

江苏盛吉化工有限公司

建设项目验收后变动环境影响分析专家技术咨询意见

2023年8月5日，江苏盛吉化工有限公司邀请3名专家（名单附后）对《江苏盛吉化工有限公司建设项目验收后变动环境影响分析》（以下简称“变动环境影响分析”）进行函审。专家组通过查阅相关资料，经讨论后形成函审意见如下：

一、公司二期工程复产产品分散蓝 291:1#、分散紫 93:1#生产过程中产生的废液 61608.9t/a 处理方式由厂内回收利用制成硫酸镁、硫酸钠副产品变动为 30000t/a 外委处置，31608.9t/a 用来生产 9300t/a 七水硫酸镁，硫酸钠不生产。

对照《建设项目环境影响评价分类管理名录（2021年版）》，上述变动不属于新、改、扩建项目范畴，不需要办理环评手续，且不属于《排污许可管理条例》中重新申请排污许可证的情形，可以纳入排污许可证的变更管理。该变动影响分析针对变动情况描述基本清楚，变动影响分析结论基本可信。

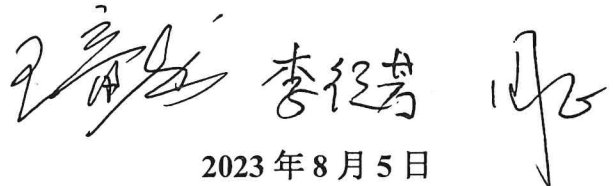
二、主要补充完善内容

1、进一步明确变动内容，说明变动原由。

2、结合产生工艺、物料及废液构成源项、污染物含量等，分析判定废液的属性和有害特性；补充废液接收单位及其接收后处置利用情况，如果废液属于危废进行暂存条件检查或规范性要求，并附必要的协议和资质；细化变动后污染物核算，核准项目变动后污染物排放清单；完善变动影响分析结论内容。

3、按照苏环办[2021]122号的要求，做好本次变动与排污许可的衔接工作。

专家签名：



2023年8月5日