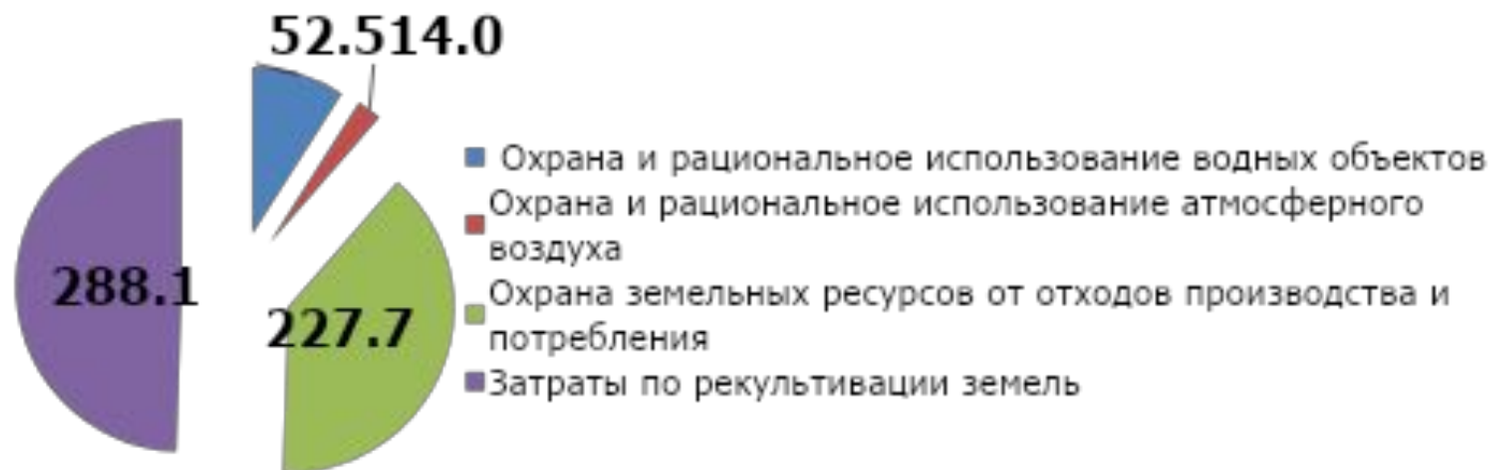


Итоги природоохранной деятельности за 2017 год.

Руслан Айратович Хайруллин
Руководитель группы охраны окружающей среды



Всего по программе:

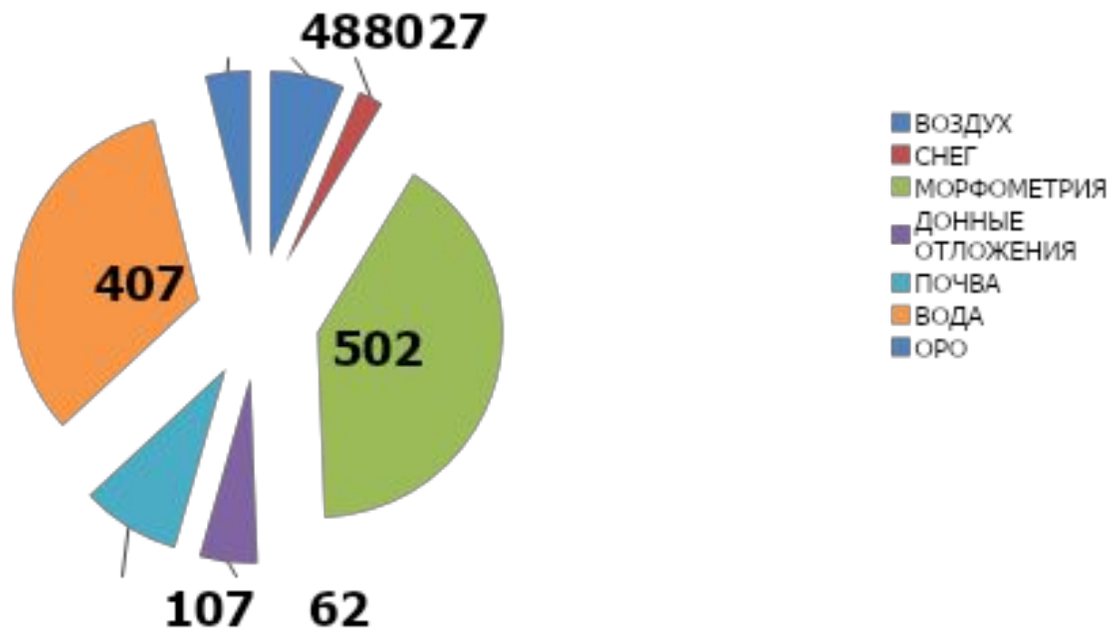
582 ,3 млн. руб.

ПРОГРАММА ПРИРОДООХРАННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ



Мероприятия	план	факт
Комплексная рекультивация загрязнённых земель (га)	10	10
Завоз и планировка торфа (га)	20	20
Переработка нефтешлама (тыс.тонн)	3	3
Переработка бурового шлама (тыс.м3)	91	92





ИТОГО:
1200 проб.
11 000 тыс. руб.



Выбросы в атмосферу

Валовый фактический выброс в атмосферу:

2016г – 31 тыс. тонн

2017г – 17 тыс. тонн

Утилизация ПНГ: **97,3 %**



Водопотребление

Объем используемой свежей воды:

2016г – 2 069,20 тыс. м3.

2017г – 1 769,13 тыс. м3.

Снижение : на **14,5 %**



Образование отходов бурения

Образование отходов бурения:

2016г – 85 тыс. м3

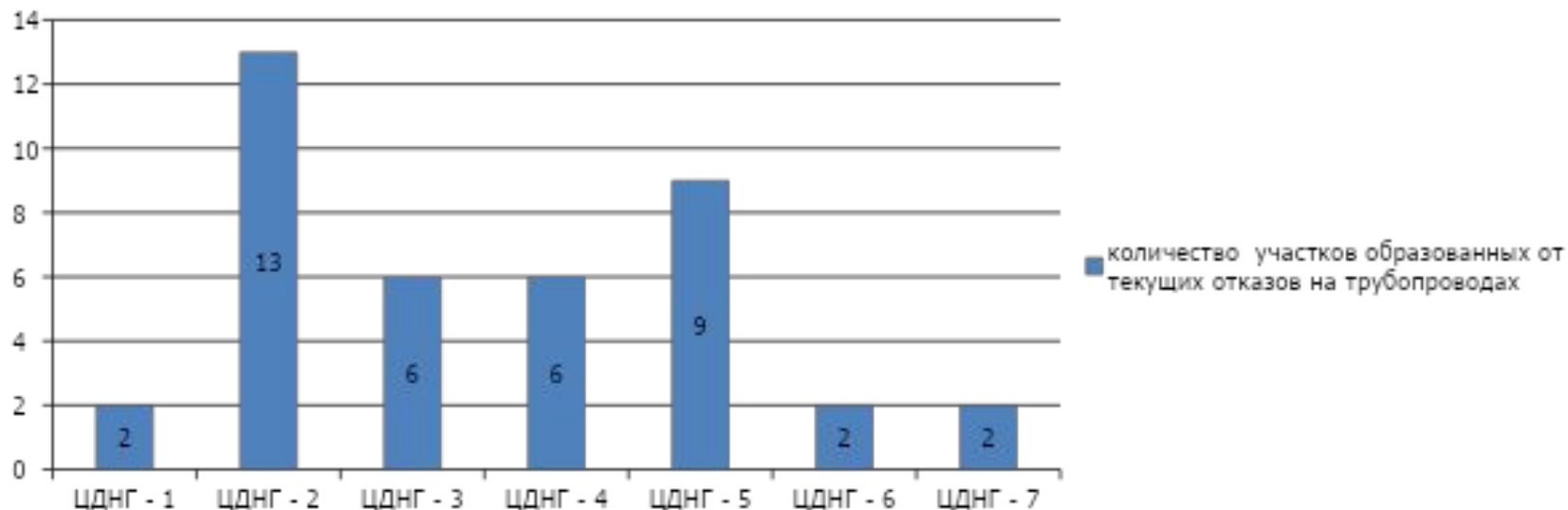
2017г – 92 тыс.м3

Переработано: **100 %**

НЕКАТЕГОРИЙНЫЕ ОТКАЗЫ НА ТРУБОПРОВОДАХ



Количество участков от текущих некатегорийных отказов на трубопроводах



Общий прирост вновь образованных загрязненных земель за 2017г.

ЦДНГ - 1	ЦДНГ - 2	ЦДНГ - 3	ЦДНГ - 4	ЦДНГ - 5	ЦДНГ - 6	ЦДНГ - 7	ИТОГО:
1,9	3,1	0,7	6,5	5,3	0,5	0,2	18,2га

ПРИОБРЕТЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ



Мот культиватор
2 шт.



Удобрения
1500кг



Семена рекультивационные
4000кг

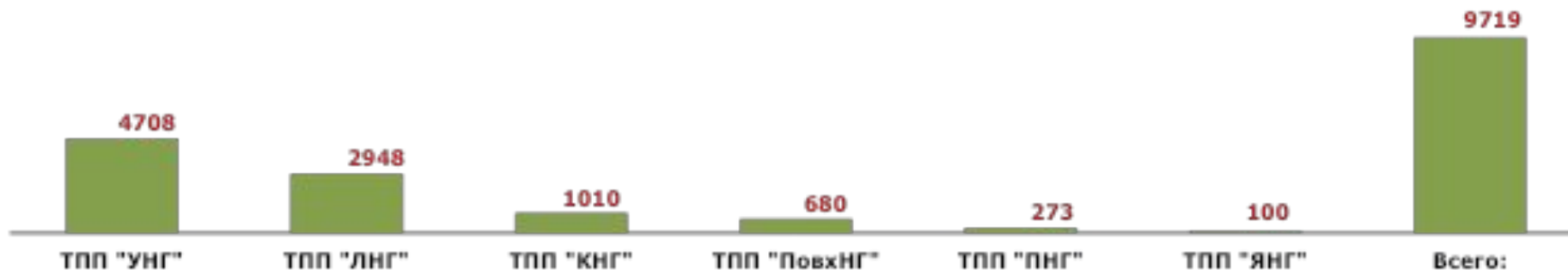


Адсорбент для сбора нефти
1600 кг



2016г.	2017г.
4 678 тыс. руб.	273 тыс. руб.

Сумма штрафов за экологические правонарушения за 2017 год. (тыс.руб.)





- ПРОВЕРОЧНЫЕ ЛИСТЫ

Приказ РФ № 447 от 18.09.2017г.



- РАЗДЕЛЬНЫЙ СБОР ОТХОДОВ

Федеральный закон от 31.12.2017 № 503-ФЗ "О внесении изменений в
Федеральный закон "Об отходах производства и потребления" и
отдельные законодательные акты Российской Федерации"





Рекультивация нефтезагрязненных земель

Завоз и планировка торфа:
22 га.
Проведение комплексной
рекультивации: 10га
Силами цеховых
подразделений: 6 га



Мониторинг ОС

Морфометрический
мониторинг: 48 шт.
Производственный
экологический контроль: 502
шт.
Локальный экологический
мониторинг: 683 шт.



Переработка отходов производства

Переработка нефтешлама:
3500 тонн.
Переработка отходов
бурения от бригад БВС



Разработка разрешительной документации

Разработка проекта
исследования фоновых
концентраций компонентов
природной среды
Щучьего лицензионного
участка



Всегда в движении!