



МІНІСТЕРСТВО ОБОРОНИ УКРАЇНИ

НАКАЗ

13.11.2019

м. Київ

№ 586

Про допуск до експлуатації у
Збройних Силах України окремого
зразка військової техніки

Відповідно до Порядку постачання озброєння, військової і спеціальної
техніки та боєприпасів під час особливого періоду, введення надзвичайного
стану, проведення заходів із забезпечення національної безпеки і оборони,
відсічі і стримування збройної агресії та у період проведення
антитерористичної операції, затвердженого постановою Кабінету Міністрів
України від 25 лютого 2015 року № 345 (зі змінами), враховуючи потребу
Збройних Сил України в автомобільних цистернах для перевезення питної
води, позитивні результати визначальних відомчих випробувань та з метою
забезпечення ними Збройних Сил України **наказу**:

1. Допустити до експлуатації у Збройних Силах України автомобільну
цистерну для перевезення води ємністю 6,0 м³ (автомобіль-цистерна
АЦПВ-6) (код предмета постачання за Класифікатором озброєння, військової
техніки та майна Міністерства оборони України – Т5350031У,
номенклатурний номер НАТО – 2320 61 014 4561).

Основні тактико-технічні та експлуатаційні характеристики
автомобільної цистерни для перевезення води ємністю 6,0 м³ викладені у
додатку до наказу.

2. Вважати такими, що не містять інформації з обмеженим доступом,
повне, скорочене найменування, тактико-технічні характеристики,
експлуатаційно-технічну та конструкторську документацію автомобільної
цистерни для перевезення води ємністю 6,0 м³.

3. Функцію забезпечення автомобільною цистерною для перевезення води ємністю 6,0 м³ покласти на Тил Збройних Сил України.

4. Начальнику Генерального штабу – Головнокомандувачу Збройних Сил України організувати підконтрольну експлуатацію автомобільної цистерни для перевезення води ємністю 6,0 м³, за результатами якої надати пропозиції щодо можливості прийняття її встановленим порядком на озброєння (постачання) Збройних Сил України.

5. Наказ розіслати згідно з розрахунком розсилки.

Тимчасово виконуючий обов'язки
Міністра оборони України



Іван РУСНАК

Додаток
до наказу Міністерства оборони України
13 листопада 2019 року № 586

ОСНОВНІ
технічні та експлуатаційні характеристики
автомобільної цистерни для перевезення води ємністю 6,0 м³
(автомобіль-цистерна АЦПВ-6)

I. Автомобіль-цистерна АЦПВ-6

1. Повне найменування – автомобільна цистерна для перевезення води ємністю 6,0 м³, умовне найменування (індекс) – автомобіль-цистерна АЦПВ-6, скорочене найменування – АЦПВ-6.

2. Автомобільна цистерна для перевезення води ємністю 6,0 м³ призначена для перевезення та короткострокового зберігання води для особового складу підрозділів у польових умовах, які перебувають поза пунктами постійної дислокації.

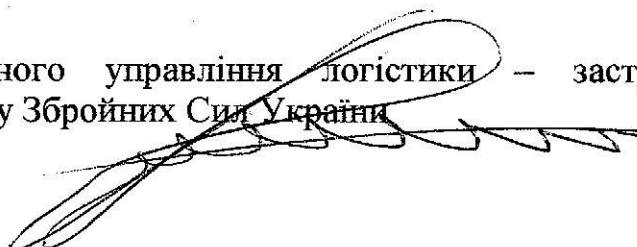
3. Основні технічні та експлуатаційні характеристики автомобільної цистерни для перевезення води ємністю 6,0 м³

Найменування показника	Норма для АЦПВ-6
1	2
Автоцистерна	
Базове шасі автоцистерн	МАЗ-5434
Категорія транспортного засобу	N3G
Колісна формула	4×4
Кількість місць для сидіння, (з водієм)	1+1
Габаритні розміри Д (довжина) × Ш (ширина) × В (висота), не більше, мм	6750 × 2550 × 3350
Марка, модель та тип двигуна	WP10.380 E32 (Євро-2), дизель
Об'єм двигуна, л	9,726
Потужність двигуна, кВт	275
Коробка передач	9-ти ступнева, механічна
Повна маса, не більше, кг	16 150
Розподіл повної маси, не більше, кг: на передню вісь	7 150
на задню вісь	9 000
Споряджена маса, не більше, кг	10 150

Продовження додатка

1	2
Максимальна швидкість, не менше км/год	85
Цистерна	
Тип конструкції	стільникова
Об'єм, л	6 000±250
Матеріал /товщина, мм	поліпропілен / 10, 12, 20, в залежності від місця застосування (згідно КД)
Кількість секцій/відсіків, шт	1/9
Теплоізоляція: матеріал товщина, мм	пінополістирол 100
Система підігріву цистерни	підігрів від зовнішньої електромережі 220 В; автономний дизельний підігрівач
Діаметр люка для обслуговування цистерни, не менше, мм	450
Насосний модуль	
Тип насосного модуля СВН-80	станціонарний
Привід	гідравлічний від двигуна шасі
Номінальна продуктивність, не менше, л/сек	8
Висота всмоктування, не менше, м	6,5
Максимальний напір, не менше, м (бар)	26 (2,55)
Дублюючий ручний насос	
Тип БКФ-4 або аналог	об'ємний
Продуктивність за подвійний хід, не менше, л	1
Висота всмоктування, не менше, м	4,5
Роздавальні трубопроводи	
Матеріал	корозійностійкий, дозволений для зберігання питної води
Діаметр роздавального трубопроводу, не менше, мм	50
Кількість виходів, не менше, шт	8

Начальник Головного управління логістики – заступник начальника Генерального штабу Збройних Сил України
генерал-лейтенант


 Іван ГАВРИЛЮК