

Стандартлаштириш бўйича меъёрий ҳужжатлар рўйхати

1. O`z DSt 1081:2011	Автотранспортные средства, находящиеся в эксплуатации, переоборудованные для работы на нефтяных сжиженных газах. Общие технические условия и методы испытаний.
2. O`z DSt 1082:2011	Автотранспортные средства, находящиеся в эксплуатации, переоборудованные для работы на сжатом природном газе. Общие технические условия и методы испытаний.
3. TSh 52-03121922-004:2012	Переоборудование находящихся в эксплуатации легковых автомобилей модели «DAMAS» для работы на сжатом природном газе (СПГ)
4. TSh 52-03121922-005:2012	Переоборудование находящихся в эксплуатации легковых автомобилей модели EPICA для работы на сжатом природном газе (СПГ)
5. TSh 52-03121922-006:2012	Переоборудование находящихся в эксплуатации легковых автомобилей модели ВАЗ-2101 (03,05,06,07) и их модификации для работы на сжатом природном газе (СПГ)
6. TSh 52-03121922-007:2012	Переоборудование находящихся в эксплуатации легковых автомобилей модели ГАЗ-31 и их модификации для работы на сжатом природном газе (СПГ)
7. TSh 52-03121922-008:2012	Переоборудование находящихся в эксплуатации легковых автомобилей модели «NEXIA» для работы на сжатом природном газе (СПГ)
8. TSh 52-03121922-009:2012	Переоборудование находящихся в эксплуатации легковых автомобилей марки «DAEWU» «LACETTI» и «CHEVROLET» для работы на сжатом природном газе (СПГ)
9. TSh 52-03121922-011:2012	Переоборудование находящихся в эксплуатации грузовых автомобилей модели “ГАЗ-3302(27471)” для работы на сжатом природном газе (СПГ)
10. TSh 52-03121922-012:2012	Переоборудование находящихся в эксплуатации пассажирских и грузопассажирских автомобилей модели “ГАЗ-322132(2705)” для работы на сжатом природном газе (СПГ)
11. TSh 64-19855069-041:2011	Автобусы «ZAZ NP-21 (26,37)» и их модификации, переоборудованные для работы на газодизельной топливной смеси
12. TSh 64-19855069-045:2010	Автомобили «TICO» и «MATIZ», переоборудованные для работы на сжиженном нефтяном газе Взамен TSh 64-03363795-015:2004
13. TSh 64-19855069-046:2010	Автомобиль «ДАМАС» и его модификации, переоборудованные для работы на сжиженном нефтяном газе. Взамен TSh 20-395-2000
14. TSh 64-19855069-048:2011	Легковой автомобиль «EPICA» и его модификации, переоборудованные для работы на сжатом природном газе
15. TSh 64-19855069-050:2012	Легковые автомобили BMW, переоборудованные для работы на сжатом природном газе (СПГ)

16. TSh 64-19855069-051:2012	Легковые автомобили MERSEDES-BENZ переоборудованные для работы на сжатом природном газе (СПГ)
17. TSh 64-19855069-052:2012	Легковые автомобили AUDI, переоборудованные для работы на сжатом природном газе (СПГ)
18. TSh 64-19855069-056:2012	Легковые автомобили «ГАЗ» и их модификации, переоборудованные для работы на сжатом природном газе
19. TSh 64-19855069-059:2013	Легковые автомобили «ГАЗ» и их модификации переоборудованные для работы на сжиженном нефтяном газе
20. TSh 64-19855069-062:2012	Легковые автомобили «Chevrolet Captiva», переоборудованные для работы на сжатом природном газе
21. TSh 64-19855069-063:2012	Легковые автомобили DAMAS переоборудованные для работы на сжатом природном газе
22. TSh 64-19855069-064:2012	Легковые автомобили «NEXIA», переоборудованные для работы на сжатом природном газе
23. TSh 64-19855069-065:2012	Легковые автомобили «LACETTI», переоборудованные для работы на сжатом природном газе
24. TSh 64-19855069-072:2012	Легковые автомобили «MATIZ», «SPARK» и их модификации, переоборудованные для работы на сжиженном нефтяном газе.
25. TSh 64-19855069-074:2013	Легковой автомобиль «Chevrolet Epica» переоборудованный для работы на сжатом природном газе
26. TSh 64-19855069-084:2013	Автобусы «Isuzu» SAZ NP-21, SAZ NP-26, SAZ NP-37, переоборудованные для работы на сжатом природном газе
27. TSh 64-19855069-085:2013	Автомобили «ISUZU» NPR 66LL, NPR 66PL, NQR 71PL и их модификации, переоборудованные для работы на сжатом природном газе
28. TSh 64-19855069-086:2013	Автобусы ГАЗ-2217, ГАЗ-3221, ГАЗ-2705 и их модификации, переоборудованные для работы на сжатом природном газе
29. TSh 64-19859038-001:2011	Переоборудованные легковых автомобилей «MATIZ», «MATIZ (BEST)», «SPARK» для работы на сжатом природном газе (СПГ)
30. TSh 64-19859038-002:2012	Легковые автомобили «NEXIA» переоборудованные для работы на сжатом природном газе
31. TSh 64-19859038-003:2012	Легковые автомобили «LACETTI» переоборудованные для работы на сжатом природном газе
32. TSh 64-19859038-007:2013	Легковые автомобили «MALIBU», переоборудованные для работы на сжатом природном газе
33. TSh 64-19859038-008:2013	Легковые автомобили «COBALT», переоборудованные для работы на сжатом природном газе
34. TSh 64-22703707-01:2011	Переоборудование автобусов «ISUZU SAZ» NP 37 и NP 21 для работы их двигателей на сжатом природном газе
35. TSh 64-23276348-001:2011	Дизельные автобусы «ISUZU» моделей SAZ NP-21, SAZ NP-26, SAZ NP-37 переоборудованные для работы на компримированном природном газе (КПГ)
36. TSh 64-23839946-001:2012	Переоборудование автобусов «ISUZU SAZ» NP 37 и NP 21 для работы их двигателей на сжатом природном газе
37. TSh 80-019:2012	Переоборудованные легковых автомобилей моделей «NEXIA», «LACETTI». для работы на сжатом природном газе (СПГ). Взамен TSh 80-019:2011

38. TSh 80-020:2012	Переоборудование легкового автомобиля модели «DAMAS». для работы на сжатом природном газе (СПГ). Взамен TSh 80-020:2011
39. TSh 80-021:2012	Переоборудование легкового автомобиля модели «MATIZ». «SPARK» для работы на сжатом природном газе (СПГ). Взамен TSh 80-021:2011
40. TSh 80-022:2012	Переоборудование легкового автомобиля модели «EPICA». для работы на сжатом природном газе (СПГ). Взамен TSh 80-022:2011
41. TSh 80-023:2012	Переоборудование легкового автомобиля модели «CAPTIVA». для работы на сжатом природном газе (СПГ)
42. TSh 80-027:2012	Переоборудование легковых автомобилей моделей «MALIBU» для работы на сжатом природном газе (СПГ)
43. TSh 80-028:2012	Переоборудование легковых автомобилей моделей «COBALT» для работы на сжатом природном газе (СПГ)
44. TSh 63-195:2011	Автомобили «Камаз» с дизелями, переоборудование для работы на сжатом природном газе
45. TSh 64-03121939-002:2011	Автомобили «Камаз» и их модификации, переоборудование для работы на сжатом природном газе (СПГ)
46. TSh 64-15425751-006:2011	Автоцистерны АЦТ-18, АЦТ-22, полуприцеп-цистерна ППЦЗ-15 для транспортировки и раздачи сжиженных нефтяных газов
47. TSh 64-19855069-006 :2005	Легковые и грузовые малотоннажные автомобили, переоборудованные для работы на сжиженном нефтяном газе
48. TSh 64-19855069-043:2011	Автомобили «ISUZU» и их модификации, переоборудованные для работы на газодизельной топливной смеси
49. TSh 64-19855069-047:2010	Автомобили «НЕКСИЯ» и его модификации, переоборудованные для работы на сжиженном нефтяном газе. Взамен TSh 20-397:2000
50. TSh 64-20351598-001:2012	Грузовые автомобили «ISUZU» и их модификации, переоборудованные для работы на сжатом природном газе (СПГ)
51. Ts 19855069-002:2013	Автомобили «УАЗ -452Д (3303, 3909, 3962, 3741) и их модификации переоборудованные для работы сжатом природном газе
52. Ts 19855069-005:2013	Автомобили УАЗ-452Д(3303,3909,3962,3741) и их модификации переоборудованные для работы на сжатом природном газе
53. Ts 19885515-01:2013	Полуприцепы– цистерны П П Ц Т-20, П П Ц Т-31, П П Ц Т-38 для транспортировки сжиженных нефтяных газов (пропан-бутана)
54. Ts 19885515-02:2013	Автоцистерны моделей АЦТ-18-53212, АЦТ-20-53212, АЦТ-25-23.414, АЦТ-30-23.414, АЦТ-25-95XF430, АЦТ-30-95XF430 для перевозки сжиженных углеводородных газов (Пропан-бутана). Общие технические условия
55. Ts 22505373-001:2013	Моделей АЦП-18-53220, АЦП-20-53212 и АЦП-22-53212 для сжиженных углеводородных газов (Пропан-бутана)
56. Ts 22505373-002:2013	Полуприцепы-цистерны моделей П П Ц Т-31, П П Ц Т-38 для перевозки сжиженных углеводородных газов (Пропан-бутана)

57. Ts 19855069-001:2013	Автобусы ISUZU SAZ NP – 21, NP 26 и NP 37 переоборудованные для работы их двигателей только на сжиженном нефтяном газе
58. Ts 19855069-020:2013	Автобусы родник-3230, КАВЗ-3270(3976), ПА3-3205 и их модификации, переоборудованные для работы на сжатом природном газе
59. Ts 19855069-041:2014	Микроавтобусы FOTON модели BJ 491 EQ, BJ 486 Eq переоборудованные для работы на сжатом природном газе
60. Ts 03121922-001:2013	Переоборудование находящихся в эксплуатации дизельных автобусов марки ISUZU для работы на сжатом природном газе (СПГ)
61. Ts 19434497-002:2013	Легковой автомобиль «COBALT», Переоборудование для работы на сжиженном нефтяном газе (СНГ)
62. Ts 19434497-003:2013	Легковой автомобиль «MALIBU», Переоборудование для работы на сжиженном нефтяном газе (СНГ)
63. Ts 19855069-003:2013	Легковые автомобили Chevrolet Malibu переоборудованные для работы на сжатом природном газе
64. Ts 19855069-004:2013	Легковые автомобили Chevrolet Cobalt переоборудованные для работы на сжатом природном газе
65. Ts 19855069-008:2013	Легковые автомобили «DAMAS» переоборудованные для работы на сжиженном нефтяном газе.
66. Ts 19855069-009:2013	Легковой автомобиль «COBALT», Переоборудований для работы на сжиженном нефтяном газе (СНГ)
67. Ts 19855069-010:2013	Легковой автомобиль «MALIBU», Переоборудований для работы на сжиженном нефтяном газе (СНГ)
68. Ts 19855069-012:2013	Легковые автомобили «NEXIA» переоборудованный для работы на сжиженном нефтяном газе
69. Ts 19855069-013:2013	Легковые автомобили «EPICA» переоборудованный для работы на сжиженном нефтяном газе
70. Ts 19855069-014:2013	Легковой автомобиль «CAPTIVA» переоборудованный для работы на сжиженном нефтяном газе
71. Ts 19855069-015:2013	Легковые автомобили «ВАЗ» и их модификации, переоборудованные для работы на сжатом природном газе
72. Ts 19855069-016:2013	Легковые автомобили «ВАЗ» и их модификации переоборудованный для работы на сжиженном нефтяном
73. Ts 19855069-017:2013	Легковые автомобили «LACETTI» и их модификации переоборудованные для работы на сжиженном нефтяном газе