

Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2013 жылғы 16 сәуірдегі № 88 шешіміне өзгерістер енгізу туралы

Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2017 жылғы 29 тамыздағы № 109 шешімі

2014 жылғы 29 мамырдағы Еуразиялық экономикалық одақ туралы шарттың 51-бабы 1-тармағының 11 және 12-тармақшаларында көзделген қағидаттарды іске асыру мақсатында және Жоғары Еуразиялық экономикалық кеңестің 2014 жылғы 23 желтоқсандағы № 98 шешімімен бекітілген Еуразиялық экономикалық комиссияның Жұмыс регламентіне № 2 қосымшаның 7-тармағына сәйкес Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасы **шешті**:

1. Қосымшаға сәйкес Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Ерікті негізде қолдану нәтижесінде Кеден одағының "Доңғалақты көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламенті (КО ТР 018/2011) талаптарын сақтау қамтамасыз етілетін мемлекетаралық стандарттарды, сондай-ақ зерттеулер (сынақтар) мен өлшеулердің қағидалары мен әдістерін, соның ішінде Кеден одағының "Доңғалақты көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламенті (КО ТР 018/2011) талаптарын қолдану мен орындау және өнімнің сәйкестілігін бағалауды (растауды) жүзеге асыру үшін қажетті үлгілерді іріктеу қағидаларын қамтитын мемлекетаралық стандарттарды әзірлеу (өзгерістер енгізу, қайта қарау) жөніндегі бағдарлама туралы" 2013 жылғы 16 сәуірдегі № 88 шешіміне өзгерістер енгізілсін.

2. Осы Шешім ресми жарияланған күнінен бастап күнтізбелік 30 күн өткен соң күшіне енеді.

*Еуразиялық экономикалық комиссия
Алқасының Төрағасы*

Т. Сарқиян

Еуразиялық экономикалық
комиссия Алқасының
2017 жылғы 29 тамыздағы
№ 109 шешіміне
ҚОСЫМША

Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2013 жылғы 16 сәуірдегі № 88 шешіміне енгізілетін ӨЗГЕРІСТЕР

1. Атауында және 1-тармақта "өнімнің сәйкестілігін бағалауды (растауды)" деген сөздер "техникалық реттеу объектісінің сәйкестілігін" деген сөздермен ауыстырылсын.

2. Осы Шешіммен бекітілген Ерікті негізде қолдану нәтижесінде Кеден одағының "Доңғалақты көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламенті (КО ТР

018/2011) талаптарын сақтау қамтамасыз етілетін мемлекетаралық стандарттарды, сондай-ақ зерттеулер (сынақтар) мен өлшеулердің қағидалары мен әдістерін, соның ішінде Кеден одағының "Доңғалақты көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламенті (КО ТР 018/2011) талаптарын қолдану мен орындау және өнімнің сәйкестілігін бағалауды (растауды) жүзеге асыру үшін қажетті үлгілерді іріктеу қағидаларын қамтитын мемлекетаралық стандарттарды әзірлеу (өзгерістер енгізу, қайта қарау) жөніндегі бағдарламада:

а) атауында "өнімнің сәйкестілігін бағалауды (растауды)" деген сөздер "техникалық реттеу объектісінің сәйкестілігін" деген сөздермен ауыстырылсын;

б) 7-графаның атауында "Кеден одағына және Бірыңғай экономикалық кеңістікке" деген сөздер "Еуразиялық экономикалық одаққа" деген сөздермен ауыстырылсын;

в) мынадай мазмұндағы 85 – 105 позициялармен толықтырылсын:

"

85	43.080.10	Сұйылтылған мұнай газына арналған жабдық және оның қосалқы тетіктері. Сұйылтылған мұнай газына арналған автоцистерна жабдығы. EN 12252: 2014 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 6 қосымшаның 1.20-тармағы	2018 жыл	2019 жыл	Беларусь Республикасы
86	23.060.01	Өнеркәсіптік арматура. Металл арматура сынағы. Сынақтар, сынаөтар өткізу тәртібі және қабылдау критерийлері. Қосымша талаптар. EN 12266-2: 2012 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 6 қосымшаның 1.18 және 1.20-тармақтары	2018 жыл	2019 жыл	Беларусь Республикасы
		Қауіпті жүктерді тасымалдауға				

87	13.300 23.020.20	арналған цистерналар. Металл цистерналард ың сынақтары , тексеру және таңбалау. EN 12972: 2015 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 6 қосымшаның 1.18 және 1.20 -тармақтары	2018 жыл	2019 жыл	Беларусь Республикасы
88	13.300 23.020.20 23.060.20	Қауіпті жүктерді тасымалдауға арналған цистерналар. Цистерналарғ а арналған пайдалану жабдығы. Булар бұрмасының клапаны. EN 13082: 2008+A1:2012 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 6 қосымшаның 1.18-тармағы	2018 жыл	2019 жыл	Беларусь Республикасы
89	13.300 23.020.20	Қауіпті жүктерді тасымалдауға арналған цистерналар. Жұмыстық қысымы 0,5 бар-дан аспайтын металл цистерналар. Конструкция және әзірлеу. EN 13094: 2015 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 6 қосымшаның 1.18-тармағы	2018 жыл	2019 жыл	Беларусь Республикасы
	13.300	Қауіпті жүктерді тасымалдауға арналған цистерналар. Цистерналарғ а арналған пайдалану				

90	23.020.20 23.060.20	жабдығы. Өздігінен ағу жүктемесін азайтатын клапан. EN 13308: 2002 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 6 қосымшаның 1.18-тармағы	2018 жыл	2019 жыл	Беларусь Республикасы
91	13.300 23.020.20	Қауіпті жүктерді тасымалдауға арналған цистерналар. Цистерналарға арналған пайдалану жабдығы. Құю қылтасының қақпағы. EN 13314: 2002 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 6 қосымшаның 1.18-тармағы	2018 жыл	2019 жыл	Беларусь Республикасы
92	13.300 23.020.20 23.060.20	Қауіпті жүктерді тасымалдауға арналған цистерналар. Цистерналарға арналған пайдалану жабдығы. Қысыммен ағу жүктемесін азайтатын клапан. EN 13316: 2002 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 6 қосымшаның 1.18-тармағы	2018 жыл	2019 жыл	Беларусь Республикасы
93	13.300 23.020.20	Қауіпті жүктерді тасымалдауға арналған цистерналар. Цистерналарға арналған пайдалану жабдығы. Бақылау	№ 6 қосымшаның 1.18-тармағы	2018 жыл	2019 жыл	

		люкінің қақпағы. EN 13317: 2002+A1:2006 негізінде МЕМСТ әзірлеу				Беларусь Республикасы
94	13.300 23.020.20	Қауіпті жүктерді тасымалдауға арналған цистерналар. Қысымды металл цистерналар. Конструкция және әзірлеу. EN 14025: 2013 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 6 қосымшаның 1.20-тармағы	2018 жыл	2019 жыл	Беларусь Республикасы
95	23.060.40	Сұйылтылған мұнай газына арналған жабдық және оның қосалқы тетіктері. Сұйылтылған мұнай газына арналған жоғары қысымды түтіктерге арналған сақтандырғыш клапандар. EN 14129: 2014 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 6 қосымшаның 1.20-тармағы	2018 жыл	2019 жыл	Беларусь Республикасы
		Қауіпті жүктерді тасымалдауға арналған цистерналар. Сұйық химиялық заттар мен сұйылтылған газдарды тасымалдауға				

96	13.300 23.020.20	арналған цистерналар жабдығы. Жүктемені азайтатын және енгізу ауа жіберетін клапандар. EN 14432: 2014 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 6 қосымшаның 1.20-тармағы	2018 жыл	2019 жыл	Беларусь Республикасы
97	13.300 23.020.20	Қауіпті жүктерді тасымалдауға арналған цистерналар. Сұйық химиялық заттар мен сұйылтылған газдарды тасымалдауға арналған цистерналар жабдығы. Қабылдау клапандары. EN 14433: 2014 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 6 қосымшаның 1.20-тармағы	2018 жыл	2019 жыл	Беларусь Республикасы
98	13.300 23.020.20	Қауіпті жүктерді тасымалдауға арналған цистерналар. Цистерналарға арналған пайдалану жабдығы. Тыныстық клапан. EN 14595: 2005 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 6 қосымшаның 1.18-тармағы	2018 жыл	2019 жыл	Беларусь Республикасы
		Қауіпті жүктерді тасымалдауға арналған цистерналар. Цистерналарға				

99	13.300 23.020.20 23.060.40	а арналған пайдалану жабдығы. Артық қысымды түсіретін сақтандыру клапаны. EN 14596:2005 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 6 қосымшаның 1.20-тармағы	2018 жыл	2019 жыл	Беларусь Республикасы
100	23.020.40 23.060.01	Криогендік түтіктер. Төмен температуралық жұмыс режиміне арналған вентильдер. EN 1626:2008 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 6 қосымшаның 1.20-тармағы	2018 жыл	2019 жыл	Беларусь Республикасы
101	23.020.40	Криогендік түтіктер. Ваккумды изоляциясыз үлкен тасымалдау түтіктері. Конструкция, әзірлеу, тексеру және сынақтар. EN 14398-2:2003+A2:2008 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 6 қосымшаның 1.20-тармағы	2018 жыл	2019 жыл	Беларусь Республикасы
102	23.020.40	Криогендік түтіктер. Ваккумды изоляциясыз үлкен тасымалдау түтіктері. Конструкция, әзірлеу, тексеру және сынақтар. EN 13530-2:2002+A1:2004	№ 6 қосымшаның 1.20-тармағы	2018 жыл	2019 жыл	

		негізінде МЕМСТ әзірлеу				Беларусь Республикасы
103	23.060.40	Өнеркәсіптік клапандар. Металл клапандар сынақтары. 1- бөлім. Қысыммен сынау, сынақтарды өткізу тәртібі және бағалау критерийлері. Міндетті талаптар. EN 12266-1: 2012 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 6 қосымшаның 1.20-тармағы	2018 жыл	2019 жыл	Беларусь Республикасы
104	23.020.40	Криогендік түтіктер. Вакумды изоляциясыз үлкен тасымалдау түтіктері. 1- бөлім. Негізгі талаптар. EN 14398-1: 2003 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 6 қосымшаның 1.20-тармағы	2018 жыл	2019 жыл	Беларусь Республикасы
105	23.020.40	Криогендік түтіктер. Вакумды изоляциямен үлкен тасымалдау түтіктері. 1- бөлім. Негізгі талаптар. EN 13530-1: 2002 негізінде МЕМСТ әзірлеу	№ 6 қосымшаның 1.20-тармағы	2018 жыл	2019 жыл	Беларусь Республикасы

"

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК