№ 153-НҚ от 23.04.2024

*1-Қосымша*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ж.*

**Субъектілердің сұрау салуы бойынша Қазақстан Республикасының аумағында енгізу үшін стандарттардың тізбесі**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Белгіленуі** | **Атауы** | **Ақпарат** | **Болжамды енгізу күні** |
|  | ГОСТ 34385-2018 № 1 өзгерістер | Жүк вагондарының доңғалақ жұптарына арналған осьтер мен адаптерлер. Жалпы техникалық шартта | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 2582 – 2013 № 1 өзгерістер | Электр айналмалы тарту машиналары. Жалпы техникалық шарттар | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 33329-2019 | Теміржол көлігіне арналған акустикалық экрандар. Техникалық талаптар | 01.09.2025 жылға дейін өтпелі кезең белгіленуімен ГОСТ 33329-2015 орнына | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 33520-2015 | Теміржол тасымалдаушылары. Жалпы техникалық шарттар | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 10393-2014 № 1 өзгерістер | Компрессорлар, электр жетегі бар компрессорлық агрегаттар және теміржол жылжымалы құрамына арналған электр жетегі бар компрессорлық қондырғылар. Жалпы техникалық шарттар | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 34832-2022 | Жоғары жылдамдықты темір жол желілерін электрмен жабдықтау объектілерін техникалық диагностикалау және мониторингілеу құралдары. Жалпы техникалық талаптар | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 30243.3-2015 | Цементті тасымалдау үшін жабық хоппер вагондары. Жалпы техникалық шарттар | 01.09.2025 жылға дейін өтпелі кезең белгіленуімен ГОСТ 30243.3-99 орнына | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 34838-2022 | Локомотив тартқышы мен моторвагонды жылжымалы құрамның жолаушылар вагондарын жарықтандыру жүйелерінің элементтері. Техникалық талаптар және бақылау әдістері | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 34056-2017 | Теміржол көлігі. Жылжымалы құрамы. Терминдер мен анықтамалар (қайта шығару) | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 34926-2023 | Теміржол жылжымалы құрамы және теміржол көлігі инфрақұрылымының объектілері. Сынақ әдістемелерінің құрамына, мазмұнына, ресімделуіне, әзірленуіне, аттестатталуына, верификациялануына және валидациялануына қойылатын талаптар | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 89-2018 | Қорғасын рөлдері. Техникалық шарттар | 01.09.2025 жылға дейін өтпелі кезең белгіленуімен ГОСТ 89-73 орнына | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 31581-2012 | Лазерлік қауіпсіздік. Лазерлік бұйымдарды әзірлеу және пайдалану кезіндегі жалпы қауіпсіздік талаптары | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 19330-2013 № 1 өзгерістер | Теміржол байланыс желісінің тіректеріне арналған тіректер. Техникалық шарттар | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 33788-2016 № 1 өзгерістер | Жүк және жолаушылар вагондары. Беріктік пен динамикалық сапаны сынау әдістері | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ ISO 3463-2013 | Ауылшаруашылық жұмыстары мен орман шаруашылығына арналған тракторлар. Аударылу кезіндегі қорғаныс құрылғылары (ROPS). Динамикалық сынақ әдісі және қабылдау шарттары | 01.09.2025 жылға дейін өтпелі кезең белгіленуімен ГОСТ 12.2.002.1-91 орнына | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 32774-2014 | Ауыл шаруашылығы және орман шаруашылығы тракторлары. Тартқыш-ілінісу құрылғылары. Жалпы техникалық талаптар және сынақ әдістері | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 33678-2015 | Ауыл шаруашылығы және орман шаруашылығы тракторлары. Сыртқы шу. Бағалау нормалары мен әдістері | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 33107-2014 | Жүк көліктері мен тіркемелер. Бүріккіштен қорғау жүйелері. Техникалық талаптар және сынақ әдістері | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 31825-2012 | Сорғы штангалары, сағалық өзектер және оларға муфталар. Техникалық шарттар | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ EN 1728-2013 | Тұрмыстық жиһаз. Отыруға арналған жиһаз. Беріктік пен төзімділікті сынау әдістері | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 34369-2017 | Күміс. Спектрдің ұшқын қозуымен атомдық-эмиссиялық талдау әдісі | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 34875-2022 | Жүк түсіретін құрылғылар. Жасанды талшықтардан жасалған тоқыма ілмектер. Техникалық талаптар | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 33831-2016 | Аммиак селитрасы және оның негізіндегі тыңайтқыштар. Хлоридтердің массалық үлесін анықтау әдісі | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 33812-2016 | Аммиак селитрасы және оның негізіндегі тыңайтқыштар. Жанғыш органикалық заттардың құрамын анықтау әдісі | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 33813-2016 | Аммиак селитрасы және оның негізіндегі тыңайтқыштар. Мыс құрамын анықтау әдісі | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |
|  | ГОСТ 33832-2016 | Аммиак селитрасы және оның негізіндегі тыңайтқыштар. Кеуектілікті анықтау әдісі | Алғаш рет | 26.04.2024 ж. |

**Согласовано**

23.04.2024 11:34 Алданова Нурбиби Оразхановна

23.04.2024 11:39 Есенбекова Жанна Рашидовна

**Подписано**

23.04.2024 15:12 Еликбаев Куаныш Нурланович

