

ЗАТВЕРДЖУЮ

Начальник аварійно-рятувальної частини з
ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій
підполковник служби цивільного захисту
Володимир ПАЛАМАРЧУК

«_____» _____ 2024 року

План – конспект

на проведення заняття з профільної
з особовим складом навчальної групи №11
13,14,15,16 травня 2024 року

Тема: Тактико-технічні характеристики інженерної техніки, що знаходиться на озброєнні підрозділу

Навчальна мета: Навчити особовий склад.


Час проведення: 1 год.

Місце проведення: Територія МРЦ ШР ДСНС України (м. Київ, вул. Вишгородська, 150).

Навчально-матеріальне забезпечення: Методична розробка.

Нормативно-правові акти і література:

Порядок проведення заняття:

№ з/п	Питання, що відпрацьовуються	Короткий зміст	Методичні вказівки.
1	Організаційні заходи	Шикування, прийом рапорту, перевірка зовнішнього вигляду. Оголошення теми і мети заняття. Нагадування правил безпеки праці.	Вишикувати особовий склад в одну шеренгу Час: 5 хв.
2	Перевірка знань	Питання повторення : Правильність виконання вправи.	Час: 5 хв.
3	Відпрацювання практичної частини заняття	<p style="text-align: center;"><u>АВТОКРАН ZOOMLION ZTC 350 H</u></p>  <p><u>Автокран</u> – це спецтехніка, яка є досить габаритним підйомним механізмом, встановленим на пересувному автомобільному шасі. Основне його призначення – це механізація під час проведення вантажно-розвантажувальних та будівельних робіт</p> <p><u>Робочі характеристики:</u> Макс. вантажопідйомність, кг 35000 Макс. вантажний момент основної стріли, кНм 1568 Макс. вантажний момент повністю висунутої стріли, кНм 940,8 Макс. висота підйому основної стріли, м 11,8 Макс. висота підйому без гуська, м 44 Макс. висота підйому з гуськом, м 60.</p>	Час: 45 хв



ФРОНТАЛЬНИЙ НАВАНТАУВАЧ LIEBHERR L 566

Фронтальний навантажувач - це спеціальна техніка, призначена для вантаження і розвантаження різних матеріалів, використовується для землерийних робіт, а так само для переміщення всіляких будматеріалів, таких як щебінь, пісок, гравій і інші сипкі матеріали.

Робочі характеристики:

Перекидаюче навантаження 12 900 - 16 100 кг

Об'єм ковша 3,50 - 12,00 м³

Насипна вага матеріалу 0,45 - 1,80 т/м³

Робоча вага 23450 - 26450 кг

Потужність ISO 9249 / SAE J1349 211 кВт / 283

л.с.

Номін. потужний. ISO 14396 / ECE-R.120 200 кВт / 272 л.с.

САМОСКИД FORD TRUCK 354DC



Самоскид - спеціалізований вантажний автомобіль, призначений для перевезення різних вантажів і автоматизованого їх вивантаження за допомогою кузова, що підіймається.

Обладнання самоскида виготовляємо: із заднім, боковим двостороннім, тристороннім перевертанням. Кузов самоскида встановлюється на будь-яке шасі.

Робочі характеристики:

- Кількість циліндрів - 6;
- Робочий об'єм - 12,7 літри;
- Потужність - 420 к.с.
- Піковий крутний момент - 2150 Нм.
- Максимальна швидкість - 90 км/год.
- Колісна формула - 6×4.
- Вантажопідйомність самоскида - 21,5 тонни
- загальна маса автомобіля - 34 т.
- Довжина - 8740 мм.
- Ширина - 2590 мм.
- Висота - 3 225 мм.
- Колісна база - 3 800 мм + 1 350 мм.
- Дорожній просвіт - 308 мм.

**Автопаливозаправник
Ford Trucks 1833 DC**



Автопаливозаправник (V=11 м³) призначений для перевезення рідких нафтопродуктів щільністю до 860 кг/м³, і навіть заправки транспортних засобів через лічильник; зливу нафтопродуктів самопливом зі своєї цистерни в ємність, розташовану нижче за рівень цистерни; зливу нафтопродуктів насосом, що встановлений на автоцистерні. Може бути виготовлений одно-, двосекційною. Шасі Ford Trucks 1833DC має кабінку без спального місця, бак 315 л, бак Add blue 55л. У списку оснащення значаться ABS/ASR/ESP, підігрів дзеркал, протитуманні фари – передні та задні, кондиціонер, круїз-контроль, на вибір задня підвіска ресорна або на пневмодушках, дискові гальма. Шасі оснащується 9,0-літровим дизельним мотором потужністю 330 кінських сил. Двигун поєднується із 9-ступінчастою КПП.

		Колісна формула 4x2 Базова модель FORD 1833 DC Двигун Ford-Ecotord Обсяг, м3 10 Потужність двигуна, кВт (к.с.) 330	
4	Підбиття підсумків	Дати оцінку рівню підготовленості особового складу. Визначити приклади правильного виконання вправи. Вказати на характерні помилки. Оголосити оцінки. Відповісти на запитання	Час: 5 хв.

Методичну розробку підготував:

Заступник керівника навчальної групи №11

майор служби цивільного захисту

«_____» _____ 2024 року

Олександр ДРЕЙ