

Акт № 2/1 от 28.03.2023 года

В период с 27 по 28 декабря 2023 года главным инженером МУП «Теплоэнерго» Перовощиковым А. Г. в присутствии начальника АТУ района теплоснабжения г. Великий Новгород Фураева А. Ф. , в соответствии с разрешительным письмом от ООО «ТК Новгородская» от 15.03.2023 года № 333-РВН была произведена проверка автотранспортного участка ООО «ТК Новгородская».

Проверке подверглись:

1. путевые листы за отчётный период;
2. журнал выпуска и приёма парка АТУ;
3. журнал учёта движения путевых листов;
4. план-график проведения технического обслуживания и ремонта транспортных средств на декабрь 2022 года – февраль 2023 года.

По п. 1 были предоставлены оригиналы путевых листов за период декабрь 2022 года – февраль 2023 года. В результате проверки предоставленных путевых листов за указанный период было выявлено следующее:

- путевые листы заполнены в соответствии с Приказом Минтранса от 18.09.08 №152. Отметки о прохождении водителями предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров и проведении предрейсовых и послерейсовых технических осмотров транспортных средств имеются.
- случаев использования автотранспортных средств силами ООО «ТК Новгородская», не связанных с осуществлением деятельности в рамках концессионного соглашения при проверке путевых листов не выявлено.

По п. 2 была проведена проверка наличия и ведения Журнала выпуска и приёма парка АТУ за период с 01.12.2022 по 28.02.2023 г. Замечаний по ведению журнала за отчётный период не выявлено.

По п. 3 была проведена проверка наличия и ведения Журнала учёта движения путевых листов за период с 01.12.2022 по 28.02.2023 г. Замечаний по ведению журнала за отчётный период не выявлено.

По п. 4 для проверки был предоставлена информация по проведению ремонта транспортных средств на декабрь 2022 года – февраль 2023 года:

Декабрь 2022 года:

- Техническое обслуживание:
 - УАЗ-396254 г/н С164СА53
 - ГАЗ СА3-35071 г/н Е719КЕ53
 - ГАЗ-27751 г/н Е748КЕ53
 - КАМАЗ-35395В г/н С007ВН53
- Ремонт
 - Автокран КС-3579 г/н Р136РР53 – замена автошин
 - ВАЗ-21053 г/н Е682КЕ53 – замена водяного насоса
 - ГАЗ-2705 г/н Е746КЕ53 – ремонт привода сцепления, кузов

- ГАЗ-2705 г/н E746KE53 – замена АКБ
- ГАЗ-2705 г/н C881MC53 – замена сцепления
- ЗИЛ-431412 г/н E691KE53 – ремонт редуктора автоподъемника
- Автокран КС-3577 г/н E021CP53 – ремонт радиатора
- ГАЗ СА3-35071 г/н E719KE53 – ремонт тормозной системы
- КАМАЗ-54115 г/н E778KE53 – замена энергоаккумулятора
- Донг Фенг г/н E778KE53 – замена крана тормозной системы

Январь 2023 года

- Техническое обслуживание:
 - КС-3579 г/н P136PP53
- Ремонт:
 - ГАЗ СА3-35071, г/н E741KE53 – замена генератора
 - ГАЗ-27751, г/н B095XC53 – замена карданного вала
 - ГАЗ-27527, г/н E482CA53 – ремонт системы зажигания
 - ГАЗ-3309, г/н E645KK53 – замена автошин
 - ГАЗ СА3-35071, г/н E718KE53 – ремонт электрооборудования
 - КС-3579, г/н E772KE53 – замена автошин
 - ЛТЗ-60В, г/н 2861НУ53 – ремонт системы охлаждения
 - ГАЗ-27527, г/н E435CA53 – замена АКБ
 - ЕК-12, г/н 2859НУ53 – ремонт топливной системы
 - ГАЗ-27527, г/н E482CA53 – ремонт тормозной системы
 - КС-3579. г/н P136PP53 - замена сцепления
 - УАЗ-396254. г/н C166CA53 – ремонт привода сцепления
 - УАЗ-396254. г/н C167CA53 – замена глушителя
 - ЗИЛ-431412. г/н E691KE53 – ремонт топливной системы

Февраль 2023 года

- Ремонт:
 - КАМАЗ-4925, г/н E763KE53 – установка горловины ёмкости
 - ГАЗ-27527. г/н E456CA53 – ремонт подвески
 - КС-3579. г/н E864KE53 – замена АКБ

Была предоставлена информация по выполнению бюджетного плана по содержанию автотранспортной техники. Согласно предоставленной информации, на техническое обслуживание и ремонт техники района теплоснабжения Великий Новгород запланировано:

декабрь 2022 г – 250 000,00 руб, по факту израсходовано – 360 939,50 руб
 январь 2023 г - 250 000,00 руб. по факту израсходовано – 140 519,85 руб
 февраль 2023 г – 250 000,00 руб, по факту израсходовано – 236 155,65 руб

Таким образом, на содержание автотранспортной техники за период с 1 декабря 2022 г по 28 февраля 2023 г при бюджетном плане 750 000 руб. было израсходовано 737 615 руб,

В ходе визуальной проверки состояния имеющейся автомобильной техники, гаражных и ремонтных помещений, проведённой совместно с начальником автотранспортного участка района теплоснабжения г. Великий Новгород, выявлено следующее:

- автомобильная техника, находящаяся на момент проверки на территории гаража, располагалась на своих местах (местах парковки или ремонта).
- Внешний вид боксов имеет удовлетворительный вид. На каждом боксе имеется табличка с указанием порядкового номера, категории помещения по взрывопожароопасности. Внутри боксов в местах стоянки и ремонта техники мусор и лишние предметы отсутствуют.
- пожарные щиты внутри боксов укомплектованы первичными средствами пожаротушения и пожарным инвентарём. Таблички с указанием ответственного за противопожарное состояние имеются.

По результатам проверки было установлено, что транспортные средства в указанный период использовались по назначению (факты использования автотранспортных средств силами компании ООО «ТК Новгородская», не связанные с осуществлением деятельности в рамках концессионного соглашения, при проверке путевых листов не выявлены).

Главный инженер МУП «Теплоэнерго»

Начальник АТУ района теплоснабжения
г. Великий Новгород

Перовошиков А. Г.

Фураев А. Ф.