

ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО  
“ДЕРЖАВНА АКЦІОНЕРНА КОМПАНІЯ “АВТОМОБІЛЬНІ ДОРОГИ УКРАЇНИ”  
“ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО “ІВАНО-ФРАНКІВСЬКИЙ ОБЛАВТОДОР”  
76018 м. Івано-Франківськ, вул. Петрушевича, 1 тел. (0342) 75-46-67, факс (0342) 55-65-97  
e-mail: [oblavtodor.if@gmail.com](mailto:oblavtodor.if@gmail.com); [oblavtodor@com.if.ua](mailto:oblavtodor@com.if.ua)

---

№ 145/01-П

“ 03 ” листопада 2015р.

Начальнику Служби автомобільних  
доріг в Івано-Франківській області  
Чорнопиському Ю.З.

ДП «Івано-Франківський облавтодор» розглянув лист щодо випробування чорнов'язучого матеріалу, наданого Косівською районною радою у вересні 2014 року.

В ДП «Івано-Франківський облавтодор» звернувся представник Косівської районної ради з проханням провести випробування наданої ним проби чорнов'язучого матеріалу без супроводжуючого документу (сертифікату якості або паспорту продукції).

Згідно лабораторного висновку при випробуванні дьогтеполімерного в'язучого відбувається випаровування води, фактичний вміст якої для наданої проби становить 34,8 % при нормі 3% по ГОСТ 4641-80.

Крім того, були присутні і інші негативні фактори:

- Невластивий дорожнім матеріалам різкий запах розчинника;
- Розшарування проби матеріалу;
- Відсутня зчеплюваність з кам'яним матеріалом.

Результати випробувань відображені в протоколі випробувань і відправлені заявнику.

Копія протоколу додається.

Головний інженер



Фединяк В.М.

ДП "Івано-Франківський облавтодор"  
Випробувальна лабораторія

ЗАТВЕРДЖУЮ :  
Головний інженер

\_\_\_\_\_ Фединяк В.М.  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2014 р.

**ПРОТОКОЛ № \_\_\_\_\_**  
**ВИПРОБУВАННЯ МАТЕРІАЛІВ**

Випробувальна лабораторія ДП "Івано-Франківський облавтодор" свідоцтво атестації № ІФ-519 від 18.08.11р в с.Ямниця Тисменицького району Івано-Франківської області провела випробування дьогтю(кам'яновугільної смоли, ВДП)

**Замовник:** \_\_\_\_\_

**Нормативні документи:**

- на матеріал--ГОСТ 4641--80 "Дегти каменноугольные для дорожного строительства. Технические условия"
- на випробування - ГОСТ 11503-74 "Битумы нефтяные. Метод определения условной вязкости" .

**ОПИС ВИПРОБУВАНЬ**

№ п.п.	Перелік випробувань	Вимоги НД	Результати випробувань
1	Умовна в'язкість вихідного в'язучого $c_{30}^5$	5-70	6
2	Вміст води %	3	34,8
3	Умовна в'язкість після обезводнення $c_{50}^{10}$	10-80	16

**Висновки:** Згідно ГОСТ 4641-80:

1. фактичний вміст води - 34,8% при нормі 3% (вода + легкі фракції незрозумілого походження, які в процесі приготування дьогтю випаровуються)
2. З незрозумілих причин при приготуванні дьогтю без обов'язкового додавання ПВХ в лабораторних умовах отримано марку Д-6, що порушує ГОСТ та практику.
3. В практиці ДП «Івано-Франківський облавтодор» за останні 3 роки подібних поступлень органічних в'язучих не було і тому дати рекомендації щодо використання даного органічного в'язучого не представляються можливим.

Протокол підготували

Начальник лабораторії

Бойчук О.З:

Інженер II кат.

Сеньковська В.М.

інженер II кат.

Круцик С.Т.

Дата складання протоколу " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2014 р

- Примітки:
1. Протокол стосується тільки зразків, що випробувалися.
  2. Інформація про випробування конфіденційна і не підлягає передрукуванню без дозволу лабораторії.