



МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА
ГД „ЛАБОРАТОРНО – АНАЛИТИЧНА ДЕЙНОСТ”
Регионална лаборатория Смолян - 13

4700, гр. Смолян, ул. „Дичо Петров” № 16, тел. 0301/60771, тел./факс: 0301/60125,
 e-mail: rl_smoлян@ewa.government.bg

Лист 1
 Всичко листове 2

ПРОТОКОЛ ОТ ИЗПИТВАНЕ

№ 13-0501

От 20.12.2018 г.

Акредитирана лаборатория за изпитване
 Сертификат за акредитация №135 ЛИ/24.04.2017 г./валиден до 17.09.2019 г.
 Издаден от ИА БСА, съгласно изискванията на БДС EN ISO/IEC 17025

1. Води - отпадъчни

(наименование на продукт – идентификация)

2. Заявител на изпитването: РИОСВ – Смолян, гр. Смолян, ул. „Дичо Петров” № 16;
 Заповед № РД-651/29.09.2015 г., МОСВ; Протокол за вземане на извадки № 951/18.12.
 2018 г.

(наименование и адрес на заявителя; документ за възлагане; номер на договора; номер и дата на протокола за вземане на извадки)

3. Метод за изпитване: БДС EN ISO 10523:2012; ISO 15705:2002; БДС EN 872:2006; БДС
 ISO 6332:2002; БДС 17.1.4.17:1979

(номер на стандартизирани или валидираните методи)

4. Дата на получаване на извадките за изпитване в лабораторията: 18.12.2018 г.

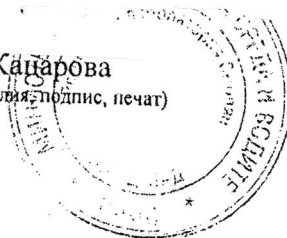
5. Количество на изпитваните извадки: 1 брой,

1314 Вд – на изход тунел на ХХ „Ерма река”, преди заустване в р. Голяма, с. Ерма река,
 общ. Златоград, обл. Смолян; „Горубсо – Златоград” ЕАД, гр. Златоград
 (брой извадки, код (№) на извадките и описание на мястото на вземане на извадката)

6. Дата на извършване на изпитването: 19.12.2018 г.

Ръководител на лабораторията:

М. Кацарова
 (фамилия, подпис, печат)



7. Резултати от изпитването:

№ по ред	Вид на изпитване/ характеристика	Единица на величината	Стандарти/ валидирани методи	Код (№) на извадката по вх.-изх. дневник	Резултати от изпитването (стойност, неопределеност)	Стойност и допуск #
1	2	3	4	5	6	7
1	Активна реакция рН	-	БДС EN ISO 10523:2012	1314 Вд	6,90±0,14	6,0-9,0
2	ХПК	mg/dm ³	ISO 15705:2002	1314 Вд	<20*	150
3	Неразтворени вещества	mg/dm ³	БДС EN 872:2006	1314 Вд	48,0±10,1	50
4	Желязо – общо (Желязо)	mg/dm ³	БДС ISO 6332:2002	1314 Вд	2,154±0,237	3,5
5	Хром шествалентен	mg/dm ³	БДС 17.1.4.17:1979	1314 Вд	0,070±0,008	0,1

Легенда:

- * - по-малко от границата на количествено определяне на метода
 # - съгласно Разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти № 33120056/26.04.2005 г. и Решение № РР-1296/20.07.2011 г. за продължаване срока на действие на ХХ „Ерма река” , „Горубсо – Златоград” АД, гр. Златоград

Забележка:

1. Резултатите от изпитванията се отнасят само за изпитваната извадка.
2. Извлечения от изпитвателния протокол не могат да се размножават без писмено съгласие на лабораторията за изпитване.
3. Характеристика № 1 е измерена на място.

Провел изпитването:

Ек. Панайотова
(фамилия, подпис)

Ив. Дозукова
(фамилия, подпис)

Ръководител на лабораторията:

М. Кандарова
(фамилия, подпис, печат)

