

ՁեՎ

ՏՐԱՆՍՊՈՐՏԱՅԻՆ ՄԻՋՈՑԻ ԱՄՐԱՇՐՋԱՆԱԿԻ ՏԻՊԻ
 ԳՆԱՀԱՏՄԱՆ ՄԱՄԻՆ
 ԵԶՐԱԿԱՑՈՒԹՅԱՆ

Համարը _____

Գործողության ժամկետը _____-ից մինչև _____

ՍԵՐՏԻՖԻԿԱՑՄԱՆ ՄԱՐՄԻՆ (ամբողջական և կրճատ անվանումը,
 հասցեն, համարը, հավատարմագրման վկայագրի գործողության ժամկետի
 ավարտը)

ԱՄՐԱՇՐՋԱՆԱԿ

ՄԱԿՆԻՇ	
ԱՌԵՎՏՐԱՅԻՆ ԱՆՎԱՆՈՒՄ	
ՏԻՊ	
ՄՈԴԻՖԻԿԱՑԻԱՆԵՐ	
ԿԱՏԵԳՈՐԻԱ	
ԷԿՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ԴԱՍ	
ՊԱՏՐԱՍՏՄԱՆ ՏԱՐԲԵՐԱԿ (նշել թվարկվածներից՝ խցիկով և շարժիչով ամրաշրջանակ, ավտոբուսային ամրա- շրջանակ՝ առանց թափքի՝ շրջանակավոր կառուցվածքի ավտոբուսների համար, ավտոբուսային ամրաշրջանակ՝ առանց թափքի՝ հիմնականախթային կառուցվածքի ավտոբու- սների համար, բեռնային ամրաշրջանակ՝ առանց խցիկի՝ հատուկ խցիկով տրանսպորտային միջոցներ պատրաստելու համար, բեռնային ամրաշրջանակ՝ մասամբ հավաքված խցիկով (առանց հետևի պատի), խցիկի առջևի մասով ամրաշրջանակ՝ որպես տուն ծառայող ավտոմեքենաներ պատրաստելու համար, առջևի մասն առանց խցիկի ամրաշրջանակ՝ որպես տուն ծառայող ավտոմեքենաներ պատրաստելու համար, կցորդի ամրաշրջանակ)	
ՀԱՅՏԱՏՈՒՆ ԵՎ ՆՐԱ ՀԱՍՑԵՆ	

ԱՐՏԱԴՐՈՂԸ ԵՎ ՆՐԱ ՀԱՍՑԵՆ	
ՀԱՎԱՔՄԱՆ ԳՈՐԾԱՐԱՆԸ ԵՎ ԴՐԱ ՀԱՍՑԵՆ	

Ամրաշրջանակը համապատասխանում է սույն կանոնների N 1 հավելվածով սահմանված տեխնիկական պահանջներին՝ սույն եզրակացության N 2 հավելվածում նշված փաստաթղթերով:

Ամրաշրջանակի տիպի գնահատման մասին եզրակացության գործողությունը տարածվում է սերիական արտադրանքի (անավարտ տրանսպորտային միջոցների (ամրաշրջանակների) խմբաքանակի) վրա՝ ---- հատ քանակով, նույնականացման համարներով (VIN) _____ -ից մինչև _____ -ը:

Ամրաշրջանակի տիպի գնահատման մասին եզրակացությունն առանց հավելվածների անվավեր է.

հավելված N 1 «Ամրաշրջանակի ընդհանուր բնութագրերը»,

հավելված N 2 «Ամրաշրջանակի տիպի գնահատման մասին եզրակացություն ձևակերպելու համար հիմք հանդիսացած փաստաթղթերի ցանկը»,

հավելված N 3 «Ամրաշրջանակի մակնշման նկարագրությունը»,

հավելված N 4 «Ամրաշրջանակի ընդհանուր տեսակը» (— — — էջ):

Լրացուցիչ տեղեկատվություն _____

(անհրաժեշտության դեպքում նշվում են սեփական ընթացքով տեղաշարժվելու արգելանքի, ընդհանուր օգտագործման փողոցներում օգտագործելու հնարավորության վերաբերյալ սահմանափակումները և այլն)

**Սերտիֆիկացման
ղեկավար**

մարմնի

ստորագրությունը

անունը, ազգանունը

**ԱՄՐԱՇՐՋԱՆԱԿԻ ՏԻՊԻ ԳՆԱՀԱՏՄԱՆ ՄԱՍԻՆ ԵԶՐԱԿԱՑՈՒԹՅՈՒՆԸ
ՀԱՍՏԱՏՎԱԾ Է.**

**«Մտանդարտացման և
չափագիտության ազգային
մարմին» ՓԲԸ-ի տնօրեն**

ստորագրությունը

անունը, ազգանունը

Հավելված N 1
Ամրաշրջանակի տիպի
գնահատման մասին եզրակացության

ԱՄՐԱՇՐՋԱՆԱԿԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԲՆՈՒԹԱԳՐԵՐԸ

Անվային բանաձևը / տանող անիվները

Տրանսպորտային միջոցի հորինվածքի սխեման

Շարժիչի տեղակայվածությունը

Թափքի տիպը / դռների քանակը

Նշանակությունը (միայն հատուկ և մասնագիտացված տրանսպորտային միջոցների համար)

Նստելատեղերի քանակը (շարքերի բաշխմամբ)

Հիբրիդային տրանսպորտային միջոցի նկարագիրը. նախատեսված է կամ նախատեսված չէ լրալիցքավորում արտաքին աղբյուրից, աշխատանքի նախատեսված ռեժիմները (թվարկել)՝ միայն ներքին այրման շարժիչ, միայն էլեկտրաշարժիչ, համատեղված (աշխատանքի այդ ռեժիմի կրճատ նկարագրություն)

Ներքին այրման շարժիչ (մակնիշը, տիպը)	(նշել չափման մեթոդը)
<ul style="list-style-type: none"> - գլանների թիվը և դասավորությունը - գլանների աշխատանքային ծավալը, սմ³ - սեղմման աստիճանը - առավելագույն հզորությունը, կՎտ (p-1), - առավելագույն պտտող մոմենտը, Ն-մ (p-1) <p>Վառելիքը</p>	

<p>Մնուցման համակարգ (տիպը)</p> <p>Կարբյուրատոր (տիպը, մակնշվածքը)</p> <p>Կառավարման բլոկ (մակնշվածքը)</p> <p>Բարձր ճնշման վառելիքային պոմպ (տիպը, մակնշվածքը)</p> <p>Բոցամուղեր (տիպը, մակնշվածքը)</p> <p>Օդամղիչ (տիպը, մակնշվածքը)</p> <p>Օդի գտիչ (տիպը, մակնշվածքը)</p> <p>Ներթողման աղմուկի խլացուցիչներ (մակնշվածքը)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1-ին աստիճան - 2-րդ աստիճան - 3-րդ աստիճան 	
<p>Վառքի համակարգ (տիպը)</p> <p>Բաշխիչ (մակնշման)</p> <p>Կոմուտատոր (մակնշման)</p> <p>Վառքի կոճ (մոդուլ) (մակնշվածքը)</p> <p>Մոմեր (մակնշվում)</p>	
<p>Բանած գազերի արտաթողման և չեզոքացման համակարգ</p> <p>Չեզոքարարներ (մակնշվածքը)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1-ին աստիճան -2-րդ աստիճան <p>Խլացուցիչներ (մակնշվածքը)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1-ին աստիճան -2-րդ աստիճան -3-րդ աստիճան <p>Պինդ մասնիկների գտիչ</p>	
<p>Էլեկտրամոբիլի էլեկտրաշարժիչ (մակնիշը, տիպը)</p> <p>Աշխատանքային լարումը, Վ</p> <p>Առավելագույն 30 րոպեական հզորությունը, կՎտ</p>	<p>(հաստատուն կամ փոփոխական հոսանքի, փոփոխական հոսանքի դեպքում՝ սինխրոն կամ ասինխրոն, ֆազերի քանակը)</p>

<p>Էներգիայի կուտակման սարք Մարտկոց (մակնիշը, տիպը) Էլեկտրաքիմիական գույգ Տարրերի քանակը Ջանգվածը, կգ, Աշխատանքային լարումը, Վ Տարողությունը, Ա-ժ Տեղակայման վայրը Կոնդենսատոր (մակնիշը, տիպը) Էներգատարությունը, Ջ Թափանիվ / գեներատոր (մակնիշը, տիպը)</p>	<p>(միայն էլեկտրամոբիլների և հիբրիդային տրանսպորտային միջոցների համար) (մարտկոց, կոնդենսատոր, թափանիվ / գեներատոր)</p>
<p>Փոխհաղորդակ Էլեկտրամեքենա (մակնիշը, տիպը) Աշխատանքային լարումը, Վ Առավելագույն 30 րոպեական հզորությունը, կՎտ Կցորդիչ (մակնիշը, տիպը) Փոխանցման տուփ (մակնիշը, տիպը) փոխանցումների թիվը և փոխանցիչ թվերը Բաշխիչ տուփ (տիպը) փոխանցումների թիվը և փոխանցիչ թվերը Գլխավոր փոխանցիչ (տիպը) - փոխանցիչ թիվը</p>	<p>(փոխհաղորդակի սխեմայի տիպը և նկարագրությունը) (յուրաքանչյուր էլեկտրամեքենայի նկարագրությունը՝ հիմնական գործառույթը (շարժիչ կամ գեներատոր), հաստատուն կամ փոփոխական հոսանքի, փոփոխական հոսանքի դեպքում՝ սինխրոն կամ ասինխրոն, ֆազերի քանակը)</p>
<p>Կախոց Առջևի (նկարագրությունը) Հետևի (նկարագրությունը)</p>	
<p>Ղեկային կառավարում (նկարագրությունը) - ղեկային մեխանիզմ (տիպը)</p>	
<p>Արգելակային համակարգեր Աշխատանքային (նկարագրությունը) Պահեստային (նկարագրությունը) Կայանային (նկարագրությունը) Լրացուցիչ (նկարագրությունը)</p>	
<p>Դռոներ - չափսի նշագրում - կրող կարողության ինդեքսը թույլատրելի առավելագույն բեռնվածքի համար</p>	

- արագության կատեգորիայի նշագրում	
Տրանսպորտային միջոցի սարքավորումներ	(օդորակիչ, դռների կողպեքների էլեկտրաբլոկավորում, ռադիոսարքավորումներ, ավեհավաք)

**Սերտիֆիկացման
ղեկավար**

մարմնի

ստորագրությունը

անունը, ազգանունը

Ծանոթագրություն.

Բաղադրիչների մակնշման մասին տեղեկությունները կարող են չնշվել սույն հավելվածում, եթե դրանք չկան առանձին պահանջներով ապացուցողական նյութերում:

Հավելված N 2

Ամրաշրջանակի տիպի
գնահատման մասին եզրակացության

ՑԱՆԿ
ԱՄՐԱՇՐՋԱՆԱԿԻ ՏԻՊԻ ԳՆԱՀԱՏՄԱՆ ՄԱՍԻՆ
ԵԶՐԱԿԱՑՈՒԹՅՈՒՆ ՁԵՎԱԿԵՐՊԵԼՈՒ ՀԱՄԱՐ ՀԻՄՔ
ՀԱՆԴԻՍԱՑԱԾ ՓԱՍՏԱԹՂԹԵՐԻ

Տեխնիկական կանոնակարգման օբյեկտների էլեմենտներ, որոնց նկատմամբ սահմանված են անվտանգության պահանջներ	Համապատասխանությունը հավաստող փաստաթղթերի անվանումը և ծագումը	Փաստաթղթի համարը և ամսաթիվը*
---	---	------------------------------

**Սերտիֆիկացման
ղեկավար**

մարմնի _____

ստորագրությունը

անունը, ազգանունը

*Գործողության սահմանափակ ժամկետով ձևակերպված փաստաթղթերի համար նշվում են գործողության սկզբի և ավարտի ժամկետները

Ծանոթագրություն 1. ՄԱԿ-ի թիվ 30 և 54 կանոնների համար սույն ցանկում բերվում է հետևյալ ծանոթագրությունը՝ «Թույլատրվում է այն դոզերի տեղադրումը, որոնք համապատասխանում են չափայնության, բեռնվածքի նվազագույն թույլատրելի ինդեքսի, նվազագույն արագային կատեգորիայի չափանիշներին և ունեն համապատասխանությունը հաստատող այլ փաստաթղթեր (եթե դոզերի վրա առկա է մակնշվածք՝ ըստ ՄԱԿ-ի թիվ 30 կամ 54 կանոնների, նշված մակնշվածքի մասին տեղեկատվությունը սերտիֆիկացման մարմին ներկայացնելու պայմանով)»:

2. Փաստաթղթերի ցանկում թույլատրվում է չնշել տիպի պաշտոնական հաստատման մասին հաղորդագրության համարն ըստ անվտանգության առանձին գոտիների, ձայնային ազդանշանային սարքերի, ապակիների, հայելիների և կցորդման սարքվածքների այն դեպքում, երբ առկա է նշված բաղադրիչների ցանկը՝ այդ հաղորդագրությունների համարների և ՄԱԿ-ի թիվ 16, 28, 43, 46 և 55 կանոններում

համապատասխանաբար անվտանգության գոտիների, ձայնային ազդանշանային սարքերի, ապակիների, հայելիների և կցորդման սարքվածքների տեղակայման մասին հաղորդագրություններում դրանց մակնշվածքի նշմամբ:»:

Հավելված N 3
Ամրաշրջանակի տիպի
գնահատման մասին եզրակացության

ԱՄՐԱՇՐՋԱՆԱԿԻ ՄԱԿՆՇՄԱՆ ՆԿԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

1. Արտադրողի ցուցատախտակի զետեղման վայրը
2. Նույնականացման համարի զետեղման վայրը
3. Ամրաշրջանակի նույնականացման համարի (համարների) կառուցվածքը և բովանդակությունը.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

Սերտիֆիկացման
ղեկավար

մարմնի

ստորագրությունը

անունը, ազգանունը

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ՎԱՐՉԱՊԵՏԻ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ
ՂԵԿԱՎԱՐԻ ՏԵՂԱԿԱԼ

Բ. ԲԱԴԱԼՅԱՆ