

24.6	Аренда основного оборудования	тыс. руб.	0,00	0,00
24.7	Ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.	9733,94	8683,51
24.7.1	капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	1145,47	1211,00
24.7.2	текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения	тыс. руб.	8588,47	7472,51
24.8	Услуги, оказываемые сторонними организациями на отдельных стадиях технологического процесса	тыс. руб.	0,00	0,00
24.9	Цеховые расходы	тыс. руб.	5031,65	6087,98
24.10	Общеэксплуатационные расходы	тыс. руб.	14864,60	19102,06
24.11	Прочие прямые расходы	тыс. руб.	140,27	0,00

4.1.5. Основные показатели работы системы водоотведения и очистки сточных вод.

Основным показателем работы системы водоотведения и очистки сточных вод является:

- достижение нормативов допустимого сброса сточных вод;
- бесперебойность и надёжность;
- показатели качества обслуживания абонентов;
- показатели качества очистки сточных вод;
- соотношение цены и эффективности работы систем водоотведения.

Проблемы описаны в п. 4.1.1.3.

4.1.6. Проблемы эксплуатации систем водоотведения в разрезе: надежность, качество, экологичность.

- Частые кражи чугунных люков с колодцев, что влечет за собой увеличение затрат на эксплуатацию инженерных систем. В связи с этим в настоящее время идет постепенный переход на полимерные люка.
- Неправильное пользование жителями системой водоотведения, так как из канализационных трубопроводов при устраниении засоров извлекаются тряпки и строительный мусор, которые приводят к подтоплению подвальных помещений.
- Несоответствие качеству очистка сточных вод.
- Высокий износ инженерных сетей водоотведения.
- Устаревшие применяемые технологии.
- Недостаточная пропускная способность некоторых уличных коллекторов.

4.2. Модернизация системы водоотведения и очистки сточных вод с учетом потенциала энергосбережения.