

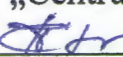
**MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII AL REPUBLICII  
MOLDOVA**

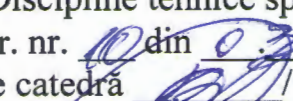
*Instituția Publică Centrul de Excelență în Transporturi*

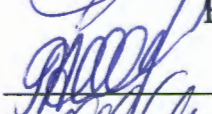
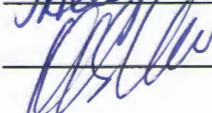
**UNITATEA DE CURS**

**INSPECȚIA TEHNICĂ PERIODICĂ ȘI  
CERTIFICAREA**

***Suport tehnologic pentru îndeplinirea lucrărilor practice Nr. 1-4  
Specialitatea: 71660 Exploatarea tehnică a transportului auto***

Coordonat  
„Centrul metodic”  
 / **A. Nirones**  
28.03.2025

Confirmat  
la ședința catedrei de  
Discipline tehnice speciale,  
Pr. nr. 10 din 03.2025  
Șef de catedră  / **Bagrin Gh.**

Elaborat profesorii:  
 / **Pădureț Andrei**  
 / **Cucereavii Oleg**

**Chișinău 2025**

## Рецензия

### *На методическую разработку по предмету «Периодическое техническое инспектирование и сертификация» «Практические работы»*

Представленный дидактический материал выполнен в объеме 23 страниц и состоит из следующих практических работ:

- №1 Процедура государственной регистрации автотранспортных средств.
- №2 Техническая сертификация автотранспортных средств при периодическом техническом инспектировании.
- №3 Система классификации и идентификации автотранспортных средств и категорий использования.
- №4 Подготовка документации и выдаваемых сертификатов.

Данная разработка является переводом уже существующих практических работ на румынском языке. Тематика практических работ соответствует куррикулуму по предмету «Периодическое техническое инспектирование и сертификация».

В каждой практической работе указана тема; перечислены приобретаемые навыки; поставлены цели и указано оборудование, материалы и инструмент, необходимые для проведения работы; последовательность проведения работы и используемая для этого литература и другие источники.

В практических работах применены много действующих стандартных бланков для процедур регистрации, инспектирования, сертификации и др. автотранспортных средств. Все практические работы составлены таким образом, чтобы их можно было провести, используя имеющиеся в наличии материалы, оборудование и инструмент.

Методическая разработка представлена в срок, указанный в индивидуальном плане преподавателя О. Кучерявого, и выполнена в соответствии с требованиями оформления подобных материалов.

Преподаватель кафедры

Специальных технических дисциплин:  /Плынгу Г./

**Библиография**

1. Regulamentul privind certificarea autovehiculelor și remorcilor acestora, în vederea admiterii în circulație pe drumurile publice din Republica Moldova.
2. Reglementarea tehnică privind omologarea autovehiculelor și certificarea componentelor acestora. Chișinău 2011.
3. Regulamentul cu privire la testarea tehnică obligatorie a autovehiculelor și remorcilor acestora. Chișinău 2008.
4. Руководство по эксплуатации PEUGEOT 206 SW.
5. Руководство по эксплуатации CITROËN Xsara 2HDI.
6. Руководство по эксплуатации CITROËN Xsara Picasso.
7. Руководство по эксплуатации Honda Orthia 2GX.
8. [www.asp.gov.md](http://www.asp.gov.md).

**Варианты заданий**

*Таблица 4.2*

Nr. rândului	Varianta 1	Varianta 2	Varianta 3	Varianta 4	Varianta 5	Varianta 6
1	Škoda Yeti 1,8TSI	Toyota Prius 1,5HSD	Toyota Corolla 1,4 D-4D	Opel Vivaro 2,0CDTI	Ford Fusion 1,4TDCi	Renault Grand Scenic 1,5dCi
2	VW Golf Plus 1,6TDI CR BlueMotion	Dacia Logan MCV 1,5dCi	Škoda Rapid 1,2TSI	Honda CR-V 2,0	Kia Cerato 1,6i	Mazda RX-8 1,3i
3	Citroen Berlingo 1,6HDI	Hyundai i30 1,6i	Mazda 3 1,6i	Citroen Xsara 2HDI	Mercedes Benz Sprinter 316CDI	Ford Transit 2,3i
4	Kia Sportage 2,0CRDi	Hyundai Elantra 1,8i	Peugeot 206 SW 1,4MPI	Volvo XC 90 2,5Turbo	Hyundai H200 2,5CRDi	BMW 318i
5	Land Rover Freelander 2 3,2 i6	VW Touran 1,4TSI EcoFuel	Toyota Avensis Verso 2,0i	Mercedes Benz Vario 613D	Chevrolet Aveo 1,4i	Hyundai Getz 1,6i
6	Škoda Octavia Tour 1,6MPI	Nissan Micra 1,6i	VW Crafter 2,5 TDI	Iveco Daily VAN 2,3D	Honda Orthia 2GX	Citroen Xsara Picasso 1,6MPI
7	Mitsubishi Lancer 1,6i	Honda Civic 1,3 IMA	Mazda 6 2,0i	Toyota Land Cruiser 4,5 D-4D	Volvo S40 1,8i	Land Rover Discovery 3 4,0i