

**Перечень возможностей в области ПБ, ОТ и ОС АО «Самаранефтегаз» на 2021 год**

№ П/П	ВОЗМОЖНОСТЬ В ОБЛАСТИ ПБОТОС	ВЫГОДЫ	МЕРОПРИЯТИЯ ПО ДОСТИЖЕНИЮ	СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ	УРОВЕНЬ РЕАЛИЗАЦИИ ВОЗМОЖНОСТИ В УКАЗАННЫЕ СРОКИ
1	2	3	4	5	6
1.	Обеспечить повышение компетентности персонала (включая новые СП) в соответствии с требованиями ИСУ ПБОТОС	Повышение эффективности работы в области ПБОТОС	План по обучению	2021	СНГ
2.	Анализ и применение новаций (новые технологии, оборудование)	Повышение эффективности работы в области ПБОТОС	Опытно-промышленные испытания новых технологий, оборудования	постоянно	СНГ
3.	Снижение количества нарушений в области ПБОТОС по сравнению с 2020 годом.	Повышение уровня соответствия производственных объектов требованиям норм и правил технической безопасности	Мероприятия по обеспечению ПБ на объектах АО «Самаранефтегаз» на 2021 год	постоянно	СНГ
4.	Обеспечение стабильной производственной деятельности за счет оптимальной организации системы управления	Повышение эффективности работы в области ПБОТОС	Оптимизация оргструктуры	постоянно	СНГ
5.	Снижение количества претензий к закупаемой продукции	Повышение эффективности работы/ снижение затрат в области ПБОТОС	Выбор поставщиков, претензионная деятельность	постоянно	СНГ
6.	Обеспечение финансовой стабильности за счет оптимального планирования и управления производственной деятельностью	Повышение эффективности работы в области ПБОТОС	Бизнес-планирование	постоянно	СНГ
7.	УППН Снижение нефтеостатков и НСЖ в прудах	Сокращение платы за негативное	Снижение нефтеостатков в прудах	2021	СНГ

№ П/П	ВОЗМОЖНОСТЬ В ОБЛАСТИ ПБОТОС	выгоды	МЕРОПРИЯТИЯ ПО ДОСТИЖЕНИЮ	СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ	УРОВЕНЬ РЕАЛИЗАЦИИ ВОЗМОЖНОСТИ В УКАЗАННЫЕ СРОКИ
1	2	3	4	5	6
	дополнительного отстоя (исторически накопленные отходы в прудах дополнительного отстоя) на 4500 м3	воздействие	дополнительного отстоя по УППН на 2021 год		
8.	УПКГ Обеспечить выполнение уровня использования попутного нефтяного газа утвержденным бизнес-планом 83,02%	Сокращение платы за негативное воздействие	Целевая газовая программа АО «Самаранефтегаз»	2021	СНГ
9.	Экономия электроэнергии на уровне 2,2% от запланированного потребления	Повышение эффективности работы/ снижение затрат в области ПБОТОС	Программа энергосбережения	2021	СНГ
10.	УППН Повысить надежность РВС (довести до требований норм и правил 10 РВС)	Снижение уровней рисков в области ПБОТОС	Программа капитального ремонта 2021 года Программа капитальных вложений 2021 года	2021	СНГ
11.	УППН Повысить надежность емкостного оборудования (провести ремонт/ замену/зачистку 120 ед.)	Снижение уровней рисков в области ПБОТОС	План-график зачистки СРД собственными силами на 2021 год, Перечень объектов КС и реконструкции проекта ПКВ 2020-2023 гг.	2021	СНГ
12.	УООС Обеспечить в рамках проведения мониторинга окружающей среды в зоне производственной деятельности АО «Самаранефтегаз» выполнение 70 тыс. исследований	Снижение уровней рисков в области ПБОТОС	Программа по организации и ведению геоэкологического мониторинга при разработке месторождений на 2021 год	2021	СНГ
13.	УООС Провести рекультивацию загрязненных	Сокращение платы за негативное	Реестр оценочных экологических обязательств	2021	СНГ

№ П/П	ВОЗМОЖНОСТЬ В ОБЛАСТИ ПБОТОС	ВЫГОДЫ	МЕРОПРИЯТИЯ ПО ДОСТИЖЕНИЮ	СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ	УРОВЕНЬ РЕАЛИЗАЦИИ ВОЗМОЖНОСТИ В УКАЗАННЫЕ СРОКИ
1	2	3	4	5	6
	участков (историческое наследие) на 1,0 га	воздействие			

Первый заместитель генерального директора по производству-  
Главный инженер

В.В. Сидоренко

Заместитель генерального директора  
по промышленной безопасности,  
охране труда и окружающей среды

С.В. Исаев

Начальник управления  
промышленной безопасности и охраны труда

П.С. Костромин

Начальник управления  
охраны окружающей среды

М.А. Паис

Технический секретарь КСП

В.Н. Денисов