

Акт № 2/2 от 24.06.2021 года

В период с 21 по 24 июня 2020 года главным инженером МУП «Теплоэнерго» Перовошиковым А. Г. в присутствии начальника транспортной службы ООО «ТК Новгородская» Бородулина Д. Ю. в соответствии с разрешительным письмом от ООО «ТК Новгородская» № 841-РВН от 26.05.2021 года 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 капитального и кузовного ремонта транспортных средств на март – май 2021 года.

По п. 1 были предоставлены оригиналы путевых листов за период март – май 2021 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 01.04.2021 по 30.05.2021 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 01.04.2021 по 30.05.2021 г. Замечаний по ведению журнала за отчётный период не выявлено.

По п. 4 для проверки был предоставлен план-график проведения капитального и кузовного ремонта транспортных средств на март - май 2021 года. Капитальный кузовной ремонт проводился на следующей технике:

- Март 2021 года:
 - Автокран КС-3579, г/н E744KE53 – техническое обслуживание
 - Трактор ЛТЗ-60АБ, г/н 2862НУ53 – техническое обслуживание
 - Автокран КС-3577, г/н E021CP53 – техническое обслуживание
 - Трактор ЛТЗ-60АБ, г/н 2861НУ53 – ремонт КПП
 - ГАЗ-27527, г/н E456CA53 – ремонт ДВС
 - ГАЗ-35071, г/н E719KE53 – ремонт рулевого управления
 - УАЗ-396255, г/н C087BM53 – ремонт системы охлаждения
 - УАЗ-396254, г/н C166CA53 – ремонт тормозной системы
 - ГАЗ-3309, г/н C475BO53 – ремонт ДВС
- Апрель 2021 года:
 - ВАЗ-21053, г/н E682KE53 – техническое обслуживание
 - ГАЗ-27751, г/н B095XC53 – техническое обслуживание

- ГАЗ-3307, г/н Е775КЕ53 – техническое обслуживание
 - ГАЗ-3309, г/н Е745КЕ53 - техническое обслуживание
 - ГАЗ-3309, г/н Е645КК53 - техническое обслуживание
 - Рено Логан, г/н Е039СА53 - техническое обслуживание
 - ГАЗ-27527, г/н Е458СА53 - техническое обслуживание
 - Трактор ЛТЗ-60В, г/н 2862НУ53 – ремонт рулевого механизма
 - Экскаватор ЕК-12, г/н 2859НУ53 – ремонт переднего моста, рулевого управления, заднего моста, гидравлики
 - ГАЗ-27751, г/н В095ХС53 – ремонт КПП
 - УАЗ-396252, г/н Е689КЕ53 – ремонт двигателя, сцепления
 - ГАЗ-3309, г/н Е723КЕ53 – замена рессоры
 - ГАЗ-35071, г/н Е741КЕ53 – ремонт КПП
 - ГАЗ-2705, г/н Е839КЕ53 – ремонт системы охлаждения
 - УАЗ-396254, г/н С167СА53 – ремонт сцепления
 - ГАЗ-27751, г/н Е762КЕ53 – ремонт рулевого управления
 - УАЗ-396254, г/н Е865КЕ53 – ремонт ходовой части, тормозной системы
 - Донг Фенг, г/н Е774КЕ53 – ремонт рулевого механизма, тормозов
- Май 2020 года:
 - ГАЗ-2775, г/н Е748КЕ53 – техническое обслуживание
 - Автокран КС-3579, г/н Е772КЕ53 – техническое обслуживание
 - ГАЗ-27527, г/н Е435КЕ53 - техническое обслуживание
 - ГАЗ-27527, г/н Е481КЕ53 - техническое обслуживание
 - Автокран КС-3577, г/н Е021СР53 – ремонт (сварка) кабины
 - КАМАЗ-45395В, г/н С007ВН53 – ремонт балансирной подвески, тормозной системы
 - КАМАЗ-65115, г/н Е857КЕ53 – ремонт двигателя, ремонт балансирной подвески
 - КАМАЗ-4925, г/н Е763КЕ53 – ремонт топливной системы, тормозов
 - ГАЗ-35071, г/н Е718КЕ53 – ремонт рулевого управления
 - УАЗ-396255, г/н С087ВМ53 – ремонт рулевого управления, тормозов
 - Экскаватор ЕК-12, г/н 2859НУ53 – ремонт ковша, отвала

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:

март 2021 г – 200 000.00 руб, по факту израсходовано – 205 181.15 руб
 апрель 2021 г - 200 000,00 руб. по факту израсходовано – 215 268,00 руб
 май 2021 г – 200 000,00 руб, по факту израсходовано – 200 388,60 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 взрыво-

пожароопасности. 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



Перевощиков А. Г.

Фураев А. Ф.