


Akkreditatsiya to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 16 betning 1-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI

| | | |
|---|---|--|
|  | <p>“O‘ZBEKISTON ILMIY-SINOV VA SIFAT NAZORATI MARKAZI” davlat muassasasi</p> <p>DAVLAT REESTR RAQAMI: O‘ZAK.SL.0259</p> <p>Akkreditatsiyadan o‘tkazish sohasining 2022 yil 30 noyabrdagi 01-sonli tahriri.</p> <p>“QUALITY AND SAFETY-TESTING” SINOV LABORATORIYASI</p> <p>Akkreditatsiya standarti: O‘z DSt ISO/IEC 17025:2019</p> | |
| | <p>Yuridik manzil: 100174, Toshkent shahri, Olmazor tumani, Farobiy ko‘chasi, 333 A.</p> <p>Akkreditatsiya obyekti joylashgan manzili: 100170, Toshkent shahri, Mirzo Ulug‘bek tumani, Ravnaq ko‘chasi, 1 B.</p> | <p>Telefon: (+998 78) 150-38-88. E-pochta: 18-otdel@mail.ru Veb-sayt: -</p> |

| № t/r. | Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar | Bandlar ko‘rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi | Sinovlar obyektining nomi | Sinovkodi |
|---|--|---|---|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ИСПЫТАНИЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ | | | | |
| 1. | Угловые и геометрические размеры. Габаритные и присоединительные размеры. | ГОСТ Р 53830-2010 п.6.1 | Ступицы и полуоси колес. | Y.09/SL.29 |
| 2. | | ГОСТ 8107-75 п.4.1 | Вентили для пневматических камер и шин постоянного давления | Y.09/SL.29 |
| 3. | | ГОСТ 25476-82 п.2.2.2 | Гидроприводы объёмные и смазочные системы. Фильтры. | Y.09/SL.29 |
| 4. | | ГОСТ 14146-88 п.3.1 | Фильтры очистки топлива дизелей | Y.09/SL.29 |
| 5. | | ГОСТ 30120-97 Приложение А | Ободья колес для велосипеда | Y.09/SL.29 |
| 6. | | ГОСТ 33671-2015 п.5.3 | Шарниры резинометаллические. | Y.09/SL.29 |
| 7. | | ГОСТ 235-78 п.4.1.1; п.4.3 | Трубки резиновые для велосипедных насосов | Y.09/SL.29 |
| 8. | | ГОСТ 30551-98 п.7.2 | Багажники для установки на крышу кузова (кабины) транспортного средства | Y.09/SL.29 |
| 9. | | ГОСТ 5813-2015 п.5.2.1 | Ремни вентиляторные клиновые | Y.09/SL.29 |
| 10. | | ГОСТ 10578-2020 п.7.17 | Насосы топливные дизелей | Y.09/SL.29 |
| 11. | | ГОСТ 23173-96 п.7.11 | Тележки ручные садового –огородные | Y.09/SL.29 |
| 12. | | ГОСТ 30474-96 (ИСО 7176-5:1986) п.6 O‘z DSt 3131:2016 п.10.9.1, п.10.15 ГОСТ 31074-2002 п.5 | Кресла коляски инвалидные с ручным управлением | Y.09/SL.29 |
| 13. | | O‘z DSt 35.30:2015, Приложение 6 | Пневматические шины для легковых автотранспортных средств и их прицепов | Y.09/SL.29 |
| 14. | | O‘z DSt 35.54:2015 Приложение 6 | Шины. Транспортные средства категории М, | Y.09/SL.29 |

Akkreditatsiya to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 16 betning 2-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“O‘ZBEKISTON ILMIIY-SINOV VA SIFAT NAZORATI MARKAZI” davlat muassasasi

DAVLAT REESTR RAQAMI: O‘ZAK.SL.0259

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2022 yil 30 noyabrdagi 01-sonli tahriri.**

“QUALITY AND SAFETY-TESTING” SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O‘z DSt ISO/IEC 17025:2019

| № t/r. | Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar | Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi | Sinovlar obyektining nomi | Sinovkodi |
|---------------|--|--|--|------------------|
| | | | N, O | |
| 15. | | ГОСТ 24140-80 п.3.1; п.3.2 | Скобы и хомуты | Y.09/SL.29 |
| 16. | | ГОСТ 28191-89 п.4.1 | Хомуты зажимные для рукавов | Y.09/SL.29 |
| 17. | | ГОСТ 12.2.002-91 п.2.2.2; п.2.2.8 | Техника сельскохозяйственная | Y.09/SL.29 |
| 18. | | ГОСТ 26025-83 п.4; п.4.1; п.4.3; п.4.4; п.4.5; п.4.6; п.4.7 | Машины и тракторы сельскохозяйственные и лесные | Y.09/SL.29 |
| 19. | | ГОСТ 27256-87 п.7 (ИСО 7128-83) п.7, п.7.1, п.7.2, п.7.3 | Машины землеройные. Автогрейдеры. Погрузчики строительные фронтальные одноковшовые | Y.09/SL.29 |
| 20. | | ГОСТ 23987-80 п.2.4.1 | Экскаваторы каналокапатели | Y.09/SL.29 |
| 21. | | ГОСТ 24282-97 п.5.2 | Машины napольного безрельсового электрифицированного транспорта | Y.09/SL.29 |
| 22. | | O'z DSt 2435:2011 п.7.1 ГОСТ 22748-77 п.2; п.2.1 разд.2 | Автотранспортные средства категории М, N, L, O. | Y.09/SL.29 |
| 23. | Габаритные и геометрические размеры. | ГОСТ Р 52422-2005 п.5.3 | Автомобили грузовые и прицепы категорий N2 полной массой свыше 7,5 т, N3, O3 и O4 | Y.09/SL.29 |
| 24. | | ГОСТ 27816-2017 п.4.4 | Асфальто укладчики | Y.09/SL.29 |
| 25. | | ГОСТ 6253-78 п.3.4; 3.5 | Транспортные средства категории L | Y.12/SL.29 |
| 26. | | ГОСТ 26917-2000 п.6.2.1 таблица 2 п.п.13 | Машины погрузочные шахтные | Y.09/SL.29 |
| 27. | | O'z DSt 3450:2020 п.9.4 | Кресла коляски с электроприводом и скутера | Y.09/SL.29 |
| 28. | | O'z DSt 3131:2016 п.10.11 | Кресла коляски инвалидные с ручным управлением | Y.09/SL.29 |
| 29. | | ГОСТ 31555-2012 п.8.3.9 ГОСТ 23734-98 п.4.1 | Погрузчики строительные фронтальные одноковшовые | Y.09/SL.29 |
| 30. | Размеры резьбы. | ГОСТ 8107-75 п.4.2 | Вентили для пневматических камер и шин постоянного давления | Y.09/SL.29 |

Akkreditatsiya to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 16 betning 3-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“O‘ZBEKISTON ILMIY-SINOV VA SIFAT NAZORATI MARKAZI” davlat muassasasi

DAVLAT REESTR RAQAMI: O‘ZAK.SL.0259

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2022 yil 30 noyabrdagi 01-sonli tahriri.**

“QUALITY AND SAFETY-TESTING” SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O‘z DSt ISO/IEC 17025:2019

| № t/r. | Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar | Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi | Sinovlar obyektining nomi | Sinovkodi |
|---------------|--|--|---|------------------|
| 31. | Толщина и поперечная кривизна. Отклонение от плоскостности. Отклонение поверхности от прямой. Смещение одного листа относительно другого. | ГОСТ 32565-2013 п.7.1; п.7.3; п.7.4; п.7.5; п.7.6; | Стекло безопасное для наземного транспорта | Y.09/SL.29 |
| 32. | Торцевое и радиальное биения. | ГОСТ 23173-96 п.7.8 | Тележки ручные садового –огородные | Y.09/SL.29 |
| 33. | Толщина лакокрасочного покрытия. | ГОСТ 23173-96 п.7.10 | Тележки ручные садового –огородные | Y.09/SL.29 |
| 34. | Радиусы закругления. | ГОСТ 5813-2015 п.5.3 | Ремни вентиляторные клиновые | Y.09/SL.29 |
| 35. | Масса. | ГОСТ 25476-82 п.2.2.3 | Гидроприводы объёмныеи смазочные системы. Фильтры. | Y.09/SL.29 |
| 36. | | ГОСТ 12.4.122-2020 п.9.11 | Коробки фильтрующее - поглощающие для промышленных противогозов | Y.09/SL.29 |
| 37. | | O'z DSt 936:2004 п.5.3 | Изделия хозяйственного и культурно-бытового назначенияиз пластических масс. | Y.09/SL.29 |
| 38. | | ГОСТ 12.4.028-76 п.4.2 | Респираторы ШБ-1 «Лепесток» | Y.09/SL.29 |
| 39. | Масса. - конструктивная; - эксплуатационная | O'z DSt 2435:2011 п.7.2 приложение В; Г | Автотранспортные средствакатегории М, N, L, O. | Y.09/SL.29 |
| 40. | | O'z DSt 3311:2018 п.9.2 | Автотранспортные средствакатегории М, N. | Y.09/SL.29 |
| 41. | | ГОСТ 26025-83 п.4.2 | Машины сельскохозяйственные и лесные | Y.09/SL.29 |
| 42. | | ГОСТ 26917-2000 п.6.2.1 таблица 2 п.п.5 | Машины погрузочные шахтные (колёсные) | Y.09/SL.29 |
| 43. | | O'z DSt 3450:2020 п.9.5 | Кресла коляски с электроприводом и скутера | Y.09/SL.29 |
| 44. | | ГОСТ 6253-78 п.3.1 | Транспортные средства категории L | Y.12/SL.29 |
| 45. | | ГОСТ 11030-2017 п.7.3.4 ГОСТ 27922-88 п.4.3 (чертёж 2 а) | Автогрейдеры. Погрузчики малогабаритные с бортовым поворотом | Y.12/SL.29 |
| 46. | | ГОСТ 30474-96 (ИСО 7176-5:1986) п.7 | Кресла коляски инвалидные сручным управлением | Y.09/SL.29 |
| 47. | | ГОСТ ISO 6016-2014 п.5.5 | Машины землеройные | Y.09/SL.29 |

Akkreditatsiya to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 16 betning 4-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“O‘ZBEKISTON ILMIY-SINOV VA SIFAT NAZORATI MARKAZI” davlat muassasasi

DAVLAT REESTR RAQAMI: O‘ZAK.SL.0259

Akkreditatsiyadan o‘tkazish sohasining **2022 yil 30 noyabrdagi 01-sonli tahriri.**

“QUALITY AND SAFETY-TESTING” SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O‘z DSt ISO/IEC 17025:2019

| № t/r. | Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar | Bandlar ko‘rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi | Sinovlar obyektining nomi | Sinovkodi |
|---------------|--|--|--|------------------|
| 48. | Статическая нагрузка. | ГОСТ 34504-2018 п.6.2 | Домкраты механические | Y.09/SL.29 |
| 49. | Грузоподъемность. | ГОСТ 23173-96 п.7.7 | Тележки ручные садового –огородные | Y.09/SL.29 |
| 50. | Подъем, удержание номинального груза и перегрузка. | ГОСТ Р 53822-2010 п.5.2; п.5.3 | Домкраты гидравлические | Y.09/SL.29 |
| 51. | Шероховатость посадочных поверхностей | ГОСТ 520-2002 | Автомобильные транспортные средства. Ступицы и полуоси колес. | Y.09/SL.29 |
| 52. | Твердость по Бринеллю | ГОСТ 9012-59 п.4 | Детали металлические | Y.09/SL.29 |
| 53. | Твердость по Роквеллу | ГОСТ 9013-59 п.4 | | Y.09/SL.29 |
| 54. | Твердость по Шору. | ГОСТ 263-75 п.1, п.3, п.4 | Транспортные средства категории М, N в отношении защиты водителя от удара о систему рулевого управления. | Y.09/SL.29 |
| | | | Автомобильные транспортные средства. Шарниры резинометаллические. | Y.09/SL.29 |
| 55. | Герметичность. | ГОСТ 8107-75 п.4.3 | Вентили для пневматических камер и шин постоянного давления. | Y.09/SL.29 |
| 56. | | ГОСТ 14146-88 п.3.2 | Фильтры очистки топлива дизелей. | Y.09/SL.29 |
| 57. | | ГОСТ 25476-82 п.2.2.5 | Гидроприводы объёмные и смазочные системы. Фильтры. | Y.09/SL.29 |
| 58. | | O‘z DSt 2125:2010 п.5; п.6; п.7; п.8 ГОСТ Р 53559-2009 п.6.2.2, Приложение А | Фильтры масляные, воздушные, топливные. Фильтры и фильтрующие элементы | Y.09/SL.29 |
| 59. | | ГОСТ 20245-95 п.5.2.2 | Гидроаппаратура. | Y.09/SL.29 |
| 60. | | ГОСТ 15829-89 п.4.4 | Насосы топливоподкачивающие поршневых дизелей. | Y.09/SL.29 |
| 61. | | ГОСТ Р 53822-2010 п.5.5 | Автомобильные транспортные средства. Домкраты гидравлические. | Y.09/SL.31 |
| 62. | Качества покрытия. | ГОСТ 9.302-88 п.2 | Сиденье тракторное. Общие технические условия. | Y.09/SL.31 |
| 63. | Усилие. | ГОСТ 24282-97 п.5.8.2 | Машины напольного безрельсового | Y.09/SL.35 |

Akkreditatsiya to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 16 betning 5-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“O‘ZBEKISTON ILMIIY-SINOV VA SIFAT NAZORATI MARKAZI” davlat muassasasi

DAVLAT REESTR RAQAMI: O‘ZAK.SL.0259

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2022 yil 30 noyabrdagi 01-sonli tahriri.**

“QUALITY AND SAFETY-TESTING” SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O`z DSt ISO/IEC 17025:2019

| № t/r. | Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar | Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi | Sinovlar obyektining nomi | Sinovkodi |
|---------------|--|--|---|------------------|
| | | | электрифицированного транспорта | |
| 64. | | ГОСТ 34504-2018 п.6.3 | Домкраты механические | Y.09/SL.35 |
| 65. | | ГОСТ 26917-2000 п.6.2.1 Таблица 2 п.п.22 | Машины погрузочные шахтные | Y.09/SL.35 |
| 66. | | ГОСТ 31548-2012 п.8.3.26 | Катки дорожные. | Y.09/SL.35 |
| 67. | | ГОСТ 12.2.002-91 п.2.2.10.4; 2.2.10.5 | Техника сельскохозяйственная | Y.09/SL.35 |
| 68. | | ГОСТ 12.2.122-2013 п.8.2.2; 8.2.3 | Тракторы промышленные | Y.09/SL.35 |
| 69. | | ГОСТ 34066-2017 п.5.1.2.4 | Снегоходы. | Y.09/SL.35 |
| 70. | | ГОСТ Р 53822-2010 п. 5.1 | Автомобильные транспортные средства. Домкраты гидравлические. | Y.09/SL.35 |
| 71. | | ГОСТ 31556-2012 п. 8.3.23 | Фрезы дорожные холодные самоходные | Y.09/SL.35 |
| 72. | | ГОСТ 12.2.130-91 п.2.7 | Экскаваторы одноковшовые | Y.09/SL.35 |
| 73. | Момент затяжки. | ГОСТ 34504-2018 п.6.1 | Домкраты механические. | Y.09/SL.29 |
| 74. | Условная пропускная способность. | ГОСТ 14146-88 п.3.3 | Фильтры очистки топлива дизелей. | Y.09/SL.29 |
| 75. | | ГОСТ 14146-88 п.3.4 | Фильтры очистки топлива дизелей. | Y.09/SL.29 |
| 76. | Давление. | O`z DSt 2125:2010 п.11 | Фильтры масляные, воздушные, топливные фильтры и фильтрующие элементы. | Y.09/SL.29 |
| 77. | Сопrotивление воздухоочистителя в зависимости от расхода воздуха. | ГОСТ 8002-74 п.4.2 | Фильтры воздушные и фильтрующие элементы. | Y.09/SL.29 |
| 78. | Разрежение в патрубке отсоса пыли в зависимости от расхода воздуха. | ГОСТ 8002-74 п.4.2.2 | Фильтры воздушные и фильтрующие элементы. | Y.09/SL.29 |
| 79. | Кoэффициент пропуска пыли в зависимости от расхода воздуха. | ГОСТ 8002-74 п.4.3 | Фильтры воздушные и фильтрующие элементы. | Y.09/SL.29 |
| 80. | Средний коэффициент пропуска пыли. | ГОСТ 8002-74 п.4.3.5 | Фильтры воздушные и фильтрующие элементы | Y.09/SL.29 |
| 81. | | ГОСТ 33997-2016 п.5.4.2 | Стекло безопасное для наземного транспорта | Y.09/SL.33 |
| 82. | Светопропускание. | ГОСТ 32565-2013 п.7.8 | Стекло безопасное для наземного транспорта | Y.09/SL.33 |
| 83. | Проверка крепежа. | ГОСТ 30551-98 п.7.3 | Багажники для установки на крышу кузова | Y.09/SL.29 |

Akkreditatsiya to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 16 betning 6-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“O‘ZBEKISTON ILMIY-SINOV VA SIFAT NAZORATI MARKAZI” davlat muassasasi

DAVLAT REESTR RAQAMI: O‘ZAK.SL.0259

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2022 yil 30 noyabrdagi 01-sonli tahriri.**

“QUALITY AND SAFETY-TESTING” SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O‘z DSt ISO/IEC 17025:2019

| № t/r. | Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar | Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi | Sinovlar obyektining nomi | Sinovkodi |
|---------------|--|--|--|---|
| | | | (кабины) транспортного средства | |
| 84. | Внутренний шум. | ГОСТ 27435-87 п.5 | Автотранспортные средства категории М, N | Y.12/SL.44 |
| 85. | | ГОСТ 33555-2015 п.5 | Автотранспортные средства категории М, N, L ₆ , L ₇ | Y.12/SL.44 |
| 86. | Шумовые характеристики на месте оператора. | ГОСТ 12.4.095-80 п.3 | Машины сельскохозяйственные самоходные | Y.09/SL.44 |
| 87. | | ГОСТ 23941-2002 п.4 | Шум. | Y.09/SL.44 |
| 88. | | ГОСТ 24282-97 п.5.11 | Машины напольного безрельсового электрифицированного транспорта | Y.09/SL.44 |
| 89. | | ГОСТ 12.2.002-91 п.2.2.11 | Техника сельскохозяйственная | Y.09/SL.44 |
| 90. | | ГОСТ 12.2.030-2000 п.5 | Машины ручные шумовые характеристики | Y.09/SL.44 |
| 91. | | ГОСТ 31553-2012 п.8.3.20 (ГОСТ 12.1.003-2014 п.7.2) ГОСТ ИСО 9612-2016 | Погрузчики малогабаритные сбортовым поворотом | Y.09/SL.44 |
| 92. | | Внешний шум. | O'z DSt 35.9:2011(Правила ЕЭК ООН №9) Приложение 3 | Транспортных средств категорий L ₃ , L ₄ и L ₅ |
| 93. | O'z DSt 35.51:2011 (Правила ЕЭК ООН № 51) Приложение 3; 6; 10 | | Транспортные средства категории М, N | Y.09/SL.44 |
| 94. | O'z DSt 3450:2020 п.9.23 | | Кресла коляски с электроприводом и скутера | Y.09/SL.44 |
| 95. | ГОСТ 27816-2017 п.4.25 ГОСТ 12.1.003-2014 п.7.2 | | Асфальто укладчики | Y.09/SL.44 |
| 96. | ГОСТ 27436-87 п.5, п.6 | | Автотранспортные средства категории М, N | Y.09/SL.44 |
| 97. | Величина уровня звукового сигнального устройства. | O'z DSt 35.28:2011 п.14 | Автотранспортные средства категории М, N, L ₃ ; L ₄ ; L ₅ ; L ₆ ; L ₇ | Y.12/SL.44 |
| 98. | Люфт рулевого колеса | ГОСТ 12.2.002-91 п.2.2.5 | Техника сельскохозяйственная | Y.09/SL.31 |
| 99. | | ГОСТ 24282-97 п.5.8.4 | Машины напольного безрельсового электрифицированного транспорта | Y.09/SL.31 |
| 100. | Герметичность. | ГОСТ 24282-97 п.5.7.6 | Машины напольного безрельсового | Y.09/SL.31 |

Akkreditatsiya to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 16 betning 7-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“O‘ZBEKISTON ILMIY-SINOV VA SIFAT NAZORATI MARKAZI” davlat muassasasi

DAVLAT REESTR RAQAMI: O‘ZAK.SL.0259

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2022 yil 30 noyabrdagi 01-sonli tahriri.**

“QUALITY AND SAFETY-TESTING” SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O‘z DSt ISO/IEC 17025:2019

| № t/r. | Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar | Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi | Sinovlar obyektining nomi | Sinovkodi |
|---------------|---|--|---|------------------|
| | | | электрифицированного транспорта. | |
| 101. | Дымность отработавших газов дизельных двигателей. | ГОСТ 33997-2016 п.5.9 O'z DSt 3311:2018 п.9.11 | Автомобили с дизелями. | Y.09/SL.35 |
| 102. | Дымность отработавших газов двигателя дизельных двигателей. | ГОСТ 17.2.2.02-98 п.8.2 | Дизельные двигатели. тракторов и сельскохозяйственных машин | Y.09/SL.35 |
| 103. | Содержание окиси углерода и углеводородов в отработавших газах автомобилей с бензиновыми двигателями. | ГОСТ 17.2.2.03-87 п.2 | Автомобили с бензиновыми двигателями. | Y.09/SL.35 |
| 104. | | O'z DSt 3311:2018 п.9.11 | | |
| 105. | | ГОСТ Р 52033-2003 п.6 | Автомобили с бензиновыми двигателями. | Y.09/SL.35 |
| 106. | | ГОСТ 33997-2016 п.5.8 | Колесные транспортные средства. | Y.09/SL.35 |
| 107. | Эффективность тормозных систем | O'z DSt 35.13:2011 (Правила ЕЭК ООН № 13Н-00, включая дополнения 1-9) Приложение 3 п.1; п.2; п.3 | Транспортные средства категории M ₁ , N ₁ | Y.09/SL.29 |
| 108. | | O'z DSt 35.13:2010 (Правила ЕЭК ООН № 13) Приложение 4 п.1; п.2; п.3; п.4 O'z DSt 3311:2018 п.9.7 | Транспортные средства категории M ₂ , M ₃ , N ₂ , N ₃ , O | Y.09/SL.29 |
| 109. | Радиус кривизны, высота выступов, зазоры наружной поверхности. | O'z DSt 35.26:2010 Приложение 3 | Автотранспортные средства категории M ₁ , N ₁ | Y.09/SL.29 |
| 110. | | O'z DSt 35.61:2010 Приложение 4 | Автотранспортные средства категории N | Y.09/SL.29 |
| 111. | Размещение педалей управления | O'z DSt 35.35:2011 (ЕЭК ООН № 35) п.5 Приложение 4 | Автотранспортные средства категории M ₁ | Y.09/SL.29 |
| 112. | Расположение и размеры органов управления двухколёсных мотоциклов и мопедов | O'z DSt 35.60:2011 (ЕЭК ООН № 60) Приложение 3 | Транспортные средства категории L ₁ ; L ₃ | Y.12/SL.29 |
| 113. | | ГОСТ ИСО 9021-2006 разд. 4, 5 Приложение А | | |
| 114. | Размеры и расположение дверей, выходов, люков, окон, сидений, поручней, проходов, ступеней. | O'z DSt 35.36:2010 п.5.7 Приложение 3, 4 | Автотранспортные средства Автобусы большой вместимости более 22 пассажиров категории M ₂ , M ₃ в отношении их общей | Y.12/SL.29 |

Akkreditatsiya to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 16 betning 8-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“O‘ZBEKISTON ILMIY-SINOV VA SIFAT NAZORATI MARKAZI” davlat muassasasi

DAVLAT REESTR RAQAMI: O‘ZAK.SL.0259

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2022 yil 30 noyabrdagi 01-sonli tahriri.**

“QUALITY AND SAFETY-TESTING” SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O‘z DSt ISO/IEC 17025:2019

| № t/r. | Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar | Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi | Sinovlar obyektining nomi | Sinovkodi |
|---------------|--|---|--|------------------|
| | | | конструкции | |
| 115. | | O'z DSt 35.52:2010 (ЕЭК ООН № 52) п.5.7 Приложение 3 | Автотранспортные средства Автобусы малой вместимости не более 22 пассажиров категории М2, М3 | Y.12/SL.29 |
| 116. | | O'z DSt 35.107:2011 (ЕЭК ООН № 107) Приложение 3 п.7.7; Приложение 4; 7 Приложение 11 п.3.1; 3.2; 3.4 | Автотранспортные средства категории М2 и М3 вместимости более 22 пассажиров | Y.12/SL.31 |
| 117. | | ГОСТ 33552-2015 п. 3.6; 3.7; 3.9 | Автобусы для перевозки детей | Y.12/SL.29 |
| 118. | Поля обзора устройств непрямого обзора | O'z DSt 35.46:2011 п.15.2.4.10 | Транспортные средства категории М, N, L6; L7 | Y.12/SL.31 |
| 119. | | O'z DSt 35.48:2011 (ЕЭК ООН №48) Приложение 1 и 5 | Автотранспортные средства категории М, N, O | Y.12/SL.31 |
| 120. | | O'z DSt 35.74:2011 Приложение 5 | Транспортные средства категории L1 | Y.12/SL.31 |
| 121. | Количество. Место расположение. Цвет. | O'z DSt 35.53:2011 (ЕЭК ООН № 53) Приложение 4 | Транспортные средства категории L3 | Y.12/SL.31 |
| 122. | | O'z DSt 35.86:2011 (ЕЭК ООН № 86) Приложение 1 и 4 | Сельскохозяйственные и лесные трактора | Y.12/SL.31 |
| 123. | Усилие на руле. | O'z DSt 35.79:2011 (ЕЭК ООН №79) разд.6 | Транспортные средства категории М, N. | Y.09/SL.35 |
| 124. | Монтажные размеры, свободное пространство | Правила ЕЭК ООН № 55 Приложение 5, 7 | Тяговое сцепное устройство, механические детали сцепных устройств составов ТС. | Y.09/SL.29 |
| 125. | Геометрические и установочные размеры задних защитных устройств. | O'z DSt 35.58:2010 (ЕЭК ООН №58-02) | Транспортные средства категории N2, N3, O3, O4 | Y.09/SL.29 |
| 126. | Габаритная ширина | | | Y.09/SL.29 |
| 127. | Расстояние между горизонтальными полосами | O'z DSt 35.73:2010 п.7 | Автотранспортные средства категории N2, N3, O3, O4 | Y.09/SL.29 |
| 128. | Высота полос | | | Y.09/SL.29 |

Akkreditatsiya to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 16 betning 9-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“O‘ZBEKISTON ILMIIY-SINOV VA SIFAT NAZORATI MARKAZI” davlat muassasasi

DAVLAT REESTR RAQAMI: O‘ZAK.SL.0259

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2022 yil 30 noyabrdagi 01-sonli tahriri.**

“QUALITY AND SAFETY-TESTING” SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O‘z DSt ISO/IEC 17025:2019

| № t/r. | Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar | Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi | Sinovlar obyektining nomi | Sinovkodi |
|---------------|--|--|--|------------------|
| 129. | Расстояние от переднего края до поперечной плоскости | | | Y.09/SL.29 |
| 130. | Расстояние между передним краем и панелями кабины | | | Y.09/SL.29 |
| 131. | Расстояние между нижнем краем ограждения и уровнем грунта | | | Y.09/SL.29 |
| 132. | Расстояние от центра отражающей поверхности | Правила ЕЭК ООН № 81 перес.2 по пр.2 п.16.3.1 | Зеркала заднего вида двухколесных механических транспортных средств с коляской или без нее категории L | Y.09/SL.29 |
| 133. | Качество воздуха, концентрации СО. Температура. | Правило ЕЭК ООН № 122, Приложение 5, 6 | АТС категории М, N и О в отношении их систем отопления | Y.09/SL.29 /99 |
| 134. | Места крепления ремней безопасности | O'z DSt 35.14:2011 (ЕЭК ООН №14) Приложение 3 | Автомобильные транспортные средства категории М, N | Y.12/SL.29 |
| 135. | | ГОСТ 28261-89 (ИСО 4130-78, ИСО 6549-80) разд.1; 2 | Автомобильные транспортные средства категории М, N | Y.12/SL.29 |
| 136. | | O'z DSt 35.14:2011 (ЕЭК ООН №14) Приложение 3 | Автомобильные транспортные средства категории М, N | Y.12/SL.29 |
| 137. | Положение точки Н и фактический угол наклона спинки сиденья | O'z DSt 35.35:2011 (ЕЭК ООН №35) Приложение 3 | Автотранспортные средства категории М1 | Y.12/SL.29 |
| 138. | | O'z DSt 35.46:2011 (ЕЭК ООН №46) Приложение 8 | Автомобильные транспортные средства категории М, N | Y.12/SL.29 |
| 139. | | O'z DSt 35.61:2011 (ЕЭК ООН №61) Приложение 3 | Автомобильные транспортные средства категории N | Y.12/SL.29 |
| 140. | Контрольная точка сиденья (SIP) | ГОСТ ИСО 5353-2003 | Машины землеройные, тракторы и машины для сельскохозяйственных работ и лесоводства | Y.09/SL.29 |
| 141. | Температура основных агрегатов и узлов | O'z DSt 3311:2018 п.9.3 | | Y.09/SL.29 |
| 142. | Пусковые качества двигателя | O'z DSt 3311:2018 п.9.4 | Автотранспортные средства категории М, N, L. | Y.09/SL.29 /31 |
| 143. | Микроклимат рабочего места водителя и мест | O'z DSt 3311:2018 п.9.10 | Автотранспортные средства категории М, N | Y.09/SL.29 |

Akkreditatsiya to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 16 betning 10-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“O‘ZBEKISTON ILMIY-SINOV VA SIFAT NAZORATI MARKAZI” davlat muassasasi

DAVLAT REESTR RAQAMI: O‘ZAK.SL.0259

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2022 yil 30 noyabrdagi 01-sonli tahriri.**

“QUALITY AND SAFETY-TESTING” SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O‘z DSt ISO/IEC 17025:2019

| № t/r. | Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar | Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi | Sinovlar obyektining nomi | Sinovkodi |
|---------------|---|---|---|------------------|
| | расположения пассажиров | | | |
| 144. | Работоспособность спецоборудования (при их наличии), установленного на ТС | O'z DSt 3311:2018 п.9.12 | Автотранспортные средства категории М, N | Y.09/SL.31 |
| 145. | Приспособленность ТС к эксплуатации в горных условиях перевала «Камчик» и оценка безотказности | O'z DSt 3311:2018 п.9.13.2 | Автотранспортные средства категории М, N | Y.09/SL.31 |
| 146. | Безотказность | O'z DSt 3311:2018 п.9.14 | Автотранспортные средства категории М, N | Y.12/SL.36 |
| 147. | Техническое состояние ТС в конце испытаний | O'z DSt 3311:2018 п.9.15 | Автотранспортные средства категории М, N | Y.09/SL.29 |
| 148. | Топливная экономичность. | O'z DSt 1010:2001 разд.4; 5; 6; 7 ГОСТ 20306-90 раз.3;4 Приложение 2; 3; 4 O'z DSt 3311:2018 п.9.6 | Транспортные средства категории М, N | Y.12/SL.29 |
| 149. | | ГОСТ 22576-90 п.3.2; п.3.2.2; п.3.3; п.3.4; п.3.5 | Транспортные средства категории М, N | Y.12/SL.29 |
| 150. | Скоростные свойства. Максимальная скорость. | Правило ЕЭК ООН №68 разд.5; Приложение 3 | Транспортные средства категории М ₁ , N ₁ | Y.12/SL.29 |
| 151. | Максимальная скорость на прямом участке дороги при движении в одном направлении. | Правило ЕЭК ООН №39 п.5.3; Приложение 3 | Транспортные средства категории М, N, L | Y.12/SL.29 |
| 152. | Время разгона на заданном пути. Время разгона до заданной скорости. | Правило ЕЭК ООН №89 п.5.3; Приложение 5 | Транспортные средства категории М, N, L | Y.12/SL.29 |
| 153. | Скоростная характеристика «разгон-выбег». | O'z DSt 3311:2018 п.9.4 ГОСТ 6253-78 п.3.9; п. 3.10; п.3.11; п.3.16; п.3.17; п.3.18 | Транспортные средства категории L | Y.12/SL.29 |
| 154. | | O'z DSt 3311:2018 п.9.5 | Транспортные средства категории М, N | Y.12/SL.29 |
| 155. | Размещение задних опознавательных знаков на транспортных средствах большой длины и грузоподъемности | Правило ЕЭК ООН №70 Приложение 15 | Транспортные средства категории М3, N3, O | Y.12/SL.29 |
| 156. | Система отопление: температура и выброс отработавших газов | Правило ЕЭК ООН № 122 Приложение 5; 6 O'z DSt 3311:2018 | Транспортные средства категории М, N | Y.12/SL.35 |

Akkreditatsiya to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 16 betning 11-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“O‘ZBEKISTON ILMIY-SINOV VA SIFAT NAZORATI MARKAZI” davlat muassasasi

DAVLAT REESTR RAQAMI: O‘ZAK.SL.0259

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2022 yil 30 noyabrdagi 01-sonli tahriri.**

“QUALITY AND SAFETY-TESTING” SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O‘z DSt ISO/IEC 17025:2019

| № t/r. | Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar | Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi | Sinovlar obyektining nomi | Sinovkodi |
|---------------|--|--|--|--------------------------------------|
| | | п.9.8 | | |
| 157. | Места установки. Высота расположения | ГОСТ Р 50577-93 п.И.1; И.2; И.3; И.4.1; И.4.2 | Транспортные средства категории М, N, L, O. Знаки государственные регистрационные. | Y.09/SL.29 |
| 158. | Температура и скорость (подвижность) воздуха | ГОСТ 30593-2015 Приложение А п.А.2.3; табл.А1 | Транспортные средства категории М, N | Y.12/SL.29 |
| 159. | | ГОСТ ISO 10263-4-2000 п.6.2 | Машины землеройные | Y.09/SL.29 |
| 160. | | ГОСТ 12.2.130-91 п.2.17 | Экскаваторы одноковшовые | Y.09/SL.29 |
| 161. | | ГОСТ 31553-2012 п.8.3.19 | Погрузчики малогабаритные с бортовым поворотом | Y.09/SL.29 |
| 162. | | ГОСТ ИСО 14269-2-2003 | Тракторы и самоходные машины для сельскохозяйственных работ и лесоводства | Y.09/SL.29 |
| 163. | | O'z DSt 3311:2018 п.9.10 | Транспортные средства категории М, N | Y.12/SL.29 |
| 164. | | Температура поверхности | ГОСТ 30593-2015 п.5, приложение А п.А.2.4; табл.А1 | Транспортные средства категории М, N |
| 165. | ГОСТ 12.2.122-2013 п.7.2 | | Тракторы промышленные | Y.12/SL.29 |
| 166. | Правило ЕЭК ООН №122 приложение 5 | | Транспортные средства категории М, N | Y.12/SL.29 |
| 167. | Концентрация пыли | O'z DSt 3311:2018 п.9.9 | Транспортные средства категории М, N | Y.12/SL.29 |
| 168. | Зоны комфорта и досягаемости органов управления | ГОСТ 27258-87 (ИСО 6682-86) разд.5, Приложение А. В | Машины землеройные | Y.09/SL.29 |
| 169. | Размеры кабины и рабочего места оператора | ГОСТ 12.2.002-91 п.2.2.8 | Сельскохозяйственные тракторы, самоходные сельскохозяйственные машины | Y.09/SL.29 |
| 170. | Наличие и размеры входа и выхода | ГОСТ ИСО 4252-2005 п.4; п.5; п.6 | Сельскохозяйственные тракторы | Y.09/SL.29 |
| 171. | Размеры системы допуска | ГОСТ 12.2.122-2013 разд. 4 | Тракторы промышленные | Y.09/SL.29 |
| 172. | Минимальное рабочее пространство вокруг оператора | ГОСТ Р ИСО 3411-2011 разд.5 | Машины землеройные | Y.09/SL.29 |
| 173. | Размеры защитных ограждений | ГОСТ ИСО 3457-2012 разд.4-10 | Машины землеройные | Y.09/SL.29 |
| 174. | Размеры смотровых отверстий | ГОСТ ИСО 2860-2012 разд.3 | Машины землеройные | Y.09/SL.29 |

Akkreditatsiya to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 16 betning 12-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“O‘ZBEKISTON ILMIIY-SINOV VA SIFAT NAZORATI MARKAZI” davlat muassasasi

DAVLAT REESTR RAQAMI: O‘ZAK.SL.0259

Akkreditatsiyadan o‘tkazish sohasining **2022 yil 30 noyabrdagi 01-sonli tahriri.**

“QUALITY AND SAFETY-TESTING” SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O‘z DSt ISO/IEC 17025:2019

| № t/r. | Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar | Bandlar ko‘rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi | Sinovlar obyektining nomi | Sinovkodi |
|---------------|---|--|---|------------------|
| 175. | Наличие и состояние внешних световых приборов | ГОСТ 27811-2016 п.7.3.7 | Автогудронаторы | Y.12/SL.31 |
| 176. | | ГОСТ 27614-2016 п.7.3.11 | Автоцементовозы | Y.12/SL.31 |
| 177. | Время перемещений рабочих органов | ГОСТ 27251-87 (ИСО 5004-81) | Машины землеройные | Y.09/SL.29 |
| 178. | | ГОСТ 24282-97 п.5.8.2; п.5.8.3 | Машины напольного безрельсового электрофицированного транспорта | Y.09/SL.29 |
| 179. | Скорость опускания грузоподъёмника | ГОСТ 24282-97 п.5.7.3 | Машины напольного безрельсового электрофицированного транспорта | Y.12/SL.29 |
| 180. | Относительная влажность в обитаемом помещении | ГОСТ 30593-2015 п.5, приложение А; п.А.2.5; табл.А1 | Транспортные средства категории М, N | Y.12/SL.29 |
| 181. | | ГОСТ 12.2.122-2013 п.7.2 | Тракторы промышленные | Y.12/SL.29 |
| 182. | Уровень токсичности отработавших газов двигателя | ГОСТ 34066-2017 п.5.6 | Снегоходы | Y.09/SL.35 |
| 183. | Проверка защитных устройств и ограждений | ГОСТ 34066-2017 п.5.7.2 | | Y.09/SL.31 |
| 184. | Эффективность тормозов и управляемость | ГОСТ 27816-2017 п.4.3 | Асфальто укладчики | Y.09/SL.29 |
| 185. | Минимальный радиус поворота | ГОСТ 27816-2017 п.4.5 | | Y.09/SL.29 |
| 186. | Вместимость бункера | ГОСТ 27816-2017 п.4.6 | | Y.09/SL.29 |
| 187. | Рабочая и транспортная скорость | ГОСТ 27816-2017 п.4.11 | | Y.09/SL.29 |
| 188. | Проверка работы под нагрузкой | ГОСТ 16391-80 п.2.2.4 | Погрузчики строительные фронтальные одноковшовые. | Y.09/SL.31 |
| 189. | Герметичность гидросистемы | ГОСТ 16391-80 п.2.3.1 | | Y.09/SL.31 |
| 190. | Работоспособность рабочего оборудования ковша с номинальным грузом | ГОСТ 31553-2012 п.8.3.3 | Погрузчики малогабаритные с бортовым поворотом | Y.09/SL.31 |
| 191. | Радиус поворота и разворота | ГОСТ 31553-2012 п.8.3.5 | | Y.09/SL.31 |
| 192. | Работа машины без нагрузки | ГОСТ 31554-2012 п.8.3.2 | Погрузчики строительные фронтальные с телескопической стрелой | Y.09/SL.31 |
| 193. | Работоспособность включения рычагов управления всех элементов рабочего оборудования | ГОСТ 31554-2012 п.8.3.3 | | Y.09/SL.31 |
| 194. | Работа рулевого механизма без нагрузки при движении | ГОСТ 31554-2012 п.8.3.4 | | Y.09/SL.31 |
| 195. | Включение трансмиссии на всех передачах | ГОСТ 31554-2012 п.8.3.5 | | Y.09/SL.31 |

Akkreditatsiya to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 16 betning 13-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“O‘ZBEKISTON ILMIIY-SINOV VA SIFAT NAZORATI MARKAZI” davlat muassasasi

DAVLAT REESTR RAQAMI: O‘ZAK.SL.0259

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2022 yil 30 noyabrdagi 01-sonli tahriri.**

“QUALITY AND SAFETY-TESTING” SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O‘z DSt ISO/IEC 17025:2019

| № t/r. | Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar | Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi | Sinovlar obyektining nomi | Sinovkodi | |
|---------------|---|--|---|---|------------|
| 196. | Герметичность гидросистемы | ГОСТ 31554-2012 п.8.3.7 | | Y.09/SL.31 | |
| 197. | Геометрические размеры погрузчиков | ГОСТ 31554-2012 п.8.3.8 | | Y.09/SL.29 | |
| 198. | Эксплуатационная масса погрузчика | ГОСТ 31554-2012 п.8.3.9 ГОСТ 21251-85 | | Y.09/SL.29 | |
| 199. | Параметры поворота | ГОСТ 27257-87 (ИСО 7457-83) п.8, п.9 | | Y.09/SL.29 | |
| 200. | Геометрические показатели рабочего оборудования для погрузочного ковша и для грузовых вилок | ГОСТ 31554-2012 п.8.3.15 | | Y.09/SL.29 | |
| 201. | Работоспособность устройств обеспечения безопасности | ГОСТ 31554-2012 п.8.3.18 | | Y.09/SL.31 | |
| 202. | Обзорность с рабочего места оператора | ГОСТ 31553-2012 п.8.3.23 | | Погрузчики малогабаритные с бортовым поворотом | Y.09/SL.31 |
| 203. | | ГОСТ 31554-2012 п.8.3.19 | Погрузчики строительные фронтальные с телескопической стрелой | Y.09/SL.31 | |
| 204. | | ГОСТ 31555-2012 п.8.3.26 | Погрузчики строительные фронтальные одноковшовые. | Y.09/SL.31 | |
| 205. | | ГОСТ 12.2.122-2013 п.5 | Трактора промышленные. | Y.09/SL.31 | |
| 206. | | Правило ЕЭК ООН №71 п.5.2-5.5 | | Y.09/SL.31 | |
| 207. | | ГОСТ 31548-2012 п.8.3.17 | Катки дорожные самоходные | Y.09/SL.31 | |
| 208. | | ГОСТ 5010-2017 п.7.3.19 | Автогрейдеры | Y.09/SL.31 | |
| 209. | | ГОСТ ISO 5006-2014 разд.8-11 | Машины землеройные | Y.09/SL.31 | |
| 210. | | ГОСТ 12.2.130-91 п.2; п.4 приложение 2 | Экскаваторы одноковшовые | Y.09/SL.31 | |
| 211. | | Работа на холостом ходу | ГОСТ 31555-2012 п.8.3.2 | Погрузчики строительные фронтальные одноковшовые. | Y.09/SL.31 |
| 212. | | Работа машины под нагрузкой | ГОСТ 31555-2012 п.8.3.3 | | Y.09/SL.31 |
| 213. | Работоспособность погрузочного оборудования динамической нагрузкой | ГОСТ 31555-2012 п.8.3.4 | Y.09/SL.31 | | |

Akkreditatsiya to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 16 betning 14-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“O‘ZBEKISTON ILMIY-SINOV VA SIFAT NAZORATI MARKAZI” davlat muassasasi

DAVLAT REESTR RAQAMI: O‘ZAK.SL.0259

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2022 yil 30 noyabrdagi 01-sonli tahriri.**

“QUALITY AND SAFETY-TESTING” SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O‘z DSt ISO/IEC 17025:2019

| № t/r. | Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar | Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi | Sinovlar obyektining nomi | Sinovkodi |
|---------------|--|--|----------------------------------|------------------|
| 214. | Конструктивные параметры | ГОСТ 31555-2012 п.8.3.7 | | Y.09/SL.31 |
| 215. | Управление и поворот колёсных погрузчиков | ГОСТ 31555-2012 п.8.3.8 | | Y.09/SL.31 |
| 216. | Геометрические параметры погрузочного оборудования | ГОСТ 31555-2012 п.8.3.15 | | Y.09/SL.29 |
| 217. | Работоспособность со сменными органами | ГОСТ 31555-2012 п.8.3.20 | | Y.09/SL.31 |
| 218. | Герметичность гидросистемы | ГОСТ 31555-2012 п.8.3.24 | | Y.09/SL.31 |
| 219. | Системы доступа | ГОСТ 12.2.122-2013 п.4 | | Y.09/SL.31 |
| 220. | Расположения органов управления | ГОСТ 12.2.122-2013 п.8.1 | Тракторы промышленные | Y.09/SL.31 |
| 221. | Превышения уровней звука сигналов над уровнем звука внешнего шума трактора | ГОСТ 12.2.122-2013 п.9.1 | | Y.09/SL.31 |
| 222. | Работа автогрейдера на холостом ходу | ГОСТ 11030-2017 п.7.3.2 | | Y.09/SL.44 |
| 223. | Возможность вырезать и зачищать кюветы на заданный угол. | ГОСТ 11030-2017 п.7.3.11 | Автогрейдеры | Y.09/SL.31 |
| 224. | Обзорность | ГОСТ 11030-2017 п.7.3.19 | | Y.09/SL.31 |
| 225. | Ширина захвата. | ГОСТ 26917-2000 п.6.2.1 таблица 2 п.п.3 | | Y.09/SL.31 |
| 226. | Скорость передвижения | ГОСТ 26917-2000 п.6.2.1 таблица 2 п.п.4 | Машины погрузочные шахтные | Y.09/SL.29 |
| 227. | Высота загрузки. | ГОСТ 26917-2000 п.6.2.1 таблица 2 п.п. 9 | | Y.09/SL.29 |
| 228. | Наибольшая высота. | ГОСТ 26917-2000 п.6.2.1 таблица 2 п.п.10 | | Y.09/SL.29 |
| 229. | Угол поворота стрелы конвейера. | ГОСТ 26917-2000 п.6.2.1 таблица 2 п.п.11 | | Y.09/SL.29 |
| 230. | Клиренс. | ГОСТ 26917-2000 п.6.2.1 таблица 2 п.п.12 | | Y.09/SL.29 |
| 231. | Основные размеры рабочего места. | ГОСТ 26917-2000 | | Y.09/SL.29 |

Akkreditatsiya to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 16 betning 15-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“O‘ZBEKISTON ILMIIY-SINOV VA SIFAT NAZORATI MARKAZI” davlat muassasasi

DAVLAT REESTR RAQAMI: O‘ZAK.SL.0259

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2022 yil 30 noyabrdagi 01-sonli tahriri.**

“QUALITY AND SAFETY-TESTING” SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O‘z DSt ISO/IEC 17025:2019

| № t/r. | Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar | Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi | Sinovlar obyektining nomi | Sinovkodi |
|---------------|---|--|---|------------------|
| | | п.6.2.1 таблица 2 п.п.21 | | |
| 232. | Основные размеры органов управления. | ГОСТ 26917-2000 п.6.2.1 таблица 2 п.п.22 | | Y.09/SL.29 |
| 233. | Механическая прочность | ГОСТ 12.4.028-76 п.4.4; п.4.5 | Респираторы ШБ-1 «Лепесток» | Y.09/SL.29 |
| 234. | Размеры и дефекты: волосяные царапины, вздутия, трещины, следы формирующегоинструмента, точечные включения. | O'z DSt 936:2004 п.5.2 | Изделия хозяйственного и культурно-бытового назначенияиз пластических масс. | Y.09/SL.29 |
| 235. | Вместимость | O'z DSt 936:2004 п.5.4 | | Y.09/SL.29 |
| 236. | Миграция красителя | O'z DSt 936:2004 п.5.5 | | Y.09/SL.31 |
| 237. | Качество покрытия | O'z DSt 936:2004 п.5.6 | | Y.09/SL.29 |
| 238. | Коробление изделий | O'z DSt 936:2004 п.5.7 | | Y.09/SL.31 |
| 239. | Стойкость изделий к кислотно-щелочным средам | O'z DSt 936:2004 п.5.8 | | Y.09/SL.31 |
| 240. | Стойкость к горячей воде | O'z DSt 936:2004 п.5.9 | | Y.09/SL.31 |
| 241. | Стойкость к загрязнениям | O'z DSt 936:2004 п.5.10 | | Y.09/SL.31 |
| 242. | Стойкость к удару | O'z DSt 936:2004 п.5.12 | | Y.09/SL.31 |
| 243. | Сопряжение деталей | O'z DSt 936:2004 п.5.13 | | Y.09/SL.31 |
| 244. | Открывание-закрывание, перемещение. Перекосы и застревание. | O'z DSt 936:2004 п.5.14 | | Y.09/SL.31 |
| 245. | Надёжность запираания замков | O'z DSt 936:2004 п.5.15 | | Y.09/SL.31 |
| 246. | Прочность крепления деталей | O'z DSt 936:2004 п.5.16 | | Y.09/SL.31 |
| 247. | Общие положения | O'z DSt 3131:2016 п.10.1 | | Y.09/SL.31 |
| 248. | Прочность после падения кресла-коляски в сложенном виде | O'z DSt 3131:2016 п.10.5 | Кресла коляски инвалидные сручным управлением | Y.09/SL.31 |
| 249. | Система рулевого управления | O'z DSt 3131:2016 п.10.14 | | Y.09/SL.31 |
| 250. | Регулировка опоры стопы, опоры нижней части ноги и подлокотников | O'z DSt 3131:2016 п.10.16 | | Y.09/SL.31 |
| 251. | Время на зарядку аккумуляторной батареи | O'z DSt 3450:2020 п.9.3 | Кресла коляски с электроприводом и скутера | Y.09/SL.29 |

Akkreditatsiya to'g'risidagi guvohnoma ilovasi (Umumiy 16 betning 16-beti)

AKKREDITATSIYADAN O'TKAZISH SOHASI



“O‘ZBEKISTON ILMIY-SINOV VA SIFAT NAZORATI MARKAZI” davlat muassasasi

DAVLAT REESTR RAQAMI: O‘ZAK.SL.0259

Akkreditatsiyadan o'tkazish sohasining **2022 yil 30 noyabrdagi 01-sonli tahriri.**

“QUALITY AND SAFETY-TESTING” SINOV LABORATORIYASI

Akkreditatsiya standarti: O‘z DSt ISO/IEC 17025:2019

| № t/r. | Aniqlanayotgan tavsiflar (parametrlar) nomi/olib boriladigan ishlar | Bandlar ko'rsatilgan holda sinov/namunalar saralab olish usulining belgilanishi | Sinovlar obyektining nomi | Sinovkodi |
|---------------|--|--|-------------------------------------|------------------|
| 252. | Технические требования. | O'z DSt 3450:2020 п.9.7 | | Y.09/SL.29 |
| 253. | Климатические испытания. | O'z DSt 3450:2020 п.9.15 | | Y.09/SL.29 |
| 254. | Устойчивость | ГОСТ 23173-96 п.7.4 | Тележки ручные садового –огородные | Y.09/SL.31 |
| 255. | Посадка шин на обод колеса | ГОСТ 23173-96 п.7.5 | | Y.09/SL.31 |
| 256. | Влагоустойчивость, циклическая термоустойчивость | EDS-T-7007 п.5.2 | Цветные пластмассовые компоненты | Y.09/SL.29 |
| 257. | Термостойкость | EDS-T-7007 п.5.3 | | Y.09/SL.29 |
| 258. | Устойчивость к изменениям температуры | EDS-T-7007 п.5.4 | | Y.09/SL.29 |
| 259. | Устойчивость к моющим средствам | EDS-T-7007 п.5.9 | | Y.09/SL.31 |
| 260. | Бензостойкость | EDS-T-7617-B п.2, п.2, п.3 | | Y.09/SL.31 |
| 261. | Усилие на ручках | ГОСТ 23173-96 п.7.6 | Тележки ручные садового – огородные | Y.09/SL.29 |