

График обследования в 2014 году грузоподъемных кранов.

№ п/п	Подразделение, тип крана	Грузоподъемность, тс	Пролет, м	Высота от пола до головки рельса	Регистрационный номер	Инв. №	Место установки	Наличие вредных факторов	Срок обследования
ЗГЭС									
1	Краны мостовой балочный 2-	30/5	16,5	6,65	12-023	4101153530000	Зд. 34 (территория ЗРИ)	нет	01.11.2014
2	Краны мостовой балочный 2-	10	16,5	10	12-024	4101220280000	Зд. 5 (территория ЗРИ)	нет	01.11.2014
3	Краны мостовой балочный 2-	30/5	16,5	6,65	12-039	4101153530000	Зд. 34 (территория ЗРИ)	нет	01.12.2014
ЗРИ									
4	Краны мостовой балочный 2-	15/3	28,5	6,3	12-005	4101224630000	Зд. 103	Имеется	30.10.2014
5	Краны мостовой балочный 2-	10	16,5	6,3	12-006	4101258850000	Зд. 102	Имеется	30.10.2014
6	Краны мостовой балочный 2-	10	16,5	6,3	12-007	4101281980000	Зд. 102	Имеется	30.10.2014

7	Краны мостовой балочный	2-	10	16,5	6,3	12-010	410121509000	Зд. 102	Имеется	30.10.2014
8	Краны мостовой балочный	2-	10	16,5	6,3	12-012	410125886000	Зд. 102	Имеется	30.10.2014
9	Краны мостовой балочный	2-	5	14	6	12-017	4101258950000	Зд. 2	Имеется	30.10.2014
10	Краны мостовой балочный	2-	5	14	6	12-030	410137420000	Зд. 2	Имеется	30.10.2014
11	Краны мостовой балочный	2-	5	14	6	12-031	410137410000	Зд. 2	Имеется	01.10.2014
12	Краны мостовой балочный	2-	5	14	6	12-033	410137470000	Зд. 2	Имеется	30.10.2014
13	Краны мостовой балочный	2-	10	32	6,15	12-035	410137010000	Корпус 8	Имеется	30.10.2014
14	Краны мостовой балочный	2-	5	23	6	12-037	410137230000	Зд. 1004	Имеется	30.10.2014
15	Краны мостовой балочный	2-	5	23	6	12-038	410137240000	Зд. 1004	Имеется	30.10.2014
16	Краны мостовой балочный	2-	5	23	6	12-118	4102251280000	Склад 8а	Нет	30.10.2014
17	Краны мостовой балочный	2-	16	10,5	7,5	12-022	4101254960000	Зд. 1004	Имеется	30.11.2014
	Краны мостовой балочный	2-	5	23	7	12-140	4101091790000	Зд. 8	Нет	01.11.2014
ХМЗ										
18	Краны козловой		15	36		12-058	412527890000	Пл. 16	Имеется	01.05.2014