**ПЕРЕЧЕНЬ**

**организаций, подтвердивших компетенции в соответствии с Положением о продлении срока службы специальных вагонов грузового и пассажирского типа, на выполнение работ по техническому диагностированию с целью продления срока службы железнодорожного подвижного состава, указанного в постановлении Правительства Российской Федерации**

**от 26 июня 2020 г. № 929\*\***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование специализированной организации | Адрес организации | Руководитель организации, контактные данные организации | Наименование моделей подвижного состава |
| 1. | Акционерное общество «Центральное конструкторское бюро транспортного машиностроения» (АО «ЦКБ ТМ») | 170003, г. Тверь, ул. Петербургское шоссе, д. 45в | Генеральный директор Ильиных А.А.,+7 (4822) 55-91-23, mail@cdbtm.ru | 15Т278, 15Т280, 15Т320, 15Т276А, 15Т279, 15Т277, 15Т56, 15Т91, 15Т87, 4Н75-ВС, 15Т267, 15Т267-А, 15Т422, 15Т422-01, Т119М, 3Ф37 ВИ, Т208 ВИ, ПГ-180, 15Т378, 15Т378-30, 15Т156, 15Т148, 15Т149, 15Т155, 11Т74, 11Т79, 11Т729, 11Т732, 11Т753, 11Т769, 15Т23, 15Т32, 15Т33, 15Т192, 15Т192М, 15Т197, 15Т223, 17У78, 17У715, 17Т714, 3Ф-3О-2, 8Т713, 8Т730, 8Т731, 8Т732, 8Т734, 8Т735К, 8Т736, 8Т736К, 9Т610, 11Т710, 11Т718, 11Т752, 11Т743, 17У75, 17Т713, 17Т720, 17У717, 17У718, 14У537, 14У538, 14Т149, 14Т150, 3Ф65 ВИ, Т732-19К. |
| 2. | Акционерное общество «Научно-внедренческий центр «Вагоны» (АО «НВЦ «Вагоны») | 190031, г. Санкт-Петербург, ул. Ефимова, д. 1/4, литера А, пом. 41Н, офис 2-3 | Генеральный директор Бороненко Ю.П.,+7 (812) 310-95-00,zakon-nvc@yandex.ru | 14Т531, 15Т277, 15278, 15Т279, 15Т151, 3001.00.00.000, 3001.00.00.000 ВС-21, 3001.00.00.000 ВС-24, 3001.00.00.000 ВС-26, 3001.00.00.000 ВС-27, 3001.00.00.000 ВС-35, ВС-200, 15Т87, 15Т288, 15Т91, 15Т91ВС, 15Т91ВСБ, 3Ф30-1ВС, 3Ф65ВС, 4Н75-ВС, 61-524, 61-524.1, 61-524.5СК, 61-524.7, 61-524.Б, В-60, В-60М, В-60М2, В-60М2Б, В-60СК, В-60СКМ, ВС-ТК-3, ВС-ТК-4, ТК-ВС, 15Т56, 15Т267, 15Т267-А, Т119М, Т208ВИ, 15Т422, 15Т422-01, 3Н-44ВИ, ВГ-110, 15Т280, 15Т286, 15Т464, 3Ф-30-1ВИ, 3Ф-65ВИ, 3Ф-37ВИ, 4Н75-ВИ, Т732-19К, 11Т773, 11-9873, 11-9960, 11Г114, 11Т718, 11Т729, 11Т732, 11Т74, 11Т753, 11Т79, 15Т192М, 15Т197, 15Т223, 15Т23, 15Т287, 15Т32, 15Т33, 17Т714, 8Т190, 8Т713, 8Т730, 8Т731, 8Т732, 8Т734, 8Т735К, 8Т736, 8Т736К, 9Т610, 11Т152, 15Т192, 8Т712. |
| 3. | Общество с ограниченной ответственностью «Экспертный Центр подвижного состава» (ООО «ЭЦПС») | 190013, г. Санкт-Петербург, ул. наб. р. Фонтанки, д. 108 | Генеральный директор Битюцкий Н.А.,+7 (812) 575-07-15, expcent@engcenter.ru | 14-6056, 14-6062, 14-6055, 14-Т302, 14-6046, 14-6048, 14-Т102, 14-6063, 14-Т116, 14-6057, 14-Т001, 14-Т003, 14-Т006, 14-6049, 14-6054, 14-6066, 14-6067, 14-6071, 15Т87, 15Т91, 15Т91ВС, 15Т91ВСБ, 4Н75-ВС, 3001.00.00.000, 3001.00.00.000 ВС-21, 3001.00.00.000 ВС-24, 3001.00.00.000 ВС-26, 3001.00.00.000 ВС-27, 3001.00.00.000 ВС-35, ТК-ВС, 15Т288, 3Ф-65 ВС, ВС-200, 3Ф-30-1 ВС, ВС-ТК-3, ВС-ТК-4 В-60, В-60М, В-60М2, В-60М2.Б, В-60СК, В-60СКМ, 61-524, 61-524.1, 61-524.5СК, 61-524.7, 61-524.Б, ТК-5, ТК-6, ТК-7, ТК-10, ТК-11, ТК-13, ТК-ВГ-13, ТК-ВГ-18, ТК-24, 11Т710, 11Т752, 17У718, 11Т743, 17Т720, 17У717, 17У77, 11Т773, 17У75, 17Т716, 17Т713, 11Т727, 14Т145, 14Т146, 14Т147, 14Т149, 14Т150, 11Т774, 11Т775, 11Т776, 11Т777, 2Ф39, 15Т56, 11Г114, 3Ф-30-1ВИ, 8Т712, 8Т713, 8Т190, 8Т730, 8Т731, 8Т732, 8Т734, 8Т735К, 8Т736, 8Т736К, 9Т610, 11Т74, 11Т79, 11Т152, 11Т718, 11Т729, 11Т732, 11Т753, 11Т769, 15Т23, 15Т32, 15Т33, 15Т192, 15Т192М, 15Т197, 15Т223, 17У78, 17У715, 17Т714, 11-9873, 11-9960, ЖАЦ-44, ЖГЦ-73, 13-4012, 15Т277, 15Т278, 15Т279, 15Т280, 15Т286, ВГ-110, 15Т287, 15Т288, 15Т320, 3Ф-65ВИ, 8Г513, 15Т148, 15Т149, 15Т151, 15Т155, 15Т378, 15Т378-30, 15Т431, 15Т431-01, 14Т531, 14Т532, 14У537, 14У538, Т19К, 15Т431, 15Т431-01, К-102, 17Т717, 3Ф37ВИ, 3Н44-ВИ, 15Т422, 15Т422-01, Т732-19К, Т119М, Т208ВИ, СМ-532-03, 3Ф-3О-2, 15Т267, 15Т267-А, 15Т464, 34П6, 2Ф39 ЖСТ-01, 4Н75-ВИ, ПГ-180. |
| 4. | Акционерное общество «Научно-исследовательский институт вагоностроения» (АО «ВНИИВ») | 105318, г. Москва, ул. Мироновская, д. 33, стр. 26 | Генеральный директор Серебряков А.С., +7 (495) 720-54-76, niivagon@mail.ru | 14-6056, 14-6062, 14-6055, 14-Т302, 14-6046, 14-6048, 14-Т102, 14-6063, 14-Т116, 14-6057, 14-Т001, 14-Т003, 14-Т006, 14-6049, 14-6054. |
| 5. | Общество с ограниченной ответственностью «Транспортная Промышленная Экспертиза» (ООО «ТрансПромЭкспертиза») | 127051, г. Москва, ул. Банный переулок, д.2, стр. 1, этаж 1, пом. 1А, офис 4С | Генеральный директор Мугунов А.Л.,+7 (495) 676-37-30,2603217@mail.ru | 14-6056, 14-6062, 14-6055, 14-Т302, 14-6046, 14-6048, 14-Т102, 14-6063, 14-Т116, 14-6057, 14-Т001, 14-Т003, 14-Т006, 14-6049, 14-6054, 15Т87, 15Т91, 15Т91ВС, 15Т91 ВСБ, 4Н75ВС, 8Т712, 8Т713, 8Т730, 8Т731, 8Т732, 8Т734, 8Т735К, 8Т736, 8Т736К, 11Т732, 11Т79, 11Т74, 9Т610, 15Т192, 15Т192М, 11-9873, 11-9960, В-60, В-60М, В-60М2, В-60М2.Б, В-60СК, В-60СКМ, 61-524, 61-524.1, 61-524.5СК, 61-524.7, 61-524.Б, 13-4012, 3001.00.00.000, 3001.00.00.000 ВС-21, 3001.00.00.000 ВС-24, 3001.00.00.000 ВС-26, 3001.00.00.000 ВС-27, 3001.00.00.000 ВС-35, 8Т190, 17У77, 11Т710, 11Т718, 11Т727, 11Т743, 11Т752, 17У75, 17Т713, 17У717, 17У718, 17У720, 14У537, 14У538, 8Т712, 11Т729, 11Т753, 11Т769, 15Т23, 15Т32, 15Т33, 15Т197, 15Т223, 17У715, 17У78, 17Т714, 11Т152, 17Т716, Т19К, 11Т773. |
| 6. | Общество с ограниченной ответственностью «Вагонпутьмашпроект» (ООО «ВАГОНПУТЬМАШ») | 107076, г. Москва, вн.тер.г.муниципальный округ Сокольники, пер. Колодезный, д. 3, стр. 25 | Генеральный директор Сычев П.В., +7 (495) 198-68-04,info@vpm770.ru | В-60, В60М, В60М2, В-60М2.Б, В-60СК, В-60СКМ, 3Ф-65ВС, ВС-200, 15Т288, 3Ф-30-1ВС, 15Т87, 4Н75-ВС, 15Т91, 15Т91ВС, 15Т91ВСБ, 61-524, 61-524.1, 61-524.5СК, 61-524.7, 61-524.Б, 14Т531, 15Т151, ТК-ВС, 3001.00.00.000, 3001.00.00.000 ВС-21, 3001.00.00.000 ВС-24, 3001.00.00.000 ВС-26, 3001.00.00.000 ВС-27, 3001.00.00.000 ВС-35, 8Т712, 8Т730, 8Т731, 8Т732, 8Т734, 8Т735К, 8Т736, 8Т736К, 9Т610,11T729, 11T753, 11Т769, 15Т32, 15Т33, 15Т192, 17У715, 17У78, 15T197, 15Т223, 11T79, 17Т714, 15Т23, 11T732, 11Т74, ВГ-110, 15Т56, 3Ф-65ВИ, Т732-19К, 15Т286, 15Т267, Т208ВИ, 15Т422-01, 15Т-422, 15Т267-А, 15Т378, 15Т378-30, 3Ф37ВИ, Т119М, СМ-532-03, 3Ф-30-2, 3Ф-30-1ВИ, 15Т192М, 8Т713, 8Т190, 11Т152, 11Т752, 11-9873, 11-9960, 13-4012, 14Т149, 14Т150, 14Т532, 11Т710, 17Т716, ТК-ВГ-18, 3Н44-ВИ, 11Т727, 8Г513, 15Т320, 15Т277, 15Т278, 15Т279, 15Т280, 11Т774, 11Т775, 11Т776, 14-6056, 14-6062, 14-6055, 14-Т302, 14-Т102, 14-6071, 14-6067, 14-6046, 14-6048, 14-6063, 14-6066, 14-Т116, 14-6057, 14-Т001, 14-Т003, 14-Т006, 14-6049, 14-6054, ТК-ВГ-13, 17У717, 17Т720, 15Т148, 15Т149, 15Т155, 17Т717, 17Т713, 11Т743, 11Т752, 2Ф39ЖСТ-01, 17У718, 11Т773, 11Т718, 8Т190, ТК-24, 11Т152, 14У537, 14У538, Т19К, 15Т431, ВС-ТК-3, ВС-ТК-4, 14Т145, 14Т146, 14Т147, 15Т431-01, 17У77, ТК-5, ТК-6, ТК-11, ТК-10, ТК-13. |
| 7. | Общество с ограниченной ответственностью «Диагностика и экспертиза подвижного состава» (ООО «ДЭПС») | 129110, г. Москва, ул. Проспект Мира, д. 47, стр. 2, пом. II, ком. 2М | Генеральный директор Чуверин С.Ю.,+7 (901) 736-82-23,dieps@bk.ru | 14-6056, 14-6062, 14-6055, 14-Т302, 14-6046, 14-6048, 14-Т102, 14-6063, 14-6066, 14-6067, 14-6071, 14-Т116, 14-6057, 14-Т001, 14-Т003, 14-Т006, 14-6049, 14-6054, 8Т712, 8Т730, 8Т731, 8Т732, 8Т734, 8Т735К, 8Т736, 8Т736К, 11Т729, 11Т79, 11Т753, 11769, 15Т23, 15Т32, 15Т33, 15Т192, 15Т192М, 15Т197, 15Т223, 17У715, 17У78, 17Т714, 11Т732, 11Т74, ТК-ВГ-13, 17У717, 17Т720, 17У77, 15Т148, 15Т149, 15Т155, 17Т717, 17Т713, ВС-ТК-3, ВС-ТК-4, 14Т145, 14Т146, 14Т147, 14Т149, 14Т150, 14Т532, 11Т710, 11Т743, 11Т752, 2Ф39ЖСТ-01, 17У718, 11Т773, 11Т718, 17Т716, 8Т190, ТК-5, ТК-6, ТК-10, ТК-11, ТК-13, ТК-ВГ-18, 3Н44-ВИ, ТК-24, 15Т378, 11Т152, 14У537, 14У538, Т19К, 15Т431, 15Т431-01, 15Т287, 11Т727, 17У75, 3Ф37ВИ, К-102, В-60, В-60М, В-60М2, В-60М2.Б, В-60СК, В-60СКМ, 61-524, 61-524.1, 61-524.5СК, 61-524.7, 61-524.Б, 15Т151, 3Ф-65ВС, 15Т91, ВС-200, 15Т91ВСБ, 15Т288, 4Н75-ВС, 15Т87, 15Т91ВС, 14Т531, ТК-ВС, 3Ф-30-1ВС, 15Т278, 3001.00.00.000, 3001.00.00.000 ВС-21, 3001.00.00.000 ВС-24, 3001.00.00.000 ВС-26, 3001.00.00.000 ВС-27, 3001.00.00.000 ВС-35, 11-9873, 11-9960, 9Т610, 8Т713, 13-4012, 11Т774, 11Т775, 11Т776, ВГ-110, 15Т56, 3Ф-65ВИ, Т732-19К, 15Т286, 15Т267, Т208 ВИ, 15Т422-01, 15Т422, 15Т267-А, 15Т378-30, Т119М, СМ-532-03, 3Ф-30-2, 3Ф-30-1 ВИ, 15Т464. |

Примечание:

\*Работы по техническому диагностированию с целью продлению срока службы подвижного состава проводятся по методикам (руководствам)
на проведение работ по техническому диагностированию на каждый вид, тип, модель вагонов, согласованным с владельцем инфраструктуры, Росжелдором и утвержденные организацией-исполнителем.

Работы по техническому диагностированию с целью продления срока службы подвижного состава, задействованного в перевозках опасных грузов,
а также цистерн с котлами, работающими под давлением более 0,07 Мпа, проводятся организациями, имеющими соответствующие разрешительные документы, выданные Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзором).

\*\*Постановление Правительства Российской Федерации от 26 июня 2020 г. № 929 «О внесении изменений в единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» признано утратившим силу с 1 сентября 2022 г. в связи с вступлением в силу постановления Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 г. № 2425 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подлежащей декларированию соответствия, внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. № 2467 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»