ՀԱՍՏԱՏՎԱԾ Է

Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի  
2019 թվականի մայիսի 21-ի   
թիվ 81 որոշմամբ

**ԾՐԱԳԻՐ**

«Հրդեհային անվտանգության ապահովման եւ հրդեհաշիջման միջոցներին ներկայացվող պահանջների մասին» Եվրասիական տնտեսական միության տեխնիկական կանոնակարգի (ԵԱՏՄ ՏԿ 043/2017) պահանջները կիրառելու եւ կատարելու ու տեխնիկական կանոնակարգման օբյեկտների համապատասխանության գնահատում իրականացնելու համար անհրաժեշտ հետազոտությունների (փորձարկումների) եւ չափումների կանոններ եւ մեթոդներ, այդ թվում՝ նմուշառման կանոններ պարունակող միջպետական ստանդարտների մշակման (փոփոխությունների կատարման, վերանայման)

| Համարը՝ ը/կ | ՍՄԴ ծածկագիրը | Միջպետական ստանդարտի նախագծի անվանումը։ Աշխատանքների տեսակները | | | Եվրասիական տնտեսական միության տեխնիկական կանոնակարգի տարրերը | Մշակման ժամկետները | | Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետություն՝ պատասխանատու մշակողը |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| սկիզբ | ավարտ |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | 13.220 | Հրդեհային անվտանգություն: Ընդհանուր եզրույթներ եւ սահմանումներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ 12.1.033-81-ի, ԳՕՍՏ 12.2.047-86-ի, ՍՏԲ 11.0.02-95-ի, ՍՏԲ 11.0.03-95-ի հիման վրա | | | տեխնիկական կանոնակարգը՝ ընդհանուր առմամբ | 2017 թվական | 2020 թվական | Բելառուսի Հանրապետություն |
| I. Կրակմարիչ նյութեր | | | | | | | | |
| 2. | 13.220.10 | Կրակմարիչ նյութեր: Փոշիներ կրակմարիչ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ եւ փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53280.4-2009-ի, ԳՕՍՏ Ռ 53280.5-2009-ի հիման վրա | | | 15-րդ, 16-րդ, 17-րդ կետեր. հավելվածի 1-ին կետ | 2019 թվական | 202 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 3. | 13.220.10 | Կրակմարիչ նյութեր: Փոշիներ կրակմարիչ՝ հատուկ նշանակության: Դասակարգում: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ՍՏ ՂՀ 1610-2006-ի հիման վրա | | | 15-րդ, 16-րդ, 17-րդ կետեր. հավելվածի 1-ին կետ | 2017 թվական | 2019 թվական | Ղազախստանի Հանրապետություն |
| 4. | 13.220.10 | Կրակմարիչ նյութեր: Փրփրարարներ՝ հրդեհների շիջման համար: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 50588-2012-ի, ՍՏ ՂՀ 1609-2014-ի, ՍՏԲ 2459-2016-ի հիման վրա | | | 15-րդ, 16-րդ, 17-րդ կետեր. հավելվածի 2-րդ կետ | 2018 թվական | 2019 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 5. | 13.220.10 | Կրակմարիչ նյութեր: Փրփրարարներ՝ նավթամբարներում նավթի եւ նավթամթերքների հրդեհների ենթաշերտային շիջման համար: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ եւ փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53280.2-2010-ի, ՍՏԲ 11.13.13-2009-ի հիման վրա | | | 15-րդ, 16-րդ, 17-րդ կետեր. հավելվածի 2-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 6. | 13.220.10 | Կրակմարիչ նյութեր. Փրփրարարներ՝ ջրալույծ այրվող հեղուկների հրդեհները վերեւից մատակարարմամբ շիջելու համար: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ եւ փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53280.1-2010-ի հիման վրա | | | 15-րդ, 16-րդ, 17-րդ կետեր. հավելվածի 3-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 7. | 13.220.10 | Կրակմարիչ նյութեր: Գազային կրակմարիչ նյութեր: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53280.3-2009-ի, ՍՏ ՂՀ 2512-2014-ի հիման վրա | | | 15-րդ, 16-րդ, 17-րդ կետեր. հավելվածի 5-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| II. Հրապաշտպանության միջոցներ | | | | | | | | |
| 8. | 13.220.40 | Փայտանյութի եւ դրա հիմքով նյութերի հրապաշտպանության միջոցներ: Ընդհանուր պահանջներ. Փորձարկումների մեթոդներ. ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53292-2009-ի, ՍՏ ՂՀ 615-1-2011-ի, ՍՏԲ 11.03.02-2010-ի հիման վրա | | | 18-րդ, 19-րդ, 22-րդ կետեր. հավելվածի 6-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 9. | 13.220.40 | Հրապաշտպանության միջոցներ՝ պողպատե կոնստրուկցիաների համար: Ընդհանուր պահանջներ: Հրապաշտպանության արդյունավետության որոշման մեթոդ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53295-2009-ի, ՍՏ ՂՀ 615-2-2011-ի, ՍՏԲ 11.03.02-2010-ի հիման վրա | | | 18-րդ, 19-րդ, 20-րդ կետեր: հավելվածի 7-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 10. | 13.220.40. 13.220.50 | Մալուխների հրապաշտպանության միջոցներ: Հրապաշտպանության արդյունավետության որոշման մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53311-2009-ի հիման վրա | | | 18-րդ, 19-րդ, 21-րդ կետեր. հավելվածի 8-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 11. | 13.220.40 | Երկաթբետոնե կոնստրուկցիաների հրապաշտպանության միջոցներ: Ընդհանուր պահանջներ: Հրապաշտպանության արդյունավետության որոշման մեթոդ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը | | | 18-րդ, 19-րդ, 21-րդ կետեր. հավելվածի 8-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| III. Արտադրատեսակներ՝ գծամետրային, էլեկտրամոնտաժային | | | | | | | | |
| 12. | 13.220.40 | Արտադրատեսակներ՝ գծամետրային, էլեկտրամոնտաժային: Հրդեհային անվտանգության պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53313-2009-ի հիման վրա | | | 23-րդ կետ. հավելվածի 9-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| IV. Կրակմարիչներ | | | | | | | | |
| 13. | 13.220.30 | Հրշեջ տեխնիկա: Կրակմարիչներ փոխադրովի: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 51057-2001-ի, ՍՏԲ 11.13.04-2009-ի հիման վրա | | | 24-րդ կետ. հավելվածի 10-րդ կետ | 2018 թվական | 2019 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 14. | 13.220.30 | Հրշեջ տեխնիկա: Կրակմարիչներ շարժական: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 51017-2009-ի, ՍՏ ՂՀ 2513-2014-ի, ՍՏԲ 11.13.10-2009-ի հիման վրա | | | 24-րդ կետ. հավելվածի 11-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 15. | 13.220.30 | Հրշեջ տեխնիկա: Հրդեհաշիջման փոխադրովի եւ շարժական սարքվածքներ՝ կրակմարիչ նյութի արագագործ մատակարարմամբ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53291-2009-ի, ՍՏ ՂՀ 2428-2013-ի հիման վրա | | | 24-րդ կետ. հավելվածի 10-րդ, 11-րդ կետ | 2020 թվական | 2022 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| V. Հրդեհաշիջման ինքնավար սարքվածքներ | | | | | | | | |
| 16. | 13.220.10 | Հրդեհաշիջման ինքնավար սարքվածքներ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ։ Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը | | | 40-րդ կետ. հավելվածի 12-րդ կետ | 2017 թվական | 2019 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| VI. Հրշեջ պահարաններ, հրշեջ ծորակներ | | | | | | | | |
| 17. | 13.220.20, 13.220.30 | Հրշեջ տեխնիկա: Հրշեջ պահարաններ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 51844-2009-ի, ՍՏԲ 1953-2009-ի հիման վրա | | | 26-րդ կետ. հավելվածի 13-րդ կետ | 2019 թվական | 2022 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 18. | 13.220.30 | Հրշեջ տեխնիկա: Կափույրներ հրշեջ՝ փակիչ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53278-2009-ի, ՍՏԲ 11.14.04-2009-ի հիման վրա | | | 25-րդ կետ. հավելվածի 14-րդ կետ | 2019 թվական | 2022 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| VII. Հրդեհաշիջման շարժական միջոցներ | | | | | | | | |
| 19. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Հիմնական հրշեջ ավտոմեքենաներ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53328-2009-ի, ԳՕՍՏ Ռ 12.2.144-2005-ի, ՍՏ ՂՀ 1980-2010-ի հիման վրա | | | 27-րդ կետ. հավելվածի 15-րդ կետ | 2016 թվական | 2019 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 20. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Հրշեջ ավտոամբարձիչներ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53329-2009-ի, ՍՏ ՂՀ 1976-2010-ի, ՍՏԲ 2513-2017-ի հիման վրա | | | 27-րդ կետ. հավելվածի 17-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Բելառուսի Հանրապետություն |
| 21. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Հրշեջ ավտոսանդուղքներ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 52284-2009-ի, ՍՏ ՂՀ 1981-2010-ի,ՍՏԲ -2512-2017-ի հիման վրա | | | 27-րդ կետ. հավելվածի 18-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Բելառուսի Հանրապետություն |
| 22. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Ավտոմեքենաներ վթարափրկարարական: Ընդհանուր տեխնիկական պայմաններ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ՍՏ ՂՀ 2111-2011-ի հիման վրա | | | 27-րդ կետ. հավելվածի 19-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Բելառուսի Հանրապետություն |
| 23. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Հրշեջ ավտոփրփրամբարձիչներ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53330-2009-ի, ՍՏ ՂՀ 2217-2012-ի հիման վրա | | | 27-րդ կետ. հավելվածի 20-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Բելառուսի Հանրապետություն |
| 24. | 13.220.30, 25.040.30 | Հրշեջ տեխնիկա: Շարական ռոբոտատեխնիկական համալիրներ՝ վթարափրկարարական աշխատանքներ եւ հրդեհաշիջում կատարելու համար: Դասակարգում: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 54344-2011-ի հիման վրա | | | 41-րդ կետ. հավելվածի 23-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 25. | 13.220.30, 25.040.30 | Հրշեջ տեխնիկա: Ռոբոտատեխնիկական համալիրների կառավարման համակարգեր՝ վթարափրկարարական աշխատանքներ եւ հրդեհաշիջում կատարելու համար: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 55895-2013-ի հիման վրա | | | 41-րդ կետ. հավելվածի 23-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 26. | 13.220.10 | Տեխնիկա հրշեջ: Հրշեջ շարժիչապոմպեր: Հիմնական պարամետրեր: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53332-2009-ի հիման վրա | | | 28-րդ կետ. հավելվածի 24-րդ կետ | 2019 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 27. | 13.220.30 | Պոմպեր կենտրոնախույս՝ հրշեջ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 52283-2004-ի հիման վրա | | | 29-րդ, 30-րդ կետեր. հավելվածի 25-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| VIII. Հրդեհային ավտոմատիկայի համակարգերի (հրդեհային ազդանշանման համակարգերի, հրդեհի մասին ծանուցումների փոխանցման համակարգերի, հրդեհի դեպքում տեղեկացման եւ մարդկանց տարհանման կառավարման համակարգերի) կազմում գործող տեխնիկական միջոցներ | | | | | | | | |
| 28. | 13.220.20 | Ազդարարներ հրդեհային: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53325-2012-ի, ՍՏԲ 2218-2011-ի, ՍՏԲ 11.16.03-2009-ի, ՍՏԲ EN 54-12-2009-ի, ՍՏԲ EN 54-11-2009-ի, ՍՏԲ EN 54-10-2009-ի, ՍՏԲ 2243-2011-ի հիման վրա | | | 31-րդ, 32-րդ, 33-րդ կետեր. հավելվածի 26-րդ կետ | 2017 թվական | 2019 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 29. | 13.20.10, 29.200 | Հրդեհային ավտոմատիկայի տեխնիկական միջոցների անխափան էլեկտրասնուցման աղբյուրներ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը | | | 31-րդ, 32-րդ, 33-րդ կետեր. հավելվածի 27-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 30. | 13.220.20 | Սարքեր ընդունիչ-ստուգիչ՝ հրդեհային: Սարքեր կառավարման՝ հրդեհային: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53325-2012-ի, ԳՕՍՏ 30737-2001-ի, ՍՏԲ 11.14.01-2006-ի հիման վրա | | | 31-րդ, 32-րդ, 33-րդ կետեր: հավելվածի 29-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 31. | 13.220.20,  33.040.20 | Հրդեհի մասին ծանուցումների փոխանցման համակարգեր: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53325-2012-ի հիման վրա: | | | 35-րդ կետ. հավելվածի 32-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 32. | 13.220.20 | Տեղեկացման եւ տարհանման կառավարման տեխնիկական միջոցներ՝ հրդեհային: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53325-2012-ի, ՍՏԲ 2243-2011-ի հիման վրա | | | 36-րդ կետ. հավելվածի VIII բաժին | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 33. | 13.220.20 | Հրդեհային ավտոմատիկայի տեխնիկական միջոցներ՝ օժանդակ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը | | | 31-րդ, 32-րդ, 33-րդ կետեր. հավելվածի 34-րդ կետ | 2019 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| IX. Հրդեհաշիջման ավտոմատ կայանքների (այդ թվում՝ հրդեհաշիջման ինքնավար կայանքների, հրդեհաշիջման ռոբոտացված կայանքների, հրդեհաշիջման մոդուլային կայանքների) կազմում գործող տեխնիկական միջոցներ | | | | | | | | |
| 34. | 13.220.10 | Հրդեհաշիջման ինքնավար սարքավորումներ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը | | | 38-րդ կետ | 2017 թվական | 2019 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 35. | 13.220.30 | Ջրային եւ փրփուրային հրդեհաշիջման կայանքներ՝ ավտոմատ: Կառավարման հանգույցներ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 51052-2002-ի հիման վրա | | | 38-րդ կետ. հավելվածի 35-րդ, 36-րդ, 37-րդ, 38-րդ, 39-րդ, 40-րդ, 41-րդ, 42-րդ, 43-րդ, 44-րդ, 45-րդ, 46-րդ, 47-րդ կետեր | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 36. | 13.220.30 | Ջրային եւ փրփուրային հրդեհաշիջման կայանքներ՝ ավտոմատ: Ոռոգիչներ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 51043-2002-ի, ՍՏԲ 11.16.06-2011/ ԳՕՍՏ Ռ 51043-2002-ի հիման վրա | | | 38-րդ կետ. հավելվածի 49-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 37. | 13.220.30 | Ջրային եւ փրփուրային հրդեհաշիջման կայանքներ: Ազդարարներ հրդեհային՝ ձայնային, հիդրավլիկ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53287-2009-ի հիման վրա | | | 38-րդ կետ. հավելվածի 48-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 38. | 13.220.30 | Ջրային եւ փրփուրային հրդեհաշիջման կայանքներ: Բաժնավորիչներ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53287-2009-ի հիման վրա | | | 38-րդ կետ. հավելվածի 50-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 39. | 13.220.10 | Ջրային եւ փրփուրային հրդեհաշիջման կայանքներ՝ ավտոմատ: Մանր փոշիացված ջրով հրդեհաշիջման մոդուլային կայանքներ՝ ավտոմատ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53288-2009-ի, ՍՏԲ 11.16.07-2011-ի/ ԳՕՍՏ Ռ 53288-2009-ի հիման վրա | | | 38-րդ կետ. հավելվածի 51-րդ կետ | 2019 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 40. | 13.220.30 | Գազային հրդեհաշիջման կայանքներ՝ ավտոմատ: Մոդուլներ եւ մարտկոցներ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53281-2009-ի, ՍՏԲ 11.13.20-2010-ի հիման վրա | | | 38-րդ կետ. հավելվածի 52-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 41. | 13.220.30 | Գազափոշային հրդեհաշիջման կայանքներ եւ մոդուլներ՝ ավտոմատ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 56028-2014-ի հիման վրա | | | 38-րդ կետ. հավելվածի 53-րդ կետ | 2016 թվական | 2019 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 42. | 13.220.30 | Հրշեջ տեխնիկա. Փոշային հրդեհաշիջման կայանքներ՝ ավտոմատ: Մոդուլներ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ՍՏ ՂՀ 1302-2004-ի, ԳՕՍՏ Ռ 53286-2009-ի, ՍՏԲ 11.13.19-2010-ի հիման վրա | | | 38-րդ կետ. հավելվածի 54-րդ կետ | 2017 թվական | 2019 թվական | Ղազախստանի Հանրապետություն |
| 43. | 13.220.20 | Գազային հրդեհաշիջման կայանքներ՝ ավտոմատ: Սարքվածքներ բաշխիչ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53283-2009-ի հիման վրա | | | 38-րդ կետ. հավելվածի 55-րդ կետ | 2019 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 44. | 13.220.20 | Գազային հրդեհաշիջման կայանքներ՝ ավտոմատ: Ամբարներ՝ իզոթերմիկ, հրշեջ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53282-2009-ի հիման վրա | | | 38-րդ կետ. հավելվածի 56-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 45. | 13.220.30 | Հրշեջ տեխնիկա: Կրակմարիչ աերոզոլի գեներատորներ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ՍՏ ՂՀ 1489-2006-ի, ԳՕՍՏ Ռ 53284-2009-ի, ՍՏԲ 11.16.05-2011-ի հիման վրա | | | 38-րդ կետ. հավելվածի 57-րդ կետ | 2017 թվական | 2019 թվական | Ղազախստանի Հանրապետություն |
| 46. | 13.220.10 43.160 | Հրշեջ տեխնիկա: Օդային-դիսպերսիոն հրդեհաշիջման կայանքներ՝ ավտոմատ: Մոդուլներ: Ընդհանուր տեխնիկական պայմաններ։  ԳՕՍՏ-ի մշակումը | | | 38-րդ կետ | 2019 թվական | 2021 թվական | Ղազախստանի Հանրապետություն |
| X. Հրդեհաշիջման կայանքներ՝ ռոբոտացված | | | | | | | | |
| 47. | 13.220.10 | Հրդեհաշիջման կայանքներ՝ ռոբոտացված: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53326-2009-ի հիման վրա | | | 39-րդ կետ. հավելվածի 58-րդ կետ | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| XI. Շնչառական եւ տեսողական օրգանների անհատական պաշտպանության միջոցներ՝ հրդեհային | | | | | | | | |
| 48. | 13.220.20, 13.340.30 | Հրշեջ տեխնիկա: Սեղմված օդով շնչառական ապարատներ՝ շնչառության բաց ցիկլով: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53255-2009-ի, ՍՏԲ 11.14.03-2008-ի հիման վրա | | | 42-րդ, 43-րդ, 44-րդ, 45-րդ, 46-րդ, 47-րդ, 48-րդ, 49-րդ կետեր. հավելվածի 59-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 49. | 13.220.20, 13.340.30 | Հրշեջ տեխնիկա։ Սեղմված թթվածնով շնչառական ապարատներ՝ շնչառության փակ ցիկլով: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53256-2009-ի հիման վրա | | | 42-րդ, 43-րդ, 44-րդ, 45-րդ, 46-րդ, 47-րդ, 48-րդ, 49-րդ կետեր. հավելվածի 59-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 50. | 13.220.20,  13.340.30 | Հրշեջ տեխնիկա: Փրկադիմակներ մեկուսիչ՝ սեղմված օդով: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53259-2009-ի հիման վրա | | | 42-րդ, 43-րդ, 44-րդ, 45-րդ, 46-րդ, 47-րդ, 48-րդ, 49-րդ, 50-րդ կետեր.  հավելվածի 61-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 51. | 13.220.20, 13.340.30 | Հրշեջ տեխնիկա։ Փրկադիմակներ մեկուսիչ՝ քիմիապես կապված թթվածնով: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53260-2009-ի հիման վրա | | | 42-րդ, 43-րդ, 44-րդ, 45-րդ, 46-րդ, 47-րդ, 48-րդ, 49-րդ, 50-րդ կետեր.  հավելվածի 61-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 52. | 13.220.20, 13.340.30 | Հրշեջ տեխնիկա: Շնչառական օրգանների անհատական պաշտպանության միջոցների դիմային մասեր: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53257-2009-ի, ՍՏԲ 11.14.02-2008-ի հիման վրա | | | 42-րդ, 43-րդ, 44-րդ, 45-րդ, 46-րդ, 47-րդ, 48-րդ, 49-րդ, 50-րդ կետեր.  հավելվածի 62-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 53. | 13.220.20, 13.340.30, 23.020.30 | Հրշեջ տեխնիկա: Բալոններ փոքրալիտրաժ՝ շնչառական ապարատների եւ փրկադիմակների համար, սեղմված օդով: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53258-2009-ի հիման վրա | | | 42-րդ, 43-րդ, 44-րդ, 45-րդ, 46-րդ, 47-րդ, 48-րդ, 49-րդ, 50-րդ կետեր.  հավելվածի 63-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 54. | 13.220.20, 13.340.30 | Հրշեջ տեխնիկա: Կայանքներ շնչառական ապարատների ստուգման համար: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53262-2009-ի հիման վրա | | | 52-րդ կետ. հավելվածի 64-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 55. | 13.220.20, 23.140 | Հրշեջ տեխնիկա: Կայանքներ ճնշակային՝ հրշեջների համար նախատեսված շնչառական ապարատների բալոնները սեղմված օդով լցնելու համար: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53263-2009-ի հիման վրա | | | 51-րդ կետ. հավելվածի 65-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 56. | 13.220.20, 13.340.30 | Հրշեջ տեխնիկա: Շնչառական եւ տեսողական օրգանների անհատական պաշտպանության զտիչ միջոցներ՝ հրդեհային, բաց տարածքներում բնական հրդեհների շիջման ժամանակ կիրառվող:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը | | | 46-րդ կետ. հավելվածի 60-րդ կետ | 2019 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| XII. Հրշեջի հատուկ պաշտպանական հագուստ | | | | | | | | |
| 57. | 13.220.10, 13.340.10 | Հրշեջի հատուկ պաշտպանական հագուստ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53264-2009-ի, ՍՏԲ 1971-2009-ի հիման վրա | | | 53-րդ, 54-րդ կետեր. հավելվածի 66-րդ, 67-րդ, 68-րդ, 69-րդ, 70-րդ կետեր | 2018 թվական | 2021 թվական | Բելառուսի Հանրապետություն |
| 58. | 13.220.10, 13.340.50 | Հրշեջի ոտքերի անհատական պաշտպանության միջոցներ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53265-2009-ի հիման վրա | | | 57-րդ կետ. հավելվածի 72-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Բելառուսի Հանրապետություն |
| 59. | 13.220.10, 13.340 | Սաղավարտներ հրշեջի: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53269-2009-ի, ԳՕՍՏ 30694-2000-ի հիման վրա | | | 55-րդ կետ. հավելվածի 73-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Բելառուսի Հանրապետություն |
| XIV. Հրդեհի դեպքում բարձր հարկերից մարդկանց փրկելու միջոցներ | | | | | | | | |
| 60. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Սանդուղքներ ձեռքի՝ հրշեջ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53275-2009-ի, ՍՏԲ 11.13.02-2004-ի հիման վրա | | | 58-րդ, 59-րդ, 60-րդ կետեր. հավելվածի 74-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Բելառուսի Հանրապետություն |
| 61. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Պարաններ՝ հրշեջ, փրկարար: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53266-2009-ի, ՍՏԲ 11.13.03-2009-ի հիման վրա | | | 58-րդ, 59-րդ, 60-րդ կետեր. հավելվածի 75-րդ կետ | 2020 թվական | 2022 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 62. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Գոտիներ՝ հրշեջ, փրկարար: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53268-2009-ի, ՍՏԲ 11.13.08-2009-ի հիման վրա | | | 58-րդ, 59-րդ, 60-րդ կետեր հավելվածի 76-րդ կետ | 2020 թվական | 2022 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 63. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Զսպանակեռիկ հրշեջ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53267-2009-ի, ՍՏԲ 11.13.09-2009-ի հիման վրա | | | 58-րդ, 59-րդ, 60-րդ կետեր. հավելվածի 77-րդ կետ | 2020 թվական | 2022 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 64. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Ելարաններ՝ փրկարար, հրշեջ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53274-2009-ի հիման վրա | | | 58-րդ, 59-րդ, 60-րդ կետեր. հավելվածի 78-րդ կետ | 2020 թվական | 2022 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 65. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Սարքվածքներ՝ փրկարար, թռիչքային, հրշեջ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53273-2009-ի հիման վրա | | | 58-րդ, 59-րդ, 60-րդ կետեր. հավելվածի 79-րդ կետ | 2020 թվական | 2022 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 66. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Ճկափողեր՝ փրկարար, հրշեջ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53271-2009-ի հիման վրա | | | 58-րդ, 59-րդ, 60-րդ կետեր. հավելվածի 80-րդ կետ | 2020 թվական | 2022 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 67. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Սարքվածքներ ճոպանային իջեցման՝ հրշեջ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53272-2009-ի հիման վրա | | | 58-րդ, 59-րդ, 60-րդ կետեր. հավելվածի 81-րդ կետ | 2021 թվական | 2023 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 68. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Սանդուղքներ կախովի՝ փրկարար, հրշեջ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53276-2009-ի հիման վրա | | | 58-րդ, 59-րդ, 60-րդ կետեր. հավելվածի 82-րդ կետ | 2021 թվական | 2023 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| XV. Գործիք՝ հրդեհների ժամանակ հատուկ աշխատանքներ կատարելու համար | | | | | | | | |
| 69. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Գործիք՝ հրդեհների ժամանակ հատուկ աշխատանքներ կատարելու համար: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 50982-2009-ի հիման վրա | | | 61-րդ, 62-րդ կետեր. հավելվածի 83-րդ կետ | 2020 թվական | 2022 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| XVI. Հրշեջների լրացուցիչ հանդերձանք | | | | | | | | |
| 70. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Լապտերներ հրշեջի: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53270-2009-ի հիման վրա: | | | 63-րդ կետ. հավելվածի 84-րդ կետ | 2019 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 71. | 13.220.10, 17.200.20 | Հրշեջ տեխնիկա: Ջերմացույցներ ձեռքի: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը | | | 63-րդ կետ. հավելվածի 84-րդ կետ | 2018 թվական | 2019 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 72. | 13.220.10, 33.060.20, 33.200 | Հրշեջ տեխնիկա: Հրշեջի աշխատունակության եւ տեղադրության հսկողության սարքվածքներ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը | | | 63-րդ կետ. հավելվածի 84-րդ կետ | 2018 թվական | 2019 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| XVII. Հրշեջ սարքավորումներ | | | | | | | | |
| 73. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Գլխիկներ միացման՝ հրշեջ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53279-2009-ի, ՍՏԲ ԵՆ 11.13.18-2010-ի հիման վրա | | | 64-րդ, 67-րդ կետեր. հավելվածի 85-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 74. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Ջրածորաններ հրշեջ՝ ստորգետնյա: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53961-2010-ի հիման վրա | | | 64-րդ, 65-րդ կետեր. հավելվածի 86-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 75. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Հրշեջ սյունակ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53250-2009-ի, ԳՕՍՏ 7499-95-ի հիման վրա | | | 64-րդ, 66-րդ կետեր. հավելվածի 87-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 76. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Փրփրախառնիչներ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53252-2009-ի, ՍՏԲ 11.13.16-2008-ի հիման վրա | | | 64-րդ, 71-րդ կետեր. հավելվածի 88-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 77. | 13.220.10 | Տեխնիկա հրշեջ: Ջրահավաքիչ փողրակային: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53249-2009-ի հիման վրա | | | 64-րդ, 72-րդ կետեր. հավելվածի 89-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 78. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Ճյուղավորումներ ճկափողային: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 50400-2011-ի հիման վրա | | | 64-րդ, 73-րդ կետեր. հավելվածի 90-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 79. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Ջրամբարձիչ հրշեջ: Տեխնիկական պայմաններ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 50398-92-ի հիման վրա | | | 64-րդ, 74-րդ կետեր. հավելվածի 91-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 80. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Ներծծող ցանցեր: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53253-2009-ի հիման վրա | | | 64-րդ, 75-րդ կետեր. հավելվածի 92-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 81. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Ճկափողեր հրշեջ՝ ճնշումային: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ՍՏԲ 11.13.17-2010-ի, ԳՕՍՏ Ռ 51049-2008-ի հիման վրա | | | 64-րդ, 67-րդ կետեր. հավելվածի 93-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Բելառուսի Հանրապետություն |
| 82. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Հրշեջ ճկափողերի սպասարկման սարքավորումներ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53277-2009-ի հիման վրա | | | 67-րդ կետ: հավելվածի 94-րդ կետ | 2018 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 83. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Ծայրապանակներ հրշեջ՝ ձեռքի: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53331-2009-ի, ՍՏԲ 11.13.14-2009-ի հիման վրա | 64-րդ, 68-րդ, 69-րդ կետեր. հավելվածի 95-րդ կետ | | | 2018 թվական | 2021 թվական | Բելառուսի Հանրապետություն |
| 84. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Ծայրապանակներ հրշեջ՝ օդափրփուրային: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53251-2009-ի, ՍՏԲ 11.13.15-2008-ի հիման վրա | 64-րդ, 68-րդ, 69-րդ կետեր. հավելվածի 95-րդ կետ | | | 2018 թվական | 2021 թվական | Բելառուսի Հանրապետություն |
| 85. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Ծայրապանակներ հրշեջ՝ հրետասայլային, համակցված: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 51115-97-ի, ՍՏԲ 11.13.23-2012-ի հիման վրա | 64-րդ, 68-րդ, 69-րդ կետեր. հավելվածի 96-րդ կետ | | | 2018 թվական | 2021 թվական | Բելառուսի Հանրապետություն |
| 86. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Միջին բազմապատիկության փրփուրի գեներատորներ: Տեխնիկական պայմաններ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 50409-92-ի հիման վրա | 68-րդ, 69-րդ, 70-րդ կետեր. հավելվածի 97-րդ կետ | | | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 87. | 13.220.30 | Հրշեջ տեխնիկա: Արտարկումային տիպի փրփուրի գեներատորներ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը | 68-րդ, 69-րդ, 70-րդ կետեր. հավելվածի 97-րդ կետ | | | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 88. | 13.220.30 | Հրշեջ տեխնիկա: Փրփրային հրդեհաշիջման կայանքներ: Ցածր բազմապատիկության փրփուրի գեներատորներ՝ ամբարներում ենթաշերտային շիջման համար: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53290-2009-ի, ՍՏԲ 11.13.05-2009-ի, ՍՏԲ 11.13.07-2009-ի հիման վրա | 68-րդ, 69-րդ, 70-րդ կետեր. հավելվածի 97-րդ կետ | | | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 89. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Հրշեջ ջրածորանների բլոկներ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը | 64-րդ, 65-րդ կետեր | | | 2018 թվական | 2019 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 90. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Հրշեջ վերնակ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը | 64-րդ կետ | | | 2018 թվական | 2019 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 91. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Գլխադիրներ փրփրային՝ ենթաշերտային: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը | 64-րդ կետ | | | 2018 թվական | 2019 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 92. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Թաղանթ հրշեջ՝ ենթաշերտային հրդեհաշիջման համար: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը | 64-րդ կետ | | | 2018 թվական | 2019 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 93. | 13.220.10 | Հրշեջ տեխնիկա: Զտիչ հրշեջ: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ: Փորձարկումների մեթոդներ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը | 64-րդ կետ | | | 2018 թվական | 2019 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| XVIII. Հակահրդեհային արգելքների որմնանցքերի լրալցում | | | | | | | | |
| 94. | 13.220.50, 29.120.10 | Մալուխային անցահատումներ , հերմետիկ ներանցիչներ եւ հաղորդաձողալարերի անցամասեր: Հրդեհային անվտանգության պահանջներ: Հրակայունության փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53310-2009-ի, ՍՏԲ EN 1366-3-2009-ի հիման վրա | | 77-րդ կետ.  հավելվածի 99-րդ կետ | | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 95. | 13.220.50 | Պոլիմերային նյութերից խողովակաշարերի հետ պարսպող շինարարական կոնստրուկցիաների հատման հանգույցներ: Հրակայունության փորձարկումների մեթոդ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53306-2009-ի հիման վրա | | 77-րդ կետ: հավելվածի 99-րդ կետ | | 2019 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 96. | 13.220.50, 91.080 | Կոնստրուկցիաներ շինարարական: Հակահրդեհային դռներ եւ դարպասներ: Հրակայունության փորձարկումների մեթոդ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53307-2009-ի, ՍՏԲ 1394-2003-ի հիման վրա | | 78-րդ կետ | | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 97. | 13.220.50 | Կոնստրուկցիաներ շինարարական: Հակահրդեհային դռներ եւ դարպասներ: Ծխագազաթափանցելիության փորձարկումների մեթոդ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53303-2009-ի, ՍՏԲ 1647-2006-ի հիման վրա | | 79-րդ կետ | | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 98. | 13.220.50,  91.080 | Կոնստրուկցիաներ շինարարական: Լուսաթափանցիկ պարսպող կոնստրուկցիաներ եւ որմնանցքերի լրալցումներ: Հրակայունության փորձարկումների մեթոդ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53308-2009-ի, ՍՏԲ 1764-2007-ի հիման վրա | | 78-րդ կետ | | 2019 թվական | 2021 թվական | Բելառուսի Հանրապետություն |
| 99. | 13.220.50 | Կոնստրուկցիաներ շինարարական: Վերելակների պարսպող հորաններում որմնանցքերի լրալցման դռներ: Հրակայունության փորձարկումների մեթոդ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 55896-2013-ի հիման վրա | | 78-րդ կետ | | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| XIX. Հակածխային օդափոխության համակարգերի կազմում գործող տեխնիկական միջոցներ | | | | | | | | |
| 100. | 13.220.50 | Կափույրներ հակահրդեհային՝ օդափոխության համակարգերի: Հրակայունության փորձարկումների մեթոդ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ՀԱՆ 11-2000-ի,  ԳՕՍՏ Ռ 53301-2013-ի հիման վրա | | 83-րդ կետ | | 2017 թվական | 2020 թվական | Բելառուսի Հանրապետություն |
| 101. | 13.220.50 | Հակածխային արգելքներ: Հրակայունության եւ ծխի անթափանցելիության փորձարկումների մեթոդ: ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ՍՏԲ EN 12101-1-2009-ի, ԳՕՍՏ Ռ 53305-2009-ի հիման վրա | | 86-րդ կետ | | 2018 թվական | 2021 թվական | Բելառուսի Հանրապետություն |
| 102. | 13.220.50 | Շենքերի եւ շինությունների հակահրդեհային պաշտպանության սարքավորումներ. Օդափոխիչներ. Հրակայունության փորձարկումների մեթոդ.  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53302-2009-ի հիման վրա | | 85-րդ կետ | | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 103. | 13.220.40 | Շենքերի հակածխային պաշտպանության կոնստրուկցիաների եւ սարքավորումների աերոդինամիկական փորձարկումների մեթոդներ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 56077-2014-ի հիման վրա | | 85-րդ կետ | | 2019 թվական | 2021 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |
| 104. | 13.220.50 | Օդատարներ: Հրակայունության փորձարկումների մեթոդ:  ԳՕՍՏ-ի մշակումը՝ ԳՕՍՏ Ռ 53299-2013-ի, ՍՏԲ 11.03.01-2009-ի հիման վրա | | 82-րդ կետ | | 2018 թվական | 2020 թվական | Ռուսաստանի Դաշնություն |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_