



ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ

для приема
теоретического экзамена
по безопасной
эксплуатации
самоходных машин
с электроприводом



УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель Министра
сельского хозяйства
Российской Федерации



Д.Х.Хатуов

2016 г.

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ
ДЛЯ ПРИЕМА ТЕОРЕТИЧЕСКОГО
ЭКЗАМЕНА ПО БЕЗОПАСНОЙ
ЭКСПЛУАТАЦИИ САМОХОДНЫХ МАШИН
С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ**

Москва 2016

УДК 656.13.052.8(079.1)
ББК 39.808
Э 36

Составители:
С.Ю. Дрямов, Г.И. Носов, В.Р. Лопарев

Э 36 **Экзаменационные билеты для приема теоретического экзамена по безопасной эксплуатации самоходных машин с электроприводом. – М.: ФГБНУ «Росинформагротех», 2016. – 36 с.**

ISBN 978-5-7367-1151-2

Настоящее пособие является официальным изданием экзаменационных билетов по безопасной эксплуатации самоходных машин с электроприводом в государственных инспекциях гостехнадзора.

Права на данное издание принадлежат Минсельхозу России.

УДК 656.13.052.8(079.1)
ББК 39.808

ISBN 978-5-7367-1151-2

© ФГБНУ «Росинформагротех», 2016

Номер билета	Номер вопроса							
	1	2	3	4	5	6	7	8
1	4 (12; п.3.28)	2 (5; с.2-26)	2 (5; с.4-14)	3 (5 с.2-25)	5 (5 ;с. 4-4)	2 (12; п.3.18)	2 (12; п.3.28)	3 (10; с.10)
2	2 (5; с.2-16)	4 (12; п.3.28)	5 (12; п.3.15)	1 (5; с.3-24)	1 (12; п.3.2.6)	5 (12; п. 3-24)	1 (5; с.2-37)	2 (10; с.120)
3	5 (8; р.3)	4 (12; п.3.5, 3.7)	4 (12; п.3.24)	2 (6; с.С3)	5 (5; с.2.5)	3 (4; с. 1-21)	1 (5; с.3-30)	1 (10; с.7)
4	3 (12; п.3.28)	3 (3; с.60)	1 (7; п. 2)	2 (5; с.2-24)	1 (14; с. 38)	4 (12; п.3.29)	1 (5; с. 2-17)	3 (9; с.26)
5	3 (12; п.3.7)	4 (12; п.3.28)	3 (5; с.2-30)	2 (4; с.1-7)	3 (5; с.3-40)	3 (8; р.3)	2 (5; с.3-30)	2 (9; с.26)
6	2 (5; с.2-23)	1 (5; с.3-33)	2 (12; п.1.1)	4 (7; п.17)	2 (5; с.2-30)	2 (3; с.60)	2 (5; с. 2-17)	3 (9; с. 13)
7	3 (12; п.3.24)	2 (3; с.60)	1 (7; п.2)	1 (3; с.60)	3 (5; с.2-26)	1 (12; п. 3.28)	2 (14; с.39)	1 (9; с.22)
8	2 (5; с.2-38)	3 (12; п.1.7)	2 (5; с.2-20)	3 (8; р.3)	4 (12; п. 3.28)	2 (6; с. С3)	2 (6; с.В11)	1 (11; с.105)
9	3 (5; с.2-25)	3 (7; п.8)	2 (12; п.3.28)	4 (12; п. 3.2)	1 (6; п. 4.2)	1 (5; с.2-21)	3 (12; п.3.28)	3 (9; с.22)
10	3 (12; п.1.10)	4 (12; п.3.5,3.3)	2 (4; с.1-5)	2 (5; с. 2-19)	3 (4; с.1-21)	2 (4; с.1-19)	1 (15; с.9)	1 (9; с.15)
11	1 (5; с.2-21)	3 (4; с.1-7)	1 (5; с. 2-32)	2 (12; п.3.4)	3 (5; с.2-37)	2 (4; с.1-7)	4 (12; п.3.5)	3 (9; с.10, 14)
12	2 (15; п.3.5)	5 (12; п.3.28)	2 (4; с.1-33)	1 (12; п.3.28)	2 (5; с.4-30)	1 (12; п. 3.4)	1 (5; с.4-4)	3 (11; с.99)
13	2 (12; п.3.9)	1 (7; п.2)	3 (12; п. 3.24)	3 (4; с.1-7)	2 (5; с.2-22)	1 (17; ст. 143)	2 (5; с3-33)	3 (11; с.99)
14	3 (12; п.3.9)	3 (6; п. 4.4)	2 (4; с.1-19)	3 (7; п.1)	4 (8; р.3)	1 (5; с.2-23)	4 (5; п.3.28)	1 (10; с.7)
15	2 (12; п.3.28)	1 (4; с.1-23)	2 (5; с.2-16)	3 (12; п.3.16)	1 (5; с.2-63)	3 (12; п.3.30)	1 (5; с.2-15)	1 (9; с.28)

Обозначения: с. – страница; р.– раздел; п.– пункт; ст. – статья.

1. Погрузчики LS-140, LS-150: руководство по эксплуатации / NEW HOLLAND. Режим доступа: <http://www.stroyteh.ru>. – Загл. с экрана.
2. Погрузчик LX50-7: руководство по эксплуатации /HITACHI. – 46 с.
3. Штабелёр с выдвигной рамой FM-14: инструкция по эксплуатации и техобслуживанию / STILL. – 112 с.
4. Электропогрузчик с вилчатым захватом с противовесом моделей FB10-8-FB30-а. Руководство по эксплуатации и обслуживанию / «TCM corporation». – 2012. – 145 с.
5. Электропогрузчик с вилчатым захватом с противовесом моделей FB20A-12. Руководство по эксплуатации и обслуживанию / «TCM corporation». – 2012. – 145 с.
6. Инструкция по эксплуатации вилочного электропогрузчика EFG 213-220/216k/218k фирмы «JUNGHEINRICH AG», 22047 Hamburg – Германия, www.jungheinrich.com.
7. Краткая инструкция по эксплуатации тяговых аккумуляторных батарей электропогрузчиков и штабелеров. – Режим доступа: http://www.lifttruck.ru/useful/brief_instruction. – Загл. с экрана.
8. Инструкция по охране труда при эксплуатации погрузчиков. – Режим доступа: <http://www.lifttruck.ru/useful/safety/49/>. – Загл. с экрана.
9. Азбука спасения при ДТП. – СПб: Петер-Гранд, 2001. – 33 с.
10. Буклет-инструкция по оказанию первой помощи. – М.: Грамотей, 1998. – 25 с.
11. Первая помощь в ожидании врача. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2000. – 192 с.
12. Типовая инструкция по охране труда для водителей электропогрузчиков ТИ Р М 010-2000, www.tehbez.ru.
13. Автопогрузчик вилочный АМКОДОР 451А. Руководство по эксплуатации 451А.00.00.000РЭ. – Минск. – 2013. – 182 с.
14. Электропогрузчик EB 717.33.22. Инструкция по эксплуатации и обслуживанию.
15. Общие правила безопасности для водителей вилочных погрузчиков. – ЧП «Погрузбай» Минск, 2013. www.pogruzchiki.by.
16. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ (ред. от 30.12.2015).
17. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 № 63-ФЗ (ред. от 30.03.2016).

Экзаменационные билеты используются при приеме теоретического экзамена по безопасной эксплуатации самоходных машин с электроприводом мощностью более 4 кВт.

Прием экзаменов и выдача удостоверений тракториста-машиниста (тракториста) осуществляются органами Ростехнадзора.

Билеты подготовлены в соответствии с требованиями Правил допуска к управлению самоходными машинами и выдачи удостоверений тракториста-машиниста (тракториста), утвержденных постановлениями Правительства Российской Федерации от 12 июля 1999 г. № 796 и от 6 мая 2011 г. № 351.

Пособие состоит из 15 билетов, каждый из которых включает в себя 8 вопросов.

На каждый вопрос приведено от двух до пяти вариантов ответов, один из которых правильный. Оценка «сдал» выставляется, если экзаменуемый в отведенное время ответит правильно на 7 вопросов и более. При 6 правильных ответах и менее выставляется оценка «не сдал».

Для контроля в конце издания помещена таблица правильных ответов со ссылками на нормативные документы, перечень которых также приведен в пособии.

Ваши отзывы, замечания и предложения направляйте

в НИЦ «Ростехнадзор» ФГБНУ «Росинформагротех» по адресу:

141261, Московская обл., Пушкинский р-н, пос. Правдинский, ул. Лесная, 60.

Тел.: (495) 993-44-04, (496) 531-29-64, 531-74-55.

Тел/факс (496) 531-74-55.

E-mail: nicgtn@mail.ru

<http://www.nicgtn.ru>

Содержание

Билеты №1-15	3-32
Таблица правильных ответов.....	33
Литература.....	34