津环排口〔2022〕2 号

**关于湖南广钱油脂有限责任公司入河排污口设置申请书的批复**

湖南广钱油脂有限责任公司：

《湖南广钱油脂有限责任公司入河排污口设置申请书》及附送的《湖南广钱油脂有限责任公司入河排污口设置论证报告》(报批稿)(以下简称《报告》)收悉。经研究，批复如下：

一、湖南广钱油脂有限责任公司污水处理站位于津市市涔澹农场白洋堤原供销社的经营场地（中心坐标E111°54'29.9"，N29°40'37.3"）。工程建设规模10m3/d。纳污范围为厂区内。污水处理采用隔油池+“调节池+水解酸化池+一级接触氧化池+二级接触氧化池+二沉池+消毒池”处理工艺，出水水质达到出水水质达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表4中二级标准。

二、该厂入河排污口位于所属水功能区《常德市水功能区划》中的涔水大堰垱-小渡口保留区右岸下游。污水处理站尾水在厂区东侧，污水经直径30mm长55m专管由西向东流入围墙外宽0.5m长90m的明沟排入厂区东侧红旗渠左岸，距300m处由电排排入涔水右岸，排污口坐标：E111°54′28.2″，29°40′30.0″，于1973年建成投入使用。现状水质为Ⅲ类，水质管理目标为Ⅲ类。排放方式为间歇排放。年排放工业污水0.086万m3（日排3.6m3），年排放CODcr 0.13t/a、NH3-N 0.03t/a、动植物油0.04t/a。

《报告》分析及论证范围取排污口（坐标：E111°54′28.2″，29°40′30.0″）上游500m至下游1200m，全长1700m。

根据《报告》给出的综合结论,现有入河排污口不存在《湖南省入河排污口监督管理办法》第十五条规定的不予设置的八类情形，因此，我局同意《报告》提出的排污口设置方案，同意将现行许可的水污染物排放浓度、排放总量排入涔水大堰垱-小渡口保留区。

三、污水处理站及入河排污口在运营过程中着重做好以下工作：

（一）强化污水处理设施设备的维护，建立维护记录,确保设施设备长期稳定运行和水污染物长期稳定达标排放。入河排污口设置地点应设立明显的规范标牌。加强对退水水质、水量的监测,建立排污台账,定期报当地生态环境部门备案。

(二)完善全厂突发环境事件应急预案，并与当地突发环境事件应急预案进行有效对接，预案中应明确极端水环境下，通过采取企业停产、限产等应对控制措施，减少污水处理站的污水进水量和排水量等限排措施。

( 三)入河排污口设置申请书经批准后三个月内，应向我局提出排污口设置验收申请。排污口位置、排放方式和建设方案发生变化或入河废污水所含主要污染物种类及其排放浓度、排放总量发生变化，应重新进行排污口设置申请。

四、排污口的日常监督管理工作由津市市生态环境保护综合行政执法局负责。

常德市生态环境局津市分局

2022年11月26日