



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
ОБЛАСТЕН УПРАВИТЕЛ
НА ОБЛАСТ ВАРНА

РД-15-0801-164 (2)

Изх. № 12.05 2015г.

ДО

Г-Н ИВАН ПОРТНИХ
КМЕТ НА ОБЩИНА ВАРНА
ГР. ВАРНА 9000, БУЛ. „ОСМИ ПРИМОРСКИ ПОЛК“ № 43

ДО

Г-Н ВАЛЕНТИН ВЪЛКАНОВ
УПРАВИТЕЛ НА „ВИК-ВАРНА“ ООД
ГР. ВАРНА 9000, УЛ. „ПРИЛЕП“ № 33

ДО:

Г-Н ТИХОМИР ТОТЕВ
НАЧАЛНИК НА РД ПБЗН – ВАРНА
ГР. ВАРНА 9000, БУЛ. „СЛИВНИЦА“ № 159

ДО

УПРАВИТЕЛНИЯ СЪВЕТ НА
„ЕТЕРГО-ПРО МРЕЖИ“ АД
БУЛ. „ВЛАДИСЛАВ ВАРНЕНЧИК“ №258, „ВАРНА ТАУЪРС“, КУЛА Е
ГР. ВАРНА 9009

КОПИЕ ДО:

Г-Н ЙОРДАН ЙОРДАНОВ
УПРАВИТЕЛ НА ГЕОЗАЩИТА“ ЕООД - ВАРНА
ГР. ВАРНА 9000, ЗАПАДНА ПРОМИШЛЕНА ЗОНА

ОТНОСНО: *Активизирани свлачищни процеси по ската над буна 103 (четвърта буна),
Крайбрежна алея, гр. Варна*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

Във връзка с извършена проверка от комисия, назначена със заповед № РД-15-7706-292/07.05.2015 г. на областния управител на област с административен център Варна, относно активизирани свлачищни процеси по ската над буна 103 (четвърта буна), Крайбрежна алея, гр. Варна, приложено, изпращам Ви копие от протокола на комисията, с дадени предложения за изпълнение.

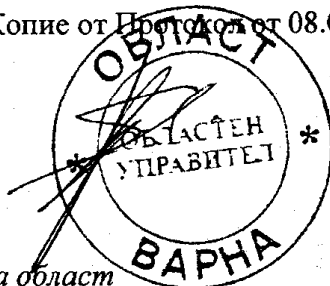
За предприетите действия, да бъда уведомен писмено.

Приложение: Копие от Протокол от 08.05.2015 г.

С уважение,

СТОЯН ПАСЕВ

Областен управител на област
с административен център Варна



УТВЪРЖДАВАМ:
Областен управител



ПРОТОКОЛ

Днес 08.05.2015г., комисия, назначена със Заповед № РД-15-7706-292/07.05.2015 г. на областния управител на област с административен център Варна се събра при БУНА 103(четвърта буна), Крайбрежна алея, гр.Варна, в състав:

Председател: инж. Цветомир Петров – заместник областен управител на област Варна;

и

Членове:

1. инж. Ваня Георгиева – гл. експерт УТ, Областна администрация Варна;
2. инж. Станко Станков – ст. експерт ОМП и УС, Областна администрация Варна;
3. инж. Димитричка Москова - гл. експерт ДС, Областна администрация Варна;
4. инж. Милен Илиев – мл. експерт УТ, Областна администрация Варна;
5. инж. Светлана Найденова – инженер геолог, „Геозащита” ЕООД - Варна;
6. инспектор Павел Пачев - представител на РД ПБЗН – Варна;
7. инспектор Ивайло Методиев - представител на РД ПБЗН – Варна;
8. инж. Олег Колев – гл. експерт СУТ, община Варна;

В комисията участва инж. Купен Пашов – представител на община Варна и инж. Красимир Маринов – проектант.

Комисията констатира:

1. На 04.05.202015г. е регистрирано свличане на земни маси от ската, над Крайбрежна алея, над БУНА 103, гр. Варна.

2. Свлачището(срутището) обхваща стръмния клифов бряг като е застрашена и част от алеята над горния ръб (Станчовата алея).

Свлечени са пясъчливо глинести материали върху мергели и скални материали.

На границата между пясъците и мергелите, на много места по клифа се наблюдава дрениране (изтичане) на води, които доусложняват стабилитетното състояние на различни участъци от склона.

Проявеното свлачище попада в територия, засегната от свлачищни процеси още от 1979г.

През 1997г. в района е регистрирано съвременно свличане над буна 103 с идентификационен № VAR 06.10135-26 в регистъра на свлачищата в Р.България.

Новоактивизираните свлачищни процеси (над буна 103) представляват разрастване на съществуващото свлачище № VAR 06.10135-26 и са проявени в два локални участъка на един и същи склон.

Основно свлачище:

То има размери: дължина /по посока на движението на земните маси/ - около 40м и ширина/мерена по дамбата/- около 60м.

Свлачището е с ясно изразени свлачищни елементи:

● Свлачищният отстъп е с височина около 15м, почти вертикален. Той разкрива пясъчливи материали. На много места по оголения отстъп дренира вода.

Свлачищният отстъп достига на 3м от „Станчовата алея“ /пешеходна алея/. Към момента на огледа, по алеята не се наблюдават свежи пукнатини.

- Свлачищното тяло е съставено от глинесто-песъчливи материали, които са силно оводнени. Със свлечените земни маси са паднали скални козирки /виждат се преобърнати скални късове по-големи от 2-3м и пясъчникова плоча/, тревна растителност, храсти и дървета.

- По големия обем свлечена земна маса може да се предполага, че дълбочината на хлъзгателната повърхнина е голяма – около 6-10м.

- Свлачищният вал е с височина до 2м. Свлачищният език достига до дамбата, като в участък с дължина 30м свлечените земни маси и падналите дървета затрупват част от дамбата, която се ползва за пътна връзка. Под свлечените земни маси дренира вода.

Второ свлачище:

На около 50м северо-източно от основното свличане има второ приоткосно свличане на земни маси с размери: дължина /по посока на движението на земните маси/ - около 40м и ширина /мерена по дамбата/- около 20м.

Свлечена е делувиалната склонова покривка. По оголения откос дренира голямо количество вода, която образува заблатяване зад дамбата.

Съществуват предпоставки, във времето, двете свлачища да се свържат.

Към момента процесът не е преустановен. Има подготвени за свличане/срутване/ скални блокове, козирки, земни маси и дървета. Съществува реална опасност при ново свличане да пострадат хора, посещаващи Морската градина - „Станчовата алея“ и дамбата.

Районът над свлачището е урбанизиран, водоснабден, без централна канализация.

Община Варна е спряла движението за автомобили по дамбата и е преграден достъпът по „Станчовата алея“ с указателни табели и ленти. Въпреки забраната по „Станчовата алея“ преминават хора и велосипедисти.

След направените констатации Комисията,

ПРЕДЛАГА:

1. За обезопасяване на засегнатия участък, в района на свлачището (срутището) от двете страни на „Станчовата алея“, община Варна да постави трайни високи прегради, ограничаващи преминаване на пешеходци и велосипедисти по алеята;

2. Да се регулира повърхностния отток над свлачището, като водите се изведат извън засегнатата територия - чрез изграждане на водоохранителна канавка над Станчовата алея за отвеждане на дъждовните повърхностни води извън бреговия склон;

3. „ВиК-Варна“ ООД да вземе водни проби от дрениращите се по склона води, за извършване на химичен анализ и установяване на произхода им (питейни, битови-фекални или природни);

4. „ВиК-Варна“ ООД да направи ревизия на ВиК мрежата в района, за аварии и течове.

5. „Енерго-Про Мрежи“ АД да отстрани електрическите стълбове в района на свлачището (по дамбата – крайбрежната алея);

6. Община Варна да маркира дърветата и организира изрязване на част от короните;

7. Изгребването на земните маси по дамбата трябва да се извършва особено внимателно. Препоръчва се, те да се насипват обратно, в основата на свлачището, за да служат като контрафорс.

8. Необходимо е да се предприемат спешни аварийно укрепителни и възстановителни мероприятия. Да се изпълнят проекто-проучвателни работи за трайно укрепване на засегнатата територия, при спазване изискванията на ЗУТ и Наредба 12 на МРРБ за свлачищни терени;

9. С констатациите и предложенията на настоящия протокол да се уведомят заинтересованите страни, собствениците и МРРБ.

Неразделна част от протокола са:

1. Становище на „Геозащита“ ЕООД – Варна;
2. Становище на инж. Красимир Маринов;
3. Снимки

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

ЗАМ. ОБЛАСТЕН УПРАВИТЕЛ:


/ инж. Цветомир Петров /

и

Членове:

1.

/ инж. Ваня Георгиева /

3.

/ инж. Димитричка Москова /

5.

/ инж. Светлана Найденова /

7.

/ инспектор Ивайло Методиев /

2.

/ инж. Станко Станков /

4.

/ инж. Милен Илиев /

6.

/ инспектор Павел Пачев /

8.

/ инж. Олег Колев /