

# АО «Самотлорнефтепрохим»



# АО СНПХ: о Компании

- Основано **12 октября 2004г** в г. Нижневартовск, ХМАО
- Виды деятельности:
  - Бурение и строительство нефтяных скважин
  - Текущий и капитальный ремонт скважин
- Численность сотрудников достигает **14 500 человек**:
  - 100% сотрудников – граждане РФ
  - молодые специалисты составляют большинство
- География работ более 10 экспедиций в таких регионах, как:
  - ХМАО (Юганская, Смотлорская, Северо-Варьеганская, Няганьская, Мегионская);
  - ЯНАО;
  - Томская область;
  - Тюменская область;
  - Республика Саха (Якутия);
  - Иркутская область;
  - Красноярский край, п-ов Таймыр;
  - Оренбургская область.

# АО СНПХ: Производственные активы

- Производственные мощности:
  - **219** установок для Текущего и капитального ремонта скважин (АПРС 40/50, УПА60/80, УПА 80/100)
  - **100** буровых установок для Мобильного бурения и Зарезки боковых стволов (МБУ г/п 125-225 т.)
  - **29** буровых установок Эшелонного типа (БУ г/п 320 т.), в т.ч. :
    - 7 единиц БУ приобретены с учетом займа Фонда развития промышленности;
    - 1 единица БУ приобретена с учетом займа Фонда развития Югры.
  - **3** буровые установки Эшелонного типа (БУ г/п 400 т. с ВСП) .
- Базы производственного обеспечения во всех регионах присутствия;
- Парк спецтехники и пассажирского транспорта: свыше **5300** единиц;
- Партнеры:



# АО СНПХ: Производственные мощности

Текущий и капитальный  
ремонт скважин

Начало работ: 2004год

Подъемные агрегаты – **223 ед.**  
100% российского производства



# АО СНПХ: Производственные мощности

Мобильное бурение  
скважин и забуривание  
боковых стволов

Начало работ: 2008год

Мобильные буровые установки:  
70% российского производства

**100 ед. МБУ г/п 125-225т.**



# АО СНПХ: Производственные мощности

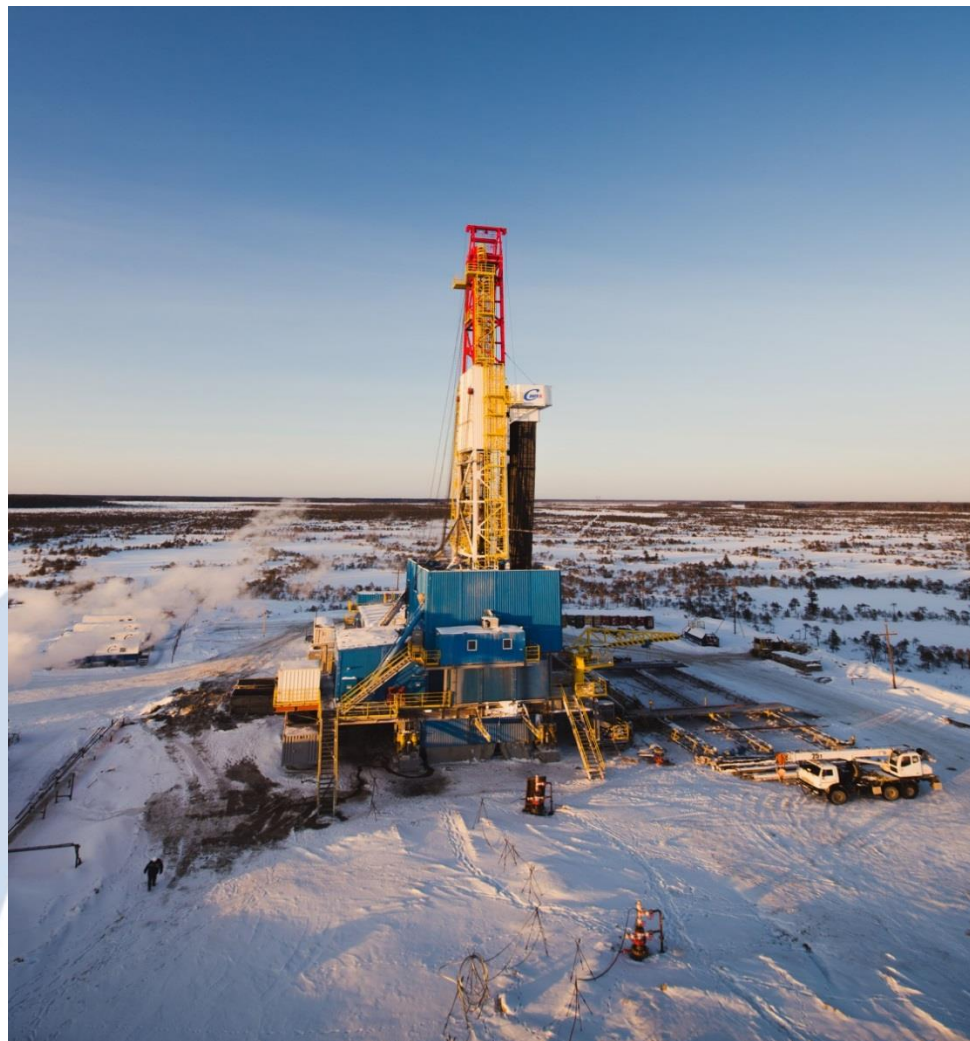
Кустовое бурение с буровых установок Эшелонного типа

Начало работ: 2015год

Буровые установки:  
90% российского производства  
(в т.ч. 7 единиц БУ приобретены с учетом займа Фонда развития промышленности 1 единица БУ приобретена с учетом займа Фонда развития Югры)

**29 ед. БУ г/п 320 т.**

**3 ед. БУ г/п 400 т. с ВСП**



# АО СНПХ: Производственные мощности

## Цементировочный комплекс

Начало работ 2019 год

2-х насосный цементировочный агрегат  
производства JEREH  
Цементовоз Бецема ТЦ-21.1

**2 ед. 2-х насосный агрегат**

**3 ед. агрегат Цементовоз**



# АО СНПХ: География работ

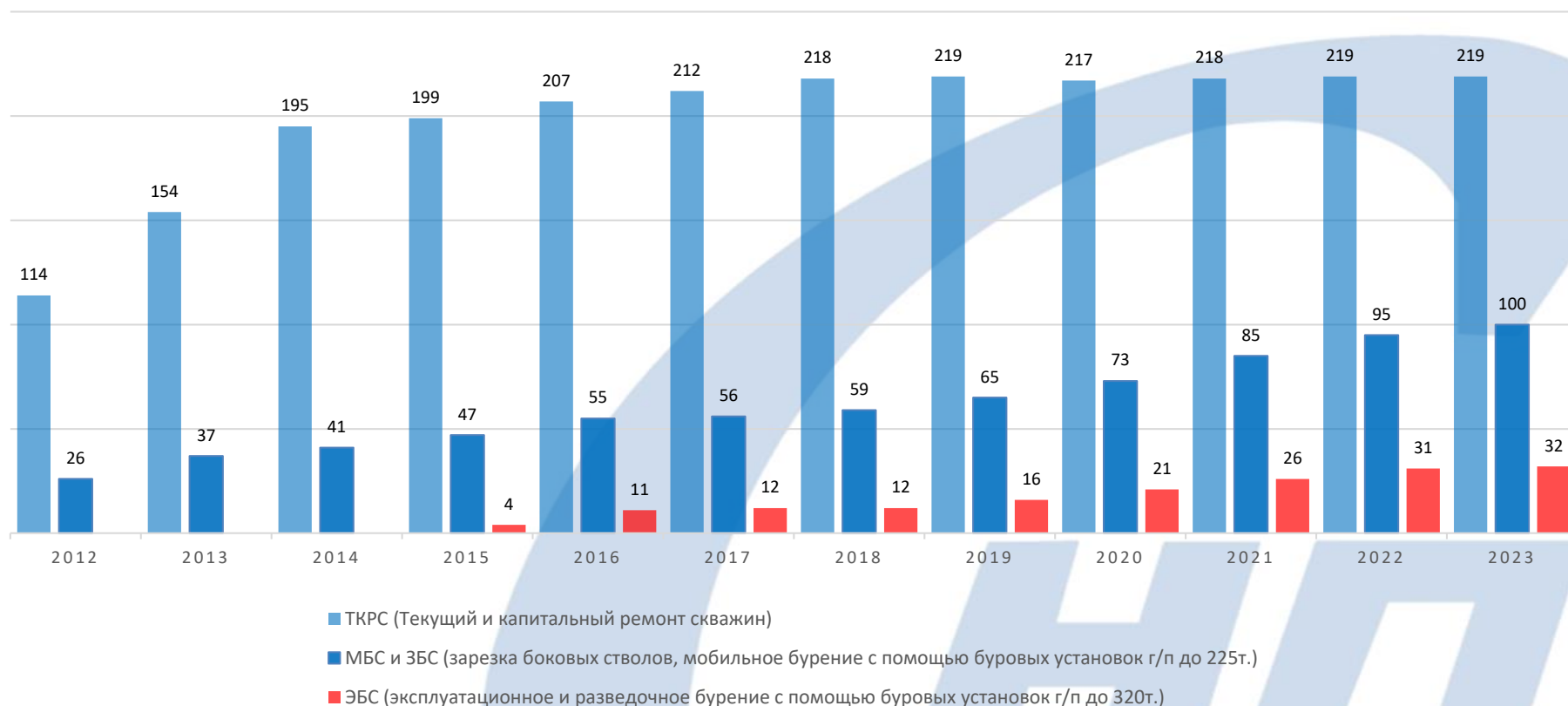




# АО СНПХ: Производственные показатели

АО СНПХ является одной из крупнейших компаний по оказанию услуг в сфере бурения и ремонта скважин в России. Ниже представлена количественная раскладка бригад за 11-летний период.

ДИНАМИКА ОБРАЗОВАНИЯ РАБОЧИХ БРИГАД ЗБС, МБС, ЭБС И ТКРС  
АО "СНПХ" 2012-2023 гг.



# АО СНПХ: Производственные мощности

Для производства работ в бригадах АО «Самотлорнефтепромхим» используются следующие виды буровых установок, подъемных агрегатов и основного оборудования к ним.

Тип буровой установки	Количество	Годы выпуска	Производители	Оснащение каждой бригады			
				Буровые насосы	Роторы	Дизельные электростанции	Верхний силовой привод
МБУ-125 (г/п 125 т)	1	2014-2021	Россия	СИН-61, СИН-63, МР-5, ИжДрил, F-800, F-1000, УНБТ-1180, Т-1600 F-1600 МНУ-700	РУП-560 ZP-275 P-700	ДЭС-60, ДЭС-100, ДЭС-200, ДЭС-300, ДЭС-315, ДЭС-500	Tesco 250 EMI-400/35, Электромеханика ПВГ-2000Р, Bentec TD-350-НТ, Drillmec НТD250С- LT ZPEC TDS-200 СВП-450ЭЧР
МБУ-140 (г/п 140 т)	54	2009-2021	Россия				
МБУ-180 (г/п 180 т)	14	2022	Россия				
ZJ-30 (г/п 180 т)	4	2012,2014, 2017	Китай				
ZJ-40 (г/п 225 т)	27	2013-2021	Китай				
БУ-5000 (г/п 320т)	29	2015-2021	Россия, Германия				
БУ-6000 (г/п 400т)	3	2022	Россия				
АПРС-40,50	14	2004-2018	Россия				
УПА 60/80	183						
УПА 80/100	18						



АО "Самотлорнефтепромхим"



# АО СМПХ: Производственные мощности

Парк спецтехники: свыше **5300** единиц

(АЦН, автокраны, ППУ, ЦА, беговая техника: легковая техника, автобусы, самосвалы и др.);

Транспортный цех АО «СМПХ» является стабильно развивающимся структурным блоком, основной деятельностью которого является оказание широкого спектра транспортных услуг. В его составе имеются:

Вид ТС	Кол-во по видам
Легковые	216
Грузо-пассажирские	130
Автобусы	60
Седельные тягачи	379
Самосвалы	70
Бортовые	26
Спецтехника	878
Подъемные агрегаты	319
Полуприцепы, ДЭС	3239
<b><u>Итого ТС</u></b>	<b><u>5317</u></b>



# АО СМПХ: Производственные показатели

Информация по количеству пробуренных скважин и их общей глубине в период с 2012 по 2023гг.

представлена в данных таблицах.

Годы	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
<b>Количество скважин, в т.ч:</b>	<b>141</b>	<b>256</b>	<b>391</b>	<b>417</b>	<b>473</b>	<b>545</b>	<b>476</b>	<b>605</b>	<b>775</b>	<b>862</b>	<b>979</b>	<b>994</b>
<b>ННБ</b> (наклонно-направленное бурение скважин)	70	104	122	130	134	255	174	221	175	143	129	139
<b>ГНБ</b> (горизонтально-наклонное бурение скважин)	53	116	208	222	271	279	283	465	577	694	850	834
<b>ГС с пилотом</b> (горизонтально-наклонное бурение скважин с пилотным стволом)	18	36	61	65	68	11	19	19	23	25		21

Годы	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
<b>Пробурено метров</b>	<b>115 770</b>	<b>215 120</b>	<b>340640</b>	<b>460 000</b>	<b>554 049</b>	<b>868 220</b>	<b>961 309</b>	<b>1 153 583</b>	<b>1 756 746</b>	<b>2 014 838</b>	<b>2 135 420</b>	<b>2 157 254</b>
<b>ННБ</b> (наклонно-направленное бурение скважин)	51 240	76 440	91 500	112 390	120 990	482 750	336 684	242 338	431 923	336 830	368 598	397 171
<b>ГНБ</b> (горизонтально-наклонное бурение скважин)	42 930	95 120	174 720	260 170	337 049	346 797	585 811	878 646	1 272 851	1 620 891	1 766 822	1 714 685
<b>ГС с пилотом</b> (горизонтально-наклонное бурение скважин с пилотным стволом)	21 600	43 560	74 420	87 440	96 010	38 673	38 814	32 600	51 972	57 117		45 398

# АО СНПХ: Производственное обеспечение

На территории г. Нижневартовска и Нижневартовского района располагается крупный производственный комплекс, состоящий из полноразмерной базы производственного обеспечения с железнодорожным тупиком, цех по диагностике и ремонту бурильных труб с участком по резке и раскрою металла, АЗС, ремонтно-механической мастерской, который обеспечивает бесперебойный процесс работы предприятия в течение всего года.

Производственные базы Общества находятся в каждой экспедиции, а именно:

- г. Бузулук Оренбургской области
- Северо-Варьеганское месторождение ХМАО-Югра
- г. Нягань ХМАО-Югра
- г. Нефтеюганск ХМАО-Югра
- г. Губкинский ЯНАО
- Верхнечонское месторождение Иркутской области



# Менеджмент качества

Высокий уровень системы менеджмента качества в АО «СНПХ» подтвержден соответствующими сертификатами и свидетельствами.



# АО СНПХ: Безопасность и социальная политика

## Промышленная безопасность

Особое место уделяется проблемам окружающей среды и безопасности сотрудников, а именно:

- Разработке и внедрению научно-технических инноваций в сфере экологической безопасности;
- Регулярные выезды на производственные объекты (постоянно-действующие комиссии);
- Обучению, повышению квалификации персонала по вопросам охраны труда, проходящих на постоянной основе.

## Социальная политика

Для АО «СНПХ» важен каждый из нас, поэтому основными направлениями социальной политики являются:

- Обеспечение сотрудников авиаперелетами: **15 чартерных рейсов** ежемесячно + оплачиваемые перелеты на регулярных рейсах;
- Расширенное страхование от несчастных случаев и медицинское страхование;
- Предусмотрена компенсация за питание на месторождениях
- Привлечение молодых специалистов из ведущих вузов и сузов.