

**Suvestinė redakcija nuo 2016-02-01 iki 2016-05-31**

*Isakymas paskelbtas: Žin. 2002, Nr. [56-2273](#), i. k. 1022330ISAK00000207*

**LIETUVOS RESPUBLIKOS ŽEMĖS ŪKIO MINISTRAS**

**Į S A K Y M A S  
DĖL TRAKTORIŲ, SAVAEIGIŲ IR ŽEMĖS ŪKIO MAŠINŲ BEI JŪ PRIEKABŲ  
TECHNINĖS APŽIŪROS TVARKOS**

2002 m. gegužės 30 d. Nr. 207  
Vilnius

Vykdydamas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. balandžio 5 d. nutarimo Nr. 483 „Dėl traktorių, savaeigų ir žemės ūkio mašinų bei jų priekabų valstybinės priežiūros“ (Žin., 2002, Nr. 38 -1397) 1.3 punktą:

1. T v i r t i n u Traktorių, savaeigų ir žemės ūkio mašinų bei jų priekabų techninės apžiūros tvarką (pridedama).
2. N u s t a t a u , kad savivaldybės vadovaujasi 1 punktu patvirtinta tvarka, atlikdamos savivaldybėse įregistruotų traktorių, savaeigų ir žemės ūkio mašinų bei jų priekabų techninę apžiūrą.
3. P a v e d u Programos „Leader“ ir žemdirbių mokymo metodikos centrui organizuoti traktoriaus, savaeigės mašinos (priekabos) techninės apžiūros talono (toliau – techninės apžiūros talonas) blankų gamybą ir aprūpinti jais techninės apžiūros talonus turinčias teisę išduoti savivaldybes ir vykdyti išduodamų blankų apskaitą.

*Papildyta punktu:*

Nr. [3D-481](#), 2005-10-12, Žin., 2005, Nr. 124-4424 (2005-10-18), i. k. 1052330ISAK003D-481

3<sup>1</sup>. P a v e d u valstybės įmonei Mašinų bandymo stočiai vykdyti įregistruotų traktorių, savaeigų ir žemės ūkio mašinų bei jų priekabų techninės apžiūros kontrolę.

*Papildyta punktu:*

Nr. [3D-968](#), 2015-12-31, paskelbta TAR 2015-12-31, i. k. 2015-21226

4. L a i k a u netekusiu galios Žemės ūkio ministerijos 1993 m. rugpjūčio 31 d. įsakymo Nr. 680 „Dėl traktorių, savaeigų važiuoklių, traktorių priekabų, kelių tiesimo mašinų ir kitos žemės ūkio technikos valstybinės priežiūros“ (Žin., 1994, Nr. [74-1409](#)) 2 punktą.

*Punkto numeracijos pakeitimas:*

Nr. [3D-481](#), 2005-10-12, Žin., 2005, Nr. 124-4424 (2005-10-18), i. k. 1052330ISAK003D-481

**ŽEMĖS ŪKIO MINISTRAS**

**JERONIMAS KRAUJELIS**

## PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro  
2002 m. gegužės 30 d. įsakymu Nr. 207

## **TRAKTORIŲ, SAVAEIGIŲ IR ŽEMĖS ŪKIO MAŠINŲ BEI JŪ PRIEKABŲ TECHNINĖS APŽIŪROS TVARKA**

1. Traktorių, savaeigių ir žemės ūkio mašinų bei jų priekabų techninės apžiūros tvarka (toliau – tvarka) nustato savivaldybėse įregistruotų traktorių, traktorių bazėje sukonstruotų savaeigių mašinų, savaeigių žemės ūkio, kelių tiesimo, miškų, komunalinio ūkio darbuose naudojamų mašinų, kurių variklio galia viršija 10 AG, taip pat jų krovinių priekabų ir puspriekabių (toliau – traktorių) techninės apžiūros atlikimo tvarką ir techninius reikalavimus.

2. Traktorių techninę apžiūrą atlieka savivaldybės.  
3. Tvarka yra privaloma visiems juridiniams ir fiziniams asmenims, įregistravusiems traktorius.

4. Techninės apžiūros tikslas – kontroliuoti ir įvertinti traktorių techninę būklę, siekti, kad eksploatuojami traktoriai nekeltų pavojaus žmonių sveikatai ir žalos aplinkai, patikrinti registracijos duomenis.

5. Eksploatuoti traktorius, kuriems neatlikta techninė apžiūra, draudžiama.  
6. Techninė apžiūra atliekama teritoriniu principu, išvykstant į traktorių buvimo vietą, siekiant vienoje vietoje patikrinti kuo didesnį traktorių kiekį. Tuo tikslu savivaldybės sudaro ir viešai paskelbia techninių apžiūrų grafikus, rekomenduodamos techninės apžiūros laiką ir vietą, numatant galimybę panaudoti žemės ūkio bendrovės, įmonių technikos kiemus ir kitas priemones.

7. Savivaldybių traktorių techninės apžiūros paslaugų kainos nustatomos vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2000 m. gruodžio 15 d. nutarimu Nr. 1458 „Dėl valstybės rinkliavos objektų sąrašo, šios rinkliavos dydžių ir mokėjimo ir grąžinimo tvarkos patvirtinimo“ (Žin., 2000, Nr. [108-3463](#)).

8. Traktorių techninės apžiūros atliekamos kas dveji metai, išskyrus naujus traktorius. Nauji traktoriai nuo pirmos traktoriaus registracijos datos trejus metus eksploatuojami be techninės apžiūros. Techninės apžiūros talonas naujiems traktoriams nepriivalomas, tačiau tokį taloną įregistruotam naujam traktoriui jo savininkas (valdytojas), pateikęs traktoriaus registracijos liudijimą, gali gauti šią taisyklių 12 punkte nustatyta tvarka. Naujam traktoriui techninės apžiūros talonas išduodamas be šių taisyklių 11 punkte numatyto tikrinimo, kitos techninės apžiūros data nurodoma po trejų metų nuo pirmosios registracijos datos.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-196](#), 2009-03-25, Žin., 2009, Nr. 35-1341 (2009-03-31), i. k. 1092330ISAK003D-196

9. Traktorius į techninę apžiūrą pateikiamas švarus, be prikabintų mašinų.
10. Traktoriaus savininkas (valdytojas) pateikia šiuos dokumentus:
  - 10.1. traktorininko pažymėjimą ar kitą dokumentą, suteikiantį teisę vairuoti traktorių;
  - 10.2. traktoriaus registracijos dokumentą;
  - 10.3. dokumentą apie sumokėtą valstybės rinkliavą.
11. Techninės apžiūros metu tikrinama, ar:
  - 11.1. registravimo dokumente nurodyti duomenys atitinka faktinius duomenis;
  - 11.2. traktoriaus techninė būklė, komplektiškumas, sistemų, junginių veikimas atitinka Techninius reikalavimus eksploatuojamiesiems traktoriams, savaeigėms ir žemės ūkio mašinomis bei jų priekaboms (1 priedas), Kelių eismo taisyklių bei traktoriaus gamintojo nurodytus reikalavimus.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-968](#), 2015-12-31, paskelbta TAR 2015-12-31, i. k. 2015-21226

12. Jeigu traktorius atitinka 11 punkte numatytus reikalavimus, atlikus techninę apžiūrą išduodamas techninės apžiūros talonas, kuriami nurodoma techninės apžiūros atlikimo ir kitos techninės apžiūros data. Taloną pasirašo techninę apžiūrą atlikęs savivaldybės valstybės tarnautojas,

dėdamas spaudą su savo vardu ir pavarde. Kitos techninės apžiūros metu išduodamas naujas techninės apžiūros talonas.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-481](#), 2005-10-12, Žin., 2005, Nr. 124-4424 (2005-10-18), i. k. 1052330ISAK003D-481

Nr. [3D-968](#), 2015-12-31, paskelbta TAR 2015-12-31, i. k. 2015-21226

13. Jeigu traktorius neatitinka 11 punkte numatytu reikalavimui, išduodama šios tvarkos 2 priede nurodyta techninės apžiūros rezultatų kortelė. Duomenys apie traktorių, neatitinkantį techninių reikalavimų, įtraukiami į Traktorių, savaeigų ir žemės ūkio mašinų ir jų priekabų registro (toliau – registratoras) informacinę sistemą ir įrašoma „techninių reikalavimų neatitinka“, nurodoma data. Pakartotinai atliekamos techninės apžiūros metu tikrinami tik tie reikalavimai, kurių traktorius neatitiko. Pakartotinai atlikus techninę apžiūrą, registre įrašomi nauji duomenys pagal apžiūros rezultatus. Pakartotinė techninė apžiūra turi būti atlikta per 30 kalendorinių dienų, vėliau atliekama nauja apžiūra.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-968](#), 2015-12-31, paskelbta TAR 2015-12-31, i. k. 2015-21226

14. Traktoriaus savininkas ar valdytojas gali pateikti jį techninei apžiūrai savivaldybei nepriklausomai nuo traktoriaus registracijos vienos. Tais atvejais, kai traktorius pateikiamas techninei apžiūrai kitoje savivaldybėje, registre tikrinami duomenys apie atliktą techninę apžiūrą. Esant tvarkos 13 punkte nurodytam įrašui, techninė apžiūra atliekama pakartotinai, tikrinami tik tie reikalavimai, kurių traktorius neatitiko.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [3D-968](#), 2015-12-31, paskelbta TAR 2015-12-31, i. k. 2015-21226

15. Jeigu techninė apžiūra atliekama likus ne daugiau kaip 30 kalendorinių dienų iki techninės apžiūros galiojimo pabaigos ir nustačius, kad traktorius yra techniškai tvarkingas, kitos techninės apžiūros galiojimo laikas nurodomas skaičiuojant nuo techninės apžiūrosalone nurodytos datos.

*Papildyta punktu:*

Nr. [3D-191](#), 2015-03-18, paskelbta TAR 2015-03-19, i. k. 2015-03973

16. Tais atvejais, kai pasibaigus techninės apžiūros galiojimo laikui atlkti kitą techninę apžiūrą nėra galimiybės, kita techninė apžiūra gali būti atlikta vėliau, tačiau per 10 darbo dienų poalone nurodytos dienos imtinai.

*Papildyta punktu:*

Nr. [3D-191](#), 2015-03-18, paskelbta TAR 2015-03-19, i. k. 2015-03973

17. Kaip laikomasi tvarkos reikalavimų, tikrina valstybės įmonė Mašinų bandymo stotis (toliau – Stotis), atlkdama kontrolinius patikrinimus. Esant valstybės, savivaldybių institucijų informacijai ar traktorių savininkų (toliau – pareiškėjas) nusiskundimų dėl tvarkos reikalavimų nesilaikymo:

17.1. Stoties darbuotojai turi teisę atvykti į techninės apžiūros vietą ir kontroliuoti, kaip laikomasi tvarkos reikalavimų, taip pat techninės apžiūros vietoje arba traktoriaus buvimo vietoje atlkti traktoriaus, kuriam jau buvo atlikta techninė apžiūra, techninės būklės kontrolinį patikrinimą;

17.2. technikos savininkai privalo sudaryti galimiybę Stoties darbuotojams patikrinti traktorius, tvarkos 10 punkte nurodytus dokumentus, taip pat dokumentą, kuriuo patvirtinama, kad atlikta techninė apžiūra (techninės apžiūros taloną);

17.3. apie patikrinimo rezultatus Stotis informuoja techninę apžiūrą atlikusios savivaldybės administraciją ir pareiškėją. Jeigu patikrinimo metu buvo nustatyti tvarkos reikalavimų pažeidimai, savivaldybės administracija turi juos pašalinti.

*Papildyta punktu:*

Nr. [3D-968](#), 2015-12-31, paskelbta TAR 2015-12-31, i. k. 2015-21226



Traktorių, savaeigų ir žemės ūkio mašinų bei  
jų priekabų techninės apžiūros tvarkos  
1 priedas

## **TECHNINIAI REIKALAVIMAI EKSPLOATUOJAMIEMS TRAKTORIAMS, SAVAEIGĖMS IR ŽEMĖS ŪKIO MAŠINOMS BEI JŪ PRIEKABOMS**

<b>1. Atpažinimas ir komplektiškumas</b>
<b>1.1. Markė, modelis, identifikavimo numeriai ir dokumentai</b>
<b>Reikalavimai:</b> identifikavimo numeriai turi būti gerai matomi; markė, modelis ir identifikavimo numeriai turi atitikti įrašus registracijos dokumente.
<b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.
<b>1.2. Valstybinio numerio ženklai</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi atitikti nustatytus reikalavimus, būti švarūs, tvarkingi ir pritvirtinti nustatytoje vietoje.
<b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.
<b>1.3. Galinio vaizdo veidrodžiai</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi būti tvarkingi, atitikti gamintojo reikalavimus.
<b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.
<b>1.4. Garso signalas</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi būti tvarkingas.
<b>Kontrolė:</b> tikrinama bandant.
<b>1.5. Vaistinėlė</b>
<b>Reikalavimai:</b> traktoriai ir savaeigės mašinos turi turėti vaistinėles, sukoplektuotas pagal Sveikatos apsaugos ministerijos nustatytus reikalavimus.
<b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.
<b>1.6. Gesintuvas</b>
<b>Reikalavimai:</b> traktoriuose ir savaeigėse mašinose turi būti po vieną gesintuvą, javų kombainuose – po du gesintuvus; gesintuvai turi būti tvarkingi, lengvai pasiekiamoję vietoje ir patikimai pritvirtinti.
<b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.
<b>1.7. Avarinis sustojimo ženklas</b>
<b>Reikalavimai:</b> traktoriai turi turėti avarinio sustojimo ženkla.
<b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.
<b>2. Apšvetimas ir šviesos signalizacija</b>
<b>2.1. Priekiniai žibintai</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi būti įrengti tik numatyti konstrukcijoje ir tvarkingi; privalo turėti konstrukcijoje numatytas lemputes ir sklaidytuvus.
<b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.
<b>2.2. Artimosios šviesos</b>
<b>Reikalavimai:</b> vienu metu turi švesti abu artimųjų šviesų žibintai (jeigu numatyti konstrukcijose); turi būti sureguliuoti pagal gamintojo instrukcijas ir neakinti priešpriešais važiuojančių transporto priemonių.
<b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas, matavimas žibintų reguliavimo prietaisais.
<b>2.3. Tolimosios šviesos</b>
<b>Reikalavimai:</b> privalo būti porinis tolimųjų šviesų žibintų skaičius; turi būti sureguliuotos pagal gamintojo instrukcijas.
<b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas, matavimas žibintų reguliavimo prietaisais.
<b>2.4. Stovėjimo šviesos žibintai</b>
<b>Reikalavimai:</b> jei nenumatyti gamintojo, jie – nebūtini, juos gali pakeisti gabaritiniai žibintai; turi būti tvarkingi.
<b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.
<b>2.5. Žibintai darbo vietai apšvesti</b>
<b>Reikalavimai:</b> įrengti taip, kad apšvestų darbo erdvę ir leistų nukreipti šviesą į darbo vietą.
<b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.
<b>2.6. Švyturėliai ant traktorių stogo</b>
<b>Reikalavimai:</b> jei privaloma, ant stogo turi būti tvarkingas blyksintis geltonos spalvos švyturėlis (-iai).
<b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.

<p><b>2.7. Gabaritiniai žibintai</b></p> <p><b>Reikalavimai:</b> privalo būti tvarkingi ir atitiki gamintojo reikalavimus; priekiniai gabaritiniai žibintai turi būti balti, šoniniai – geltoni, o galiniai – raudoni.</p> <p><b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.</p>
<p><b>2.8. Stabdymo signalo žibintai</b></p> <p><b>Reikalavimai:</b> turi užsidegti nuspaudus stabdžio pedalą; turi būti tvarkingi ir įrengti pagal gamintojo reikalavimus.</p> <p><b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.</p>
<p><b>2.9. Valstybinio numero ženklo apšvietimo žibintas</b></p> <p><b>Reikalavimai:</b> traktoriai privalo gale turėti vieną arba kelis numero apšvietimo baltus žibintus, kurie sumontuoti pagal gamintojo reikalavimus; apšviestas numeris tamsoje turi būti matomas ne mažiau kaip už 20 m; privalo įsijungti kartu su gabaritiniais žibintais.</p> <p><b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.</p>
<p><b>2.10. Atbulinės eigos žibintai</b></p> <p><b>Reikalavimai:</b> jei numatyti gamintojo, turi būti ir privalo įsijungti tik įjungus atbulinės eigos pavarą;</p> <p>turi būti tvarkingi.</p> <p><b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.</p>
<p><b>2.11. Šviesos atšaitai (priekiniai, šoniniai, galiniai)</b></p> <p><b>Reikalavimai:</b> turi būti, jei numatyti gamintojo;</p> <p>tvarkingi ir sumontuoti pagal gamintojo reikalavimus;</p> <p>priekiniai atšaitai turi būti balti, šoniniai – geltoni, o galiniai – raudoni.</p> <p><b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.</p>
<p><b>2.12. Posūkių rodikliai</b></p> <p><b>Reikalavimai:</b> turi būti tvarkingi ir sumontuoti pagal gamintojo reikalavimus; posūkių rodikliai – geltoni, tačiau gali būti ir kitos spalvos, jeigu tai numatyta gamintojo.</p> <p><b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.</p>
<p><b>2.13. Prietaisų skydelio signalizacijos lemputės</b></p> <p><b>Reikalavimai:</b> turi veikti ir atitiki gamintojo reikalavimus.</p> <p><b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.</p>
<p><b>2.14. Sąstato skiriamieji ženklai</b></p> <p><b>Reikalavimai:</b> ant kombinuotų transporto priemonių kabinų (kėbulo) priekinės dalies turi būti skiriamasis sąstato ženklas, jei tai numatyta gamintojo;</p> <p>vidurinis žibintas ar trikampio centras turi būti traktoriaus išilginėje simetrijos ašyje.</p> <p><b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.</p>
<p><b>3. Vairavimo sistema</b></p> <p><b>3.1. Šarnyriniai sujungimai</b></p> <p><b>Reikalavimai:</b> privalo atitiki gamintojo reikalavimus;</p> <p>išdilimas (laisvumas) turi neviršyti leistinų ribų.</p> <p><b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas, bandymas.</p>
<p><b>3.2. Trauklės</b></p> <p><b>Reikalavimai:</b> neturi būti didesnio laisvumo, negu nustatyta gamintojo;</p> <p>be įtrūkimų, nedeformuotos ir patikimai sujungtos.</p> <p><b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.</p>
<p><b>3.2. Vairaratis</b></p> <p><b>Reikalavimai:</b> turi būti tvarkingas ir atitiki gamintojo reikalavimus.</p> <p><b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.</p>
<p><b>3.3. Vairo reduktorius</b></p> <p><b>Reikalavimai:</b> elementų išdilimas (laisvumas) turi neviršyti leistinų ribų;</p> <p>neturi būti didesnio vairo rato laisvumo, negu nustatyta gamintojo;</p> <p>neturi būti ženklaus tepalo prasisunkimo.</p> <p><b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas, bandymas.</p>
<p><b>3.4. Vairo velenas</b></p> <p><b>Reikalavimai:</b> elementų išdilimas (laisvumas) turi neviršyti leistinų ribų.</p> <p><b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas, bandymas.</p>
<p><b>3.5. Vairo stiprintuvas</b></p> <p><b>Reikalavimai:</b> privalo būti tvarkingas.</p>

<b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas, bandymas.	
	<b>4. Stabdžiai</b>
	<b>4.1. Stabdžių pedalas (pamina)</b>
<b>Reikalavimai:</b> eiga turi atitikti gamintojo reikalavimus; neturi būti pastebimai apsunkintas nuspaudimas. <b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas, bandymas.	
	<b>4.2. Stabdžių pavaros trauklės /lynai/svirtys/ašys/velenai</b>
<b>Reikalavimai:</b> neturi būti pastebimai pažeisti, susidėvėję, surūdiję, deformuoti; sujungimai turi būti paslankūs; neturi būti per didelės eigos dėl nesureguliuavimo arba susidėvėjimo. <b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas, matavimas.	
	<b>4.3. Stabdžių magistraliniai vamzdžiai</b>
<b>Reikalavimai:</b> tvarkingi, sandariai sujungti; neturi būti pastebimai paveikti korozijos. <b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.	
	<b>4.4. Suspausto oro balionai</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi būti sandarūs. <b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.	
	<b>4.5. Slėgio reguliatorius</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi palaikyti reikiamaą slėgi. <b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas, matavimas.	
	<b>4.6. Oro sistemos manometras</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi veikti ir atitikti gamintojo reikalavimus. <b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas, bandymas.	
	<b>4.7. Vilkiko ir priekabos stabdžių kontūrus jungiančios žarnelės</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi būti sandarios; pritvirtintos taip, kad važiuojant ir manevruojant nebūtų pažeistas; paviršius nesutrukinejės, nepažeistas. <b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.	
	<b>4.8. Stabdžių trinkelių antdėklai</b>
<b>Reikalavimai:</b> frikcinis antdėklas turi būti ne plonesnis, negu nurodyta gamintojo. <b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas, bandymas.	
	<b>4.9. Pneumatinės stabdžių pavaros kontūrų kontroliniai čiaupai</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi būti sandarūs ir veikti. <b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas, bandymas.	
	<b>4.10. Stabdymo sistemas bendras įrengimas</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi veikti; turi atitikti gamintojo reikalavimus; neturi būti panaudotos kitų modelių detalės ir mazgai; detalės ir mazgai turi būti patikimai pritvirtinti. <b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas, bandymas.	
	<b>4.11. Stabdymo efektyvumas</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi būti vienodai stabdomi vieno tilto ratai, stabdymo kelio nukrypimas nuo tiesiosios – ne daugiau kaip 0,5 m. turi atitikti gamintojo reikalavimus. Jeigu gamintojo reikalavimų nėra, stabdymo efektyvumas nustatomas šiais būdais: 4.11.1. kilnojamuoju lėtėjimo matavimo prietaisu. Stabdymo efektyvumas turi būti $\geq 45$ proc., stovėjimo (atsarginių) stabdžių $\geq 15$ proc.; stabdant priekabas (puspriešabes) darbinių stabdžių stabdymo efektyvumas turi būti $\geq 40$ proc., stovėjimo (atsarginių) stabdžių $\geq 15$ proc. Stabdymo efektyvumas z apskaičiuojamas pagal formulę: $z = (j_{st}/g) \times 100\%$ , kai: $j_{st}$ – lėtėjimo pagreitis, $m/s^2$ , $g$ – laisvojo kūno kritimo pagreitis, $m/s^2$ ;	
4.11.2. stabdymo kelio ilgis S (metrais), stabdant traktorių su neįkaitusiais stabdžiais, turi būti ne didesnis kaip apskaičiuotas pagal formulę: $S \leq 0,1V + V^2/90$ , kai $V$ – greitis kilometrais per valandą.	
<b>Kontrolė:</b> stabdymo efektyvumas nustatomas tikrinant aikštelię su kieta bei sausa kelio danga ir pradedant stabdyti esant greičiui 20-40 km/val.	
	<b>4.12. Stovėjimo stabdžio svirties užtraukimas ir fiksavimas</b>
<b>Reikalavimai:</b> neturi būti pastebimai apsunkintas svirties užtraukimas (nuspaudimas); svirtis turi būti tvarkinga ir patikimai fiksuotis; patikimai laikyti nuokalnėje, kurios nuolydis nurodytas gamintojo.	

<b>Kontrolė:</b> bandymas.	
	<b>5. Ratai</b>
	<b>5.1. Padangos</b>
<b>Reikalavimai:</b> padangų charakteristikos turi atitikti transporto priemonės gamintojo reikalavimus; ant vienos ašies ratų draudžiamą naudoti nevienodų matmenų ar nevienodo protektoriaus rašto padangas; padangos neturi būti pažeistos. <b>Kontrolė:</b> apžiūréjimas.	
	<b>5.2. Ratlankiai/ratų tvirtinimas</b>
<b>Reikalavimai:</b> pagrindiniai konstrukciniai elementai (padangos montavimo, rato tvirtinimo paviršiai) turi būti be ištrūkimų, įlenkimų, aštrių briaunų, užvartų; tvirtinimo kiaurymų lizdai turi būti nesusidėvėję; patikimai patvirtinti ir atitikti padangos matmenis bei gamintojo reikalavimus. <b>Kontrolė:</b> apžiūréjimas.	
	<b>6. Dyzelinis variklis</b>
	<b>6.1. Dūmingumas</b>
<b>Reikalavimai:</b> dūmingumas neturi būti padidėjęs, atitikti galiojančius normatyvus. <b>Kontrolė:</b> matavimas dūmamačiu, vizualinis tikrinimas.	
	<b>6.1. Alyvos, degalų ir eksplatacinių skysčių prasisunkimas</b>
<b>Reikalavimai:</b> prasisunkimų neturi būti. <b>Kontrolė:</b> apžiūréjimas.	
	<b>6.2. Variklio atramų būklė, tvirtinimas</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi būti tvarkingos ir atitikti gamintojo reikalavimus. <b>Kontrolė:</b> apžiūréjimas.	
	<b>6.3. Maitinimo sistema</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi būti sandari. <b>Kontrolė:</b> apžiūréjimas.	
	<b>6.4. Variklio paleidimo blokavimo mechanizmo įranga</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi veikti. <b>Kontrolė:</b> apžiūréjimas, bandymas.	
	<b>6.5. Keliamo triukšmo lygis</b>
<b>Reikalavimai:</b> išmetimo sistemos elementai turi būti nepažeisti; variklio keliamą triukšmą slopinančios apsaugos, jei numatytos gamintojo, turi būti prityvintos ir be didesnių pažeidimų. <b>Kontrolė:</b>	
	<b>7. Transmisija</b>
	<b>7.1. Sankaba</b>
<b>Reikalavimai:</b> išjungus sankabą, pavaros turi išjungtis ir išsijungti sklandžiai, be trukdžių. <b>Kontrolė:</b> bandymas.	
	<b>7.2. Pavaros</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi būti lengvai ijjungiamos ir išjungiamos, savaime neįsijungti ir neišsijungti. <b>Kontrolė:</b> bandymas.	
	<b>7.3. Transmisijos besisukančios dalys ir kardanai</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi būti apdengtos apsaugomis pagal gamintojo reikalavimus. <b>Kontrolė:</b> apžiūréjimas.	
	<b>8. Važiuoklė ir kėbulas</b>
	<b>8.1. Ašys</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi būti tvarkingos, nedeformuotos. <b>Kontrolė:</b> apžiūréjimas.	
	<b>8.2. Ratų guoliai</b>
<b>Reikalavimai:</b> laisvumas guoliuose neturi būti didesnis, nei numatyta gamintojo. <b>Kontrolė:</b> apžiūréjimas, bandymas.	
	<b>8.3. Sukabinimo įtaisas</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi atitikti gamintojo reikalavimus; įtaisas, skirtas priekabos elektros grandinei/sistemai ijjungti (rozetė), privalo būti tvarkingas. <b>Kontrolė:</b> apžiūréjimas.	
	<b>8.4. Puspriekabės reguliuojamos atramos</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi būti tvarkingos. <b>Kontrolė:</b> apžiūréjimas.	
	<b>8.5. Priekabos priekinio tilto pasiskrimimo fiksavimo įtaisas</b>

<b>Reikalavimai:</b> turi būti tvarkingas. <b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.	
	<b>8.6. Slenksčiai/laipteliai</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi būti tvarkingi ir patikimai pritvirtinti; slenksčiai neturi išsikišti už transporto priemonės gabaritų. <b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.	
	<b>8.7. Duryς/gaubtai/rankenos/užraktai/cisternų ir degalų bakų angų užsklandos/durų pavaros/kėbulo arba kabinos fiksavimo įtaisai</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi būti tvarkingi. <b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.	
	<b>8.8. Stiklai (šviesos laidumas, matomumas)</b>
<b>Reikalavimai:</b> leidžiama naudoti gamintojo numatytais; neturi būti stiklų defektų, trukdančių vairuotojui matyti kelią; skydeliai, apsaugantys nuo tiesioginio saulės spindulių akinimo, turi būti tvarkingi. <b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.	
	<b>8.10. Stiklo valytuvai</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi būti tvarkingi. <b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas, bandymas.	
	<b>8.11. Sėdynių tvirtinimas/padėties reguliavimas</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi būti patikimai pritvirtintos, padėties reguliavimo mechanizmas turi būti tvarkingas. <b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas, bandymas.	
	<b>8.12. Priekabos grindys/šoniniai ir galiniai bortai, jų užraktai</b>
<b>Reikalavimai:</b> nesulaužytos, užraktai – tvarkingi. <b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.	
	<b>8.13. Purvasargiai</b>
<b>Reikalavimai:</b> turi atitikti gamintojo reikalavimus, jei numatyti konstrukcijoje. <b>Kontrolė:</b> apžiūrėjimas.	

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [3D-678](#), 2004-12-24, Žin., 2004, Nr. 188-7022 (2004-12-31), i. k. 1042330ISAK003D-678

Nr. [3D-968](#), 2015-12-31, paskelbta TAR 2015-12-31, i. k. 2015-21226

PATVIRTINTA  
 Lietuvos Respublikos  
 žemės ūkio ministro  
 2005 m. spalio 12 d. įsakymu Nr. 3D-481

**TRAKTORIAUS, SAVAEIGĖS MAŠINOS (PRIEKABOS)  
 TECHNINĖS APŽIŪROS TALONAS**

Traktoriaus ir savaeigės mašinos (priekabos) techninės apžiūros talono pirmoji pusė

LIETUVOS RESPUBLIKA LT .....SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA TRAKTORIAUS, SAVAEIGĖS MAŠINOS (PRIEKABOS) TECHNINĖS APŽIŪROS TALONAS Nr. 0000000		
..... (traktoriaus, savaeigės mašinos (priekabos) pavadinimas)		
..... (markė ir modelis)		
..... (valstybinis numeris)		
Techninės apžiūros atlikimo data	Kitos techninės apžiūros data	Vardas, pavardė, spaudas ir parašas

Traktoriaus ir savaeigės mašinos (priekabos) techninės apžiūros talono antroji pusė

--

(Talono formatas 70x105 mm, spalva – šviesiai žalia)

*Papildyta priedu:*

Nr. 3D-481, 2005-10-12, Žin., 2005, Nr. 124-4424 (2005-10-18), i. k. 1052330ISAK003D-481

Traktorių, savaeigų ir žemės ūkio mašinų bei  
jų priekabų techninės apžiūros tvarkos

2 priedas

**(Techninės apžiūros rezultatų kortelės formos pavyzdys)**

.....  
(savivaldybės administracija, skyrius)

.....  
(traktoriaus, savaeigės ar žemės ūkio mašinos (priekabos) pavadinimas)

.....  
(markė ir modelis)

.....  
(valstybinis numeris)

**TECHNINĖS APŽIŪROS REZULTATŲ KORTELĖ**

.....  
data

**Pildoma tais atvejais, kai technika neatitinka techninių reikalavimų**

<b>TECHNINIAI REIKALAVIMAI EKSPLOATUOJAMIEMS TRAKTORIAMS, SAVAEIGĒMS IR ŽEMĖS ŪKIO MAŠINOMS BEI JŪ PRIEKABOMS</b>		<b>Nurodoma techninių reikalavimų neatitiktis (konkrečūs trūkumai)</b>
<b>Eil. Nr.</b>	<b>TECHNINIŲ REIKALAVIMŲ PAVADINIMAS (GRUPĖ)</b>	
1.	Atpažinimas ir komplektiškumas	
2.	Apšvietimas ir šviesos signalizacija	
3.	Vairavimo sistema	
4.	Stabdžiai	
5.	Ratai	
6.	Variklis	
7.	Transmisija	
8.	Važiuoklė ir kėbulas	
9	Kiti trūkumai	

**Išvada. Techninė priemonė neatitinka techninių reikalavimų. Išvada galioja 30 kalendorinių dienų.**

**Techninę apžiūrą atliko .....**

( vardas, pavardė, spaudas ir parašas)

**Papildyta priedu:**Nr. [3D-968](#), 2015-12-31, paskelbta TAR 2015-12-31, i. k. 2015-21226**Pakeitimai:**

1.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-678](#), 2004-12-24, Žin., 2004, Nr. 188-7022 (2004-12-31), i. k. 1042330ISAK003D-678

Dėl žemės ūkio ministro 2002 m. gegužės 30 d. įsakymo Nr. 207 "Dėl Traktorių, savaeigių ir žemės ūkio mašinų bei jų priekabų techninės apžiūros tvarkos" pakeitimo

2.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-481](#), 2005-10-12, Žin., 2005, Nr. 124-4424 (2005-10-18), i. k. 1052330ISAK003D-481

Dėl žemės ūkio ministro 2002 m. gegužės 30 d. įsakymo Nr. 207 "Dėl Traktorių, savaeigių ir žemės ūkio mašinų bei jų priekabų techninės apžiūros tvarkos" pakeitimo

3.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-196](#), 2009-03-25, Žin., 2009, Nr. 35-1341 (2009-03-31), i. k. 1092330ISAK003D-196

Dėl žemės ūkio ministro 2002 m. gegužės 30 d. įsakymo Nr. 207 "Dėl Traktorių, savaeigių ir žemės ūkio mašinų bei jų priekabų techninės apžiūros tvarkos" pakeitimo

4.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-191](#), 2015-03-18, paskelbta TAR 2015-03-19, i. k. 2015-03973

Dėl žemės ūkio ministro 2002 m. gegužės 30 d. įsakymo Nr. 207 „Dėl Traktorių, savaeigių ir žemės ūkio mašinų bei jų priekabų techninės apžiūros tvarkos“ pakeitimo

5.

Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-968](#), 2015-12-31, paskelbta TAR 2015-12-31, i. k. 2015-21226

Dėl žemės ūkio ministro 2002 m. gegužės 30 d. įsakymo Nr. 207 „Dėl Traktorių, savaeigių ir žemės ūkio mašinų bei jų priekabų techninės apžiūros tvarkos“ pakeitimo