

关于南通开发区泰利染织有限公司 环境信用修复的建议

南通市环境保护局：

南通开发区泰利染织有限公司因设施不正常运行、行政处罚、自动监控数据超标和环境投诉等原因，2017年度工业企业环境行为信用等级评级结果为黄色。

2018年，公司进行整改，治理设施和自动监控设施恢复正常运行，并对产生异味的水解酸化池、污泥堆放处全部封闭，集中收集处理，减少异味排放，近期，也未有环境投诉和媒体曝光等事项，根据《南通市企业环境信用修复办法》，企业信用达到蓝色标准，建议环境信用予以修复。

南通市经济技术开发区环境保护局

2018年10月17日



附件2

南通开发区泰利染织有限公司
环保信用修复承诺书

2017年，因本企业存在群众举报等污染环境问题，在企业环保信用评级中评为黄色等级，原环境问题于今年9月30日前整改完成，并且未发生新的其他环保失信行为。申请环境部门对本企业环境信用进行修复。

本企业郑重承诺：申请材料均客观真实，如有虚假愿在本地媒体向社会公开道歉。今后本企业将严格遵守环保法律法规政策，欢迎相关部门及公众监督

南通开发区泰利染织有限公司



2018年10月18日

附件1

企业环保信用修复申请表

企业名称	南通开发区泰利染织有限公司	组织机构代码	74312563-X
工商注册号	9132069174312563X8	企业法人代表	黄军民
联系人	冯艳萍	联系电话	15996698868
原评价等级	黄	申请修复等级	蓝
上次评价中扣分的原因	1、因环境违法事件受到行政处罚：-10分 2、因环境污染造成群众投诉：-14分 3、污染治理设施不正常运转：-10分 4、污染源自动监控数据超标：-1.2分		
简述上次评价中存在环境问题的整改结果，并说明是否发生新的环境问题	今年在环保局领导的指导下，我公司进一步加强了环境保护意识，污水设施进一步整治，确保污水100%达标排放；废气方面，在专家的指导下，将水解酸化池、污泥堆放处全部封闭，废气集中收集处理，尽一切办法减少异味，减轻对军山小区的影响		
申请修复材料目录	1、COD监测记录2、水解酸化池、污泥堆场封闭、废气收集处理的照片		
备注			
企业内部审核	单位盖章  2018年9月3日		



BOD在线分析仪

日期	18-10-
时间	11:25:

历史数据

18-04-16	20:00	83.9	mg/L	COD _{Cr}
18-04-17	00:00	84.2	mg/L	COD _{Cr}
18-04-17	04:00	83.2	mg/L	COD _{Cr}
18-04-17	08:00	85.2	mg/L	COD _{Cr}
18-04-17	12:00	83.3	mg/L	COD _{Cr}
18-04-17	16:00	84.9	mg/L	COD _{Cr}
18-04-17	20:00	85.8	mg/L	COD _{Cr}
18-04-18	00:00	87.2	mg/L	COD _{Cr}
18-04-18	04:00	86.0	mg/L	COD _{Cr}
18-04-18	08:00	87.4	mg/L	COD _{Cr}

查询

请输入查询日期

00年 00月 00日

查询

打印

上翻

上页

下页

下翻

返回



COD在线分析仪

历史数据

18-05-28	00:00	95.7	mg/L	COD _{Cr}
18-05-28	04:00	102.1	mg/L	COD _{Cr}
18-05-28	08:00	101.7	mg/L	COD _{Cr}
18-05-28	12:00	95.2	mg/L	COD _{Cr}
18-05-28	16:00	104.9	mg/L	COD _{Cr}
18-05-28	20:00	98.3	mg/L	COD _{Cr}
18-05-29	00:00	101.4	mg/L	COD _{Cr}
18-05-29	04:00	101.1	mg/L	COD _{Cr}
18-05-29	08:00	101.0	mg/L	COD _{Cr}
18-05-29	12:00	101.4	mg/L	COD _{Cr}

查询

请输入查询

00年 00月 0

日期
时间

查询

打印

返回

下翻

下页

上页

上翻





COD在线分析仪

历史数据

18-06-15	08:00	95.4	mg/L	COD _{Cr}
18-06-15	12:00	99.4	mg/L	COD _{Cr}
18-06-15	16:00	91.4	mg/L	COD _{Cr}
18-06-15	20:00	89.5	mg/L	COD _{Cr}
18-06-15	00:00	92.5	mg/L	COD _{Cr}
18-06-16	04:00	93.5	mg/L	COD _{Cr}
18-06-16	08:00	94.8	mg/L	COD _{Cr}
18-06-16	12:00	95.8	mg/L	COD _{Cr}
18-06-16	16:00	90.1	mg/L	COD _{Cr}
18-06-16	20:00	95.2	mg/L	COD _{Cr}

查询

页码

00年

上页 下页 下翻





COD在线分析仪

日期	18-10-
时间	11:25:

历史数据

18-07-01	12:00	97.8	mg/L	COD _{Cr}
18-07-01	16:00	99.2	mg/L	COD _{Cr}
18-07-01	20:00	97.8	mg/L	COD _{Cr}
18-07-02	00:00	95.6	mg/L	COD _{Cr}
18-07-02	04:00	94.1	mg/L	COD _{Cr}
18-07-02	08:00	102.1	mg/L	COD _{Cr}
18-07-02	12:00	106.6	mg/L	COD _{Cr}
18-07-02	16:00	103.7	mg/L	COD _{Cr}
18-07-02	20:00	93.6	mg/L	COD _{Cr}
18-07-03	00:00	107.2	mg/L	COD _{Cr}

查询

请输入查询日期

00年 00月 00日

查询

打印

返回

上翻

上页

下页

下翻





COD在线分析仪

日期	18
时间	11

历史数据

18-08-05	08:00	89.0	mg/L	COD _{Cr}
18-08-05	12:00	86.5	mg/L	COD _{Cr}
18-08-05	16:00	88.3	mg/L	COD _{Cr}
18-08-05	20:00	87.8	mg/L	COD _{Cr}
18-08-06	00:00	88.4	mg/L	COD _{Cr}
18-08-06	04:00	86.8	mg/L	COD _{Cr}
18-08-06	08:00	87.7	mg/L	COD _{Cr}
18-08-06	12:00	85.9	mg/L	COD _{Cr}
18-08-06	16:00	85.8	mg/L	COD _{Cr}
18-08-06	20:00	78.0	mg/L	COD _{Cr}

查询

请输入查询日

00年 00月 00日

查询

打印

上翻

上页

下页

下翻

返回





OD在线分析仪

历史数据

18-08-18	00:00	87.5	mg/L	CODE
18-08-18	04:00	87.2	mg/L	CODE
18-08-18	08:00	90.7	mg/L	CODE
18-08-18	09:02	90.3	mg/L	CODE
18-08-18	09:47	91.1	mg/L	CODE
18-08-18	10:17	88.1	mg/L	CODE
18-08-18	12:00	89.5	mg/L	CODE
18-08-18	16:00	89.2	mg/L	CODE
18-08-18	20:00	90.9	mg/L	CODE
18-08-18	00:00	91.3	mg/L	CODE

上页 下页 下页 下翻





COD在线分析仪

历史数据

18-09-02	08:00	95.7	mg/L	COD _{Cr}
18-09-02	12:00	96.3	mg/L	COD _{Cr}
18-09-02	16:00	97.4	mg/L	COD _{Cr}
18-09-02	20:00	93.0	mg/L	COD _{Cr}
18-09-03	00:00	98.1	mg/L	COD _{Cr}
18-09-03	04:00	99.3	mg/L	COD _{Cr}
18-09-03	08:00	105.1	mg/L	COD _{Cr}
18-09-03	12:00	106.8	mg/L	COD _{Cr}
18-09-03	16:00	107.1	mg/L	COD _{Cr}
18-09-03	20:00	111.7	mg/L	COD _{Cr}

上翻

上页

下页

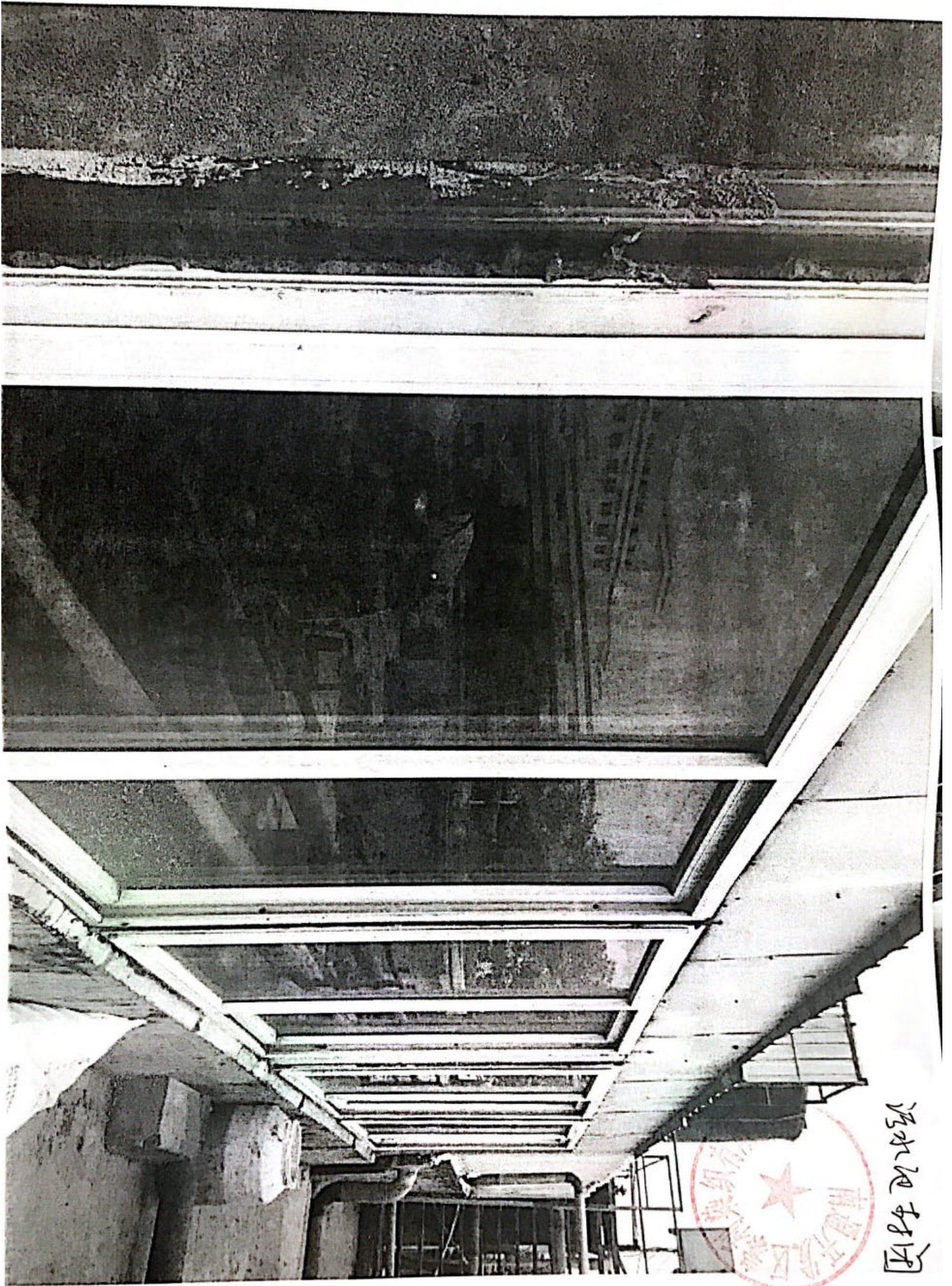
下翻





清水泥村





泗水地材团



汽处理





非专业人员
请勿开屏

有



院外-22





污水池
封固.





中国认可
检测
TESTING
CNAS L0403



181012050099

南通市环境监测中心站

监 测 报 告

(2018)环监(水)字第(120)号

监测性质： 监督监测

受检单位： 南通开发区泰利染织有限公司



地址：江苏南通市青年中路 18 号

邮编：226006

电话：85158608

南通市环境监测中心站

监 测 报 告

共 2 页 第 1 页

受检单位	南通开发区泰利染织有限公司		地 址	南通经济技术开发区 开兴路 2 号	
联 系 人	冯艳萍	电 话	15996698868	邮 编	226009
采(送)样单位	南通市环境监测中心站		采(送)样人	黄俭、严飞、毛晓祥	
采(送)样日期	2018 年 7 月 3 日		测试日期	2018 年 7 月 3 日~7 月 6 日	
监测目的	了解废水排放状况				
监测内容	pH 值、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、总锑、硫化物、苯胺类				
样品类别	废水				
样品编号 及状态	总排口 (SD2018-298) 稍浑				
监测依据	<p>水质采样 样品的保存和管理技术规定 HJ493-2009 水质采样 技术指导 HJ494-2009 地表水和污水监测技术规范 HJ/T 91-2002 pH 值 : 《水和废水监测分析方法》(第四版) 便携式 pH 计法 3.1.6.(2) 化学需氧量: 水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017 氨 氮: 水质 氨氮的测定 气相分子吸收光谱法 HJ/T 195-2005 总 磷: 水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB/T 11893-1989 总 氮: 水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解紫外分光光度法 HJ 636-2012 总 锑: 水质 汞、砷、硒、铋和锑的测定 原子荧光法 HJ 694-2014 硫 化 物: 水质 硫化物的测定 亚甲基蓝分光光度法 GB/T 16489-1996 苯 胺 类: 水质 苯胺类化合物的测定 N-(1-萘基)乙二胺偶氮分光光度法 GB/T 11889-1989</p>				
备 注	<ol style="list-style-type: none"> 1、监测仪器型号和编号详见附表 1; 2、正常生产; 处理设施正常运行; 3、废水排污去向: 南通经济技术开发区污水处理厂; 4、监测结果未检出以 "ND" 表示, 苯胺类检出限 0.03mg/L. 				

南通市环境监测中心站 监测报告

监测点位/ 样品编号	监测项目	单位	监测结果	执行标准	达标情况	分析人员
总排口 样品编号: SD2018-298	pH值	无量纲	7.36	6-9	达标	黄俭
	化学需氧量	mg/L	117	200	达标	胡小玲
	氨氮	mg/L	0.543	20	达标	胡小玲
	总磷	mg/L	1.31	1.5	达标	赵铭
	总氮	mg/L	5.02	30	达标	赵铭
	总锑	mg/L	0.0398	0.10	达标	王琼
	硫化物	mg/L	0.048	0.5	达标	王晶晶
	苯胺类	mg/L	ND	1.0	达标	缪柠璐

结论 各项指标监测结果均符合《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)表2(间接排放)、修改单标准及环保部公告2015年第41号要求。

编制: 黄俭 2018年7月6日

复核: 刘 2018年7月9日

审核: 王 2018年7月9日

签发: 王 2018年7月10日

南通市环境监测中心站

附表 1

监测项目	监测仪器型号	监测仪器编号
pH值	sensIONTM	132012
化学需氧量	-	-
氨氮	GMA3380	07200155A
总磷	T6 新悦	24-1610-01-0336
总氮	DR/6000	1684812
总锑	AFS-9700	9700129028
硫化物	T6	05-1610-01-0318
苯胺类	T6	18-1610-01-0232

