

**УТВЕРЖДАЮ:**

**Генеральный директор  
ООО «НПП Электрохимия»**

\_\_\_\_\_ **К.К. Фазлутдинов**

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ **2019 г.**

**ПРОЕКТ НОРМАТИВОВ ОБРАЗОВАНИЯ  
ОТХОДОВ И ЛИМИТОВ НА ИХ РАЗМЕЩЕНИЕ  
(ПНООЛР)**

**ООО «Научно-Производственное Предприятие  
Электрохимия»**

**г.Екатеринбург  
2019 г.**

#### 4. Сведения о предлагаемом образовании отходов

Данные о предполагаемом ежегодном образовании отходов ООО «НПП Электрохимия» представлены в таблицах ниже

##### Предлагаемое ежегодное образование отходов

№ п/п	Наименование вида отходов	Код по ФККО	Класс опасности*	Наименование технологического процесса, в результате которого образуются отходы	Норматив образования отходов, тонн на единицу производимой продукции (оказываемых услуг, выполняемых работ) т/ед	Объем ежегодно производимой продукции (оказываемых услуг, выполняемых работ)	Предлагаемое ежегодное образование отходов, тонн в год
1	Смесь осадков нейтрализации известковым молоком кислотно-щелочных и хромсодержащих стоков гальванических производств	3 63 485 96 39 3	III	Обезвреживание отработанных технологических растворов и электролитов гальванических производств	0,04	45 млн.руб	1,867
2	Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	7 33 100 01 72 4	IV	Чистка и уборка нежилых помещений	0,10652	4 чел	0,425
3	Мусор и смет производственных помещений малоопасный	7 33 210 01 72 4	IV	Чистка и уборка производственных помещений	0,01	520 м2	5,2
4	Смет с территории предприятия малоопасный	7 33 390 01 71 4	IV	Уборка территории	0,02	50 м2	1
5	Отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства	4 05 122 02 60 5	V	Канцелярская деятельность	0, 1	0,210 тонн бумаги	0,021

\*Письма о направлении хозяйствующим субъектом в Росприроднадзор по Уральскому Федеральному округу документов, подтверждающих отнесение вида отхода к конкретному классу опасности №5865 от 18.04.2017, №8283 от 30.05.2018 г. (Приложение 2).