

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015	Ф-20.06- 05.02/1/274.00.1/Б/ВК.2.X -2022
	Екземпляр № 1	Арк 186 / 164

Додаток 2. Зразки перевізних документів

ПИСЬМОВІ ІНСТРУКЦІЇ

Вантаж	БЕНЗИН МОТОРНИЙ прозора рідина різного кольору UN1203 з характерним запахом	Клас 3 F1, ГУ II № 33
Характер небезпеки	Надзвичайно вогненебезпечно. Легко займається від іскор та полум'я Пари утворюють з повітрям вибухонебезпечні суміші, які можуть поширюватись на значну відстань від місця витоку В порожніх ємностях утворюються вибухонебезпечні суміші В разі контакту з окиснювальними речовинами можливе самозаймання або вибух При пожежі та вибухах можливі опіки і травми Пари накопичуються в низьких ділянках поверхні (тунелях)	
Індивідуальний захист	Жилет оранжевого кольору зі світло-відбивними елементами Герметичні захисні окуляри Легкий бавовняний чи сукняний костюм Гумові чоботи Рукавички з гуми чи синтетичного матеріалу Захисна маска для захисту органів дихання Захисна каска Ємність з водою для промивання очей та шкіри	
Заходи загального характеру, що вживаються водієм		
Пожежна охорона	101	Виключити двигун
Міліція	102	Не використовувати відкриті джерела світла, не палити
Швидка допомога	103	Розставити попереджувальні знаки на дорозі та попередити інших учасників дорожнього руху
SOS (мобільний)	112	Сповістити людей, що є поблизу, про безпеку та рекомендувати їм не заходити з підвітряної сторони Якомога швидше повідомити Державтоінспекцію МВС України та пожежну охорону

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015	Ф-20.06- 05.02/1/274.00.1/Б/ВК.2.X -2022
	Екземпляр № 1	Арк 186 / 165

Додаткові та (або) спеціальні заходи, що вживаються водієм	
<p><i>Обладнання:</i> Лопата; Мітла; Пісок; Ємність для залишків; Тент для накриття люків, стійкий до речовини, що перевозиться.</p>	<p>Дотримуватись заходів обережності. Уникати низьких місць. Триматися з навітряного боку. Якомога швидше евакуювати потерпілих із небезпечної зони</p> <p>Не допускати сторонніх до місця аварії</p> <p>Попередити всіх про можливість вибуху</p> <p>Припинити рух автотранспорту через небезпечну зону</p> <p>Усунути витік з дотриманням заходів обережності</p> <p>Місце витіку ізолювати сухим піском, обвалувати</p> <p>Засипати речовину, що витекла, сухим піском чи іншим інертним матеріалом</p> <p>Зібрати речовину, що витекла, з дотриманням заходів пожежної безпеки в аварійну ємність</p> <p>Не допускати стикання з окиснювальними речовинами</p> <p>Потерпілим надати першу допомогу</p> <p>Не допускати попадання речовини в каналізацію та водоймища</p> <p>В разі попадання речовини у водоймища, каналізацію, землю проінформувати про це Державтоінспекцію МВС України та інші компетентні органи у галузі екології</p>
Пожежа	<p>Усунути джерела вогню та іскор</p> <p>Не наближатися до палаючих упаковок</p> <p>Не боротися з пожежею, якщо вогнем охоплено вантаж</p>
Перша допомога	<p><i>При вдиханні:</i> Спокій, тепло, зручне положення тіла, чисте повітря, чистий одяг</p> <p><i>При попаданні на шкіру:</i> Зняти забруднений одяг. Промити шкіру великою кількістю води з милом</p> <p><i>При попаданні в очі:</i> Промивати очі проточною водою до усунення симптомів подразнення</p> <p><i>При проковтуванні:</i> Очистити ротову порожнину від залишків речовини. Промити шлунок водою. Не викликати блювоту. Давати пити у великих кількостях воду.</p> <p><i>При опіках:</i> Накласти асептичну пов'язку на ушкоджені ділянки шкіри</p> <p>Доставити потерпілого до лікаря, показати йому дійсну інструкцію</p>
Додаткова інформація	<p>Лабораторія ADR</p> <p>Url: www.labadr.com.ua; e-mail: labader@ukr.net</p> <p>Тел./факс: +38 (062) 345-44-52</p>