.	ООО «Модуль» РУ-10кВ г. Екатеринбург	14 камер
26.	ПС 35-10кВ г. Тверь	9 камер
27.	ОАО «С-Пб.ЭС» РТП-10 (Летний сад) г. Санкт-Петербург	16 камер
28.	РУ-10кВ ТП 6-9 г. Курган	8 камер

2011 год

29.	ТП2х1000кВА 6-0,4кВ г. Иркутск	7 камер
30.	ЗРУ-10кВ ПС-35-10кВ ППШ г. Новосибирск	30 камер
31.	КТП-ВЦ «Ремпутьмаш» РУ-10кВ г. Калуга.	3 камеры

32.	ЯМЗ-530 РУ-10кВ г. Ярославль	20 камер
33.	РУ-6кВ ПНС на о. Посадный г. Новосибирск	21 камера
34.	АО «ССГПО» «УРПО» РУ-6кВ г. Астана	22 камеры
35.	ИФВЭ РП-2 г. Москва	11 камер
36.	Мариинский театр г. Санкт-Петербург	29 камер
37.	ПЭС РТП-233, г. Санкт-Петербург	11 камер
38.	ПЭС РТП-285, г. Санкт-Петербург	22 камеры
39.	ПЭС РТП-400, г. Санкт-Петербург	22 камеры
40.	РУ-10кВ в контейнер Грандмоторс г. Москва	6 камер
41.	ТП 172, г. Калининград	14 камер
42.	РП Новая, г. Калининград	16 камер
43.	ПС-6кВ Разумное, г. Липецк	14 камер
44.	МУП Горэлектросеть, г Киров РТП-35	19 камер
45.	«Эликом» РУ-6 кВ, г. Екатеринбург	12 камер
46.	РУ-3кВ Вентиляторная №1 г. Астана	14 камер
47.	РУ-3кВ Вентиляторная №2 г. Астана	14 камер
48.	Сибур-Нефтехим г. Москва	23 камеры
49.	ТП 15012 г. Санкт-Петербург	9 камер
50.	Грандмоторс г. Москва	12 камер
51.	ОАО «УЭК» г. Мурманск	8 камер
52.	7я Красносельская котельная, г. Санкт-Петербург	8 камер
53.	ТП №1 г. Нижний Новгород	7 камер
54.	ТП №3 г. Нижний Новгород	9 камер
55.	РУ-10кВ в контейнер Грандмоторс г. Москва	10 камер
56.	РП «Новая Горького»	21 камера
57.	РП «Панина Гаражная»	20 камер
58.	БКТП-2х1000-6-0,4кВ, г. Ярославль	13 камер
59.	ГП Красково Бизнес парк Флагман г. Москва	12 камер
60.	Реконструкция ЗТП-41 музей Бородино г. Москва	4 камеры
61.	Реконструкция ЗТП-1045 музей Бородино г. Москва	8 камер
62.	Реконструкция ЗТП-42 музей Бородино г. Москва	10 камер
63.	ОАО «КАМ ПРЗ» г. Ижевск	15 камер
64.	ПС 35-10кВ г. Тверь	8 камер
65.	ПС №11 Завидово 2я секция г. Москва	8 камер
66.	ООО «АРКТУР» 2КТПБ-400-10-0,4 ФОК г. Санкт-Петербург	6 камер
67.	ООО «АРКТУР» 2КТПБ-400-10-0,4 КОС г. Санкт-Петербург	6 камер
68.	ТП-120 Корпус №159 г. Москва	4 камеры
69.	ТП-2 г. Нижний Новгород	8 камер
70.	Кузнечный завод Корпус 205 г. Ижевск	13 камер
71.	РП от ПС «ОКА» г. Нижний Новгород	22 камеры
72.	РУ-6кВ ОАО «Тамбовский завод Комсомолец» г. Липецк	5 камер
73.	РП-10кВ ООО «ПСК ЦИТ» г. Ростов на Дону	16 камер
74.	ТП-6 г. Таганрог	8 камер
75.	АМОФОС г. Ярославль	4 камеры
76.	РУ-10кВ ТП-6-9 г.Екатеринбург	19 камер
77.	БРТП по ул. Федюнинского г. Санкт-Петербург	14 камер
78.	ПС Водозабор ООО «Лукойл-Энергосети» г. Кстово	18 камер
79.	Электрообогрев внутрипромысловых трубопроводов Ванкорского месторождения Тюменская обл.	48 камер
80.	РУВН ООО «Экта» г. Москва	18 камер
81.	ПС «Тургиново» г. Москва	24 камеры

2012 год

82.	Электрообогрев внутрипромышленных трубопроводов Ванкорского месторождения Тюменская обл.	72 камеры
83.	Санаторий «Янган-Тау» и ТП 2х630 кВА г.Уфа	22 камеры
84.	Реконструкция ТП 6 0.4кВ г. Нижний Новгород	10 камер
85.	Станция переключения КНС г. Санкт-Петербург	42 камеры
86.	Компрессорная №3 ОАО «Камаз-Металлургия» г. Ижевск	17 камер
87.	Станция переключения КНС г. Санкт-Петербург	6 камер
88.	ТП-32 г. Ярославль	13 камер
89.	ТП-37 г. Ярославль	12 камер
90.	Реконструкция универсама «Волна» г. Санкт-Петербург	8 камер
91.	БРТП Парашютная ООО «Эзоис СЗ» г. Санкт-Петербург	16 камер
92.	Гранд-Моторс г. Москва	10 камер
93.	РП-6кВ микрорайон №5 г. Брянск	16 камер
94.	РП1 ЛОС РУ-10кВ Марьино г. Санкт-Петербург	14 камер
95.	РП-104 г. Ростов-на-Дону	14 камер
96.	ПС КАЗ ЗРУ-6 кВ г. Новосибирск	28 камер
97.	Реконструкция ККЗ Россия г. Санкт-Петербург	12 камер
98.	РП Водный мир г. Нижний Новгород	16 камер
99.	ЗРУ-6кВ ТЭС Машиностроитель г. Екатеринбург	8 камер
100.	ДЭС г. Москва	6 камер
101.	РУ-10кВ г. Нижний Новгород	8 камер
102.	РУ-6кВ г. Нижний Новгород	4 камер
103.	Реконструкция трансформаторной подстанции ТП-1 г. Новосибирск	8 камер
104.	2БМКТП 400-6-1,8 Контур №57 Ванкорского месторождения Тюменская обл.	8 камер
105.	2БМКТП 250-6-1,6 Контур №58 Ванкорского месторождения Тюменская обл.	8 камер
106.	2БМКТП 400-6-1,2 Контур №59 Ванкорского месторождения Тюменская обл.	8 камер
107.	Водозабор БИТЭЦ-1 г. Новосибирск	18 камер
108.	ТП-37 г. Ярославль	13 камер
109.	РП Мыза г. Нижний Новгород	21 камер
110.	РУ-10 кВ г. Самара	17 камер
111.	РП в г. Ворсма	5 камер
112.	Зыряновский водоканал г. Астана	19 камер
113.	Реконструкция ПС-28 ПО Маяк г. Челябинск	40 камер
114.	РП-40 г. Челябинск	18 камер
115.	РП-5 г. Каменск-Шахтинский	16 камер
116.	Нижегородская область РП-24А Павловоэнерго	18 камер
117.	г. Челябинск Шадринские эл. сети ОАО "Энергокурган" РП-931	11 камер
118.	г. Санкт-Петербург производственная зона РТП "Восточная" ЭЗОИС	18 камер
119.	Московская область РП "Мираторг"	52 камер
120.	г. Нижний Новгород РТП-1Н	18 камер
121.	г. Нижний Новгород РТП-5Н	12 камер
122.	Лениногорское РВУ г. Москва	4 камер
123.	Митинское РВУ г. Москва	4 камер
124.	ООО "Глазовский завод Химмаш г. Ижевск	16 камер
125.	РС-10кВ КТП "Уручье" "Мираторг" Брянскэнерго	8 камер
126.	"Бородино -1" ЗТП-44 РУ-10кВ Московская обл. д. Бородино	8 камер

127.	"Бородино -2" ЗТП-257 РУ-10кВ Московская обл. д. Семёновское	8 камер
128.	РП-10 кВ г. Усинск	25 камер
129.	ТП-645 г. Воткинск	10 камер
130.	БРТП-1 "Октябрьская" ООО "ЭЗОИС" г. Санкт-Петербург	26 камер

2013 год

131.	Электроснабжение перегружателей п. Врангель, Камчатский край	4 камеры
132.	Очистные сооружения г. Ижевск	12 камер
133.	БРТП 10/0,4 г. Нижний Новгород	14 камер
134.	РП-82 по ул. Давыдова г. Нижний Новгород	16 камер
135.	КТП-10 0,4 Уручье Мираторг, Центральный федеральный округ	48 камер
136.	ЮЗПЧ, квартал 21 г. Санкт-Петербург	18 камер
137.	ЮЗПЧ, квартал 21 БКРТП-2 г. Санкт-Петербург	18 камер
138.	Подстанция электрообогрева 2БМКТП ОАО «Роснефть»	32 камеры
139.	Промысловые трубопроводы ОАО «Роснефть»	16 камер
140.	ПО Брянские электрические сети г. Брянск	12 камер
141.	ОАО «МЗ Электросталь» г. Москва	56 камер
142.	РУ-10кВ МУП Водоканал г.Екатеринбург	9 камер
143.	ТЦ Июнь г. Ярославль	11 камер
144.	ТЦ Аксон г. Ярославль	20 камер
145.	РТП-262 г. Санкт-Петербург	22 камеры
146.	ПС 35-6кВ Простокишенка г.Екатеринбург	7 камер
147.	ТП-2 ОАО Трубодеталь г.Екатеринбург	11 камер
148.	ГУП Башгипронефтехим г. Ижевск	18 камер
149.	Мини-Тэц г. Нижний Новгород	10 камер
150.	п/ст 110/10 кВ №18А г. Санкт-Петербург	15 камер
151.	РТП ЭЗОИС Федоровское г. Санкт-Петербург	18 камер
152.	РП ООО «Мираторг» , Центральный федеральный округ	40 камер
153.	ТП-10/0,4 г. Йошкар-Ола	8 камер
154.	ЗРУ-10 кВ г. Нижний Новгород	14 камер
155.	ООО «Дельта ЭнергоГрупп» г. Санкт-Петербург	18 камер
156.	РП-10кВ ООО ПСК ЦИТ г. Волгоград	10 камер
157.	ОАО «Кузбасэнерго» ПНС-1 г. Новосибирск	13 камер