

# ДОБЫЧА НЕФТИ И ГАЗА

## КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

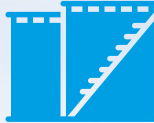
2-1, 2-6, 2-7



**Абылайхан Аскарлович  
ЖУМАГАЗИЕВ**

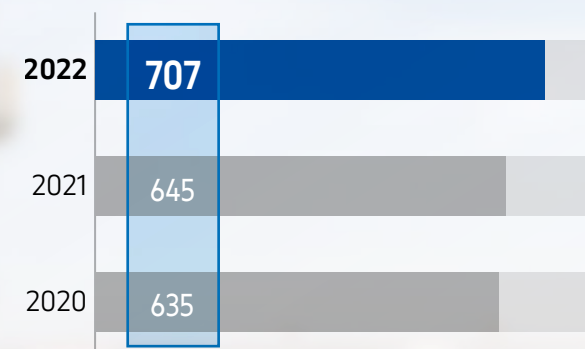
Лучший оператор по исследованию скважин  
АО «Эмбамунайгаз»

Первое место по итогам профессионального  
конкурса «Ўздік маман – 2022»



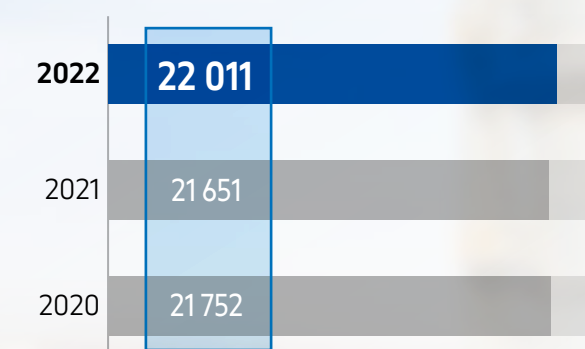

### ЗАПАСЫ PRMS КАТЕГОРИЯ 2P

млн т н.э.



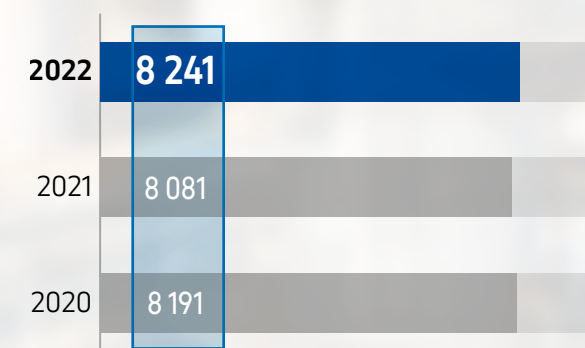


### НЕФТЬ И КОНДЕНСАТ

тыс. тонн

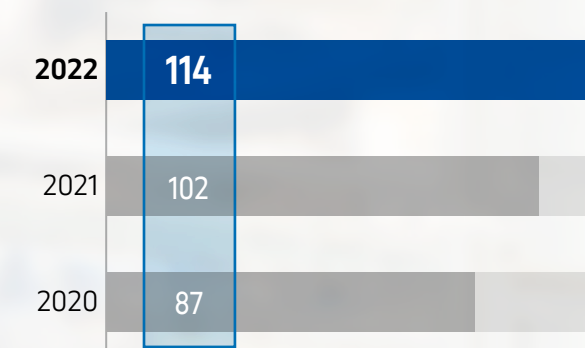
### ПРИРОДНЫЙ И ПОПУТНЫЙ ГАЗ

млн м<sup>3</sup>

### ИНТЕНСИВНОСТЬ ВЫБРОСОВ CO<sub>2</sub>

тонна на 1 000 тонн УВС





# ТРАНСПОРТИРОВКА НЕФТИ

## КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

2-1, 2-6, 2-7



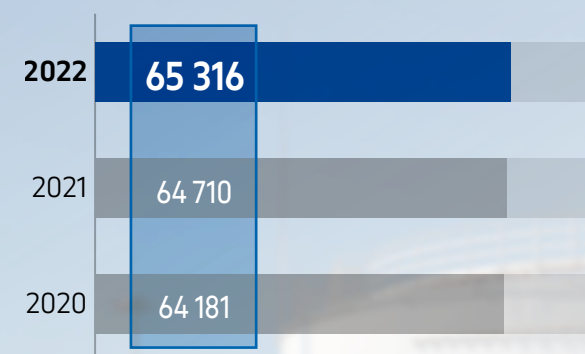
**Рысбек Ганиевич  
САРСЕНГАЛИЕВ**

Лучший слесарь по ремонту и обслуживанию технологического оборудования АО «КазТрансОйл»

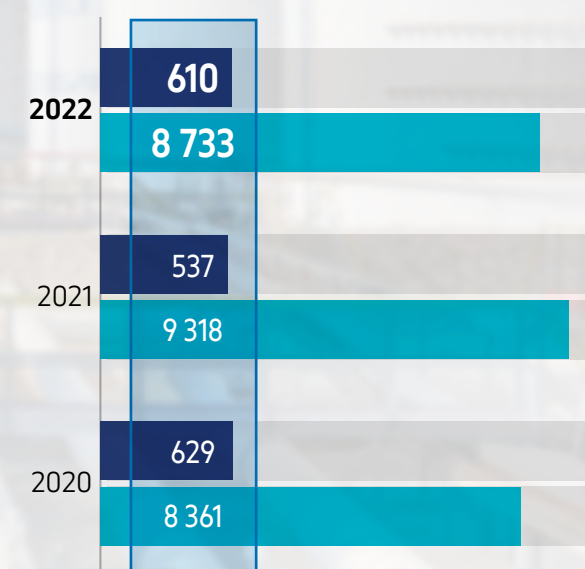
Первое место по итогам профессионального конкурса «Үздік маман – 2022»



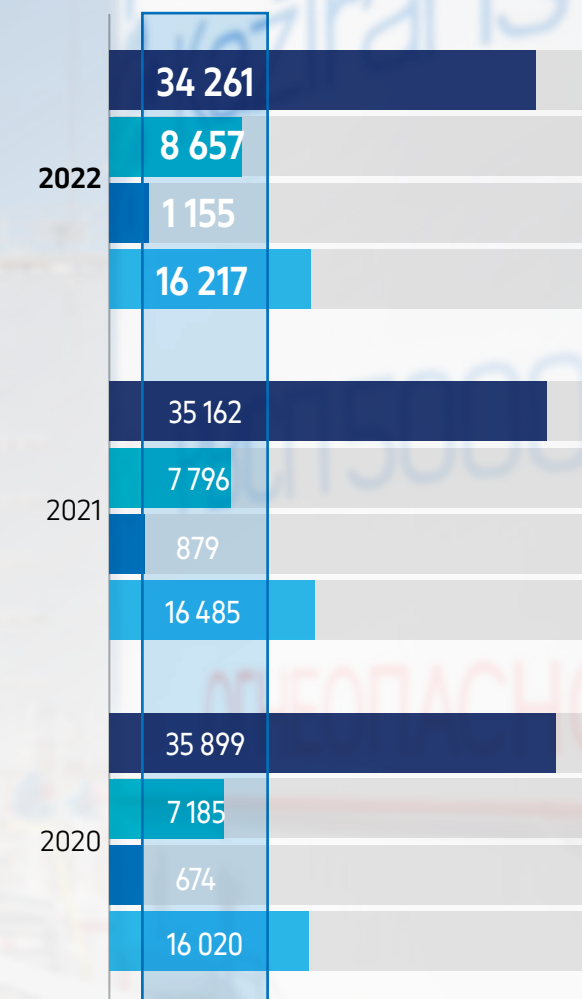
### ОБЪЕМ ТРАНСПОРТИРОВКИ НЕФТИ<sup>1</sup>, ТЫС. ТОНН



### ОБЪЕМ МОРСКОЙ ТРАНСПОРТИРОВКИ НЕФТИ, ТЫС. ТОНН



### ГРУЗОБОРОТ НЕФТИ<sup>2</sup>, МЛН ТОНН \*КМ



- КазТрансОйл (100%)
- Казахстанско-Китайский Трубопровод (50%)
- МұнайТас (51%)
- Каспийский Трубопроводный Консорциум (20,75%)

- Объем транспортировки нефти в Каспийском регионе
- Объем транспортировки нефти в Черном и Средиземном морях

1 Консолидированный объем транспортировки нефти учитывает объем транспортировки каждой отдельной трубопроводной компании с учетом операционной доли КМГ (за исключением КТО). Часть объемов нефти может транспортироваться двумя или тремя трубопроводными компаниями, и соответственно, эти объемы учитываются более одного раза в консолидированном объеме транспортировки нефти.

2 Грузооборот нефти каждой отдельной трубопроводной компании принят с учетом операционной доли КМГ (за исключением КТО).



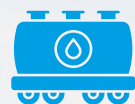
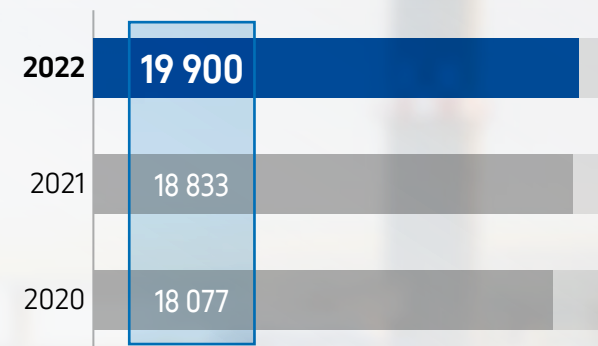
# ПЕРЕРАБОТКА И МАРКЕТИНГ

## КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

2-1, 2-6, 2-7



**ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ,**  
ТЫС. ТОНН



**ОПТОВАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ НЕФТЕПРОДУКТОВ КМГ, ПРОИЗВЕДЕННЫХ В РК,**  
ТЫС. ТОНН



## СЕРВИС



НАЗЕМНЫЙ ТРАНСПОРТ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ И ПАССАЖИРОВ, ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ;



ПОДДЕРЖКА МОРСКИХ ОПЕРАЦИЙ;



БУРЕНИЕ И ОСВОЕНИЕ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН;



ПОДЗЕМНЫЙ И КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ СКВАЖИН;



ПРОИЗВОДСТВО НЕФТЕГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ;



АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ;



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ, СИСТЕМ АВТОМАТИКИ И ТЕЛЕМЕХАНИКИ, ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ, РАДИОСВЯЗИ И КАБЕЛЬНОГО И СПУТНИКОВОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ НА НЕФТЕПРОМЫСЛАХ; ПРОВЕРКА И РЕМОНТ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ; ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ОХРАННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ;



СЕРВИС ПО РЕАГИРОВАНИЮ НА РАЗЛИВЫ НЕФТИ;



ДОБЫЧА И ТРАНСПОРТИРОВКА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТРАНСПОРТИРОВКИ МОРСКОЙ ВОДЫ;



ОРГАНИЗАЦИЯ ПИТАНИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ И ПР.



**Ринат Саликович БЕККАИРОВ**

Лучший машинист компрессорных установок ТОО «Атырауский нефтеперерабатывающий завод»

Второе место по итогам профессионального конкурса «Үздік маман – 2022»



# E – ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

## КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

2-1, 2-6, 2-7



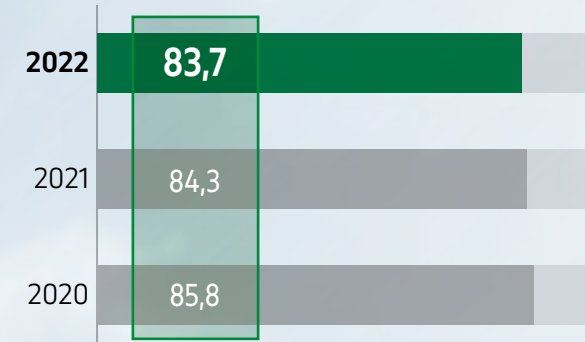

**Арайгуль Кемесаевна  
КЕМЕСАЙ**

Лучший лаборант химического анализа  
АО «КазТрансОйл»

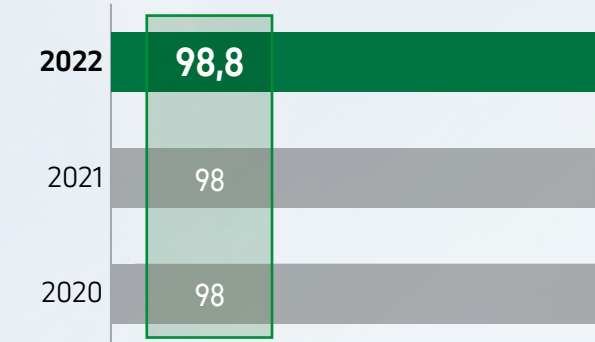
Первое место по итогам профессионального  
конкурса «Үздік маман – 2022»



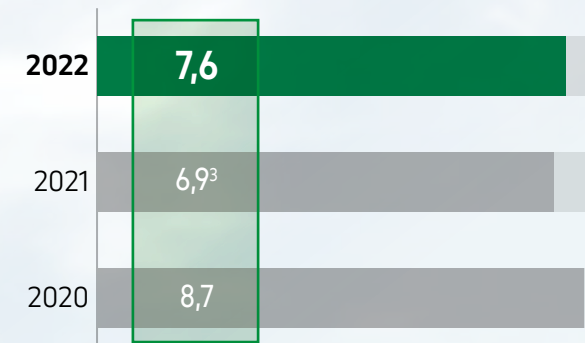

### ВОДОЗАБОР, млн м<sup>3</sup>

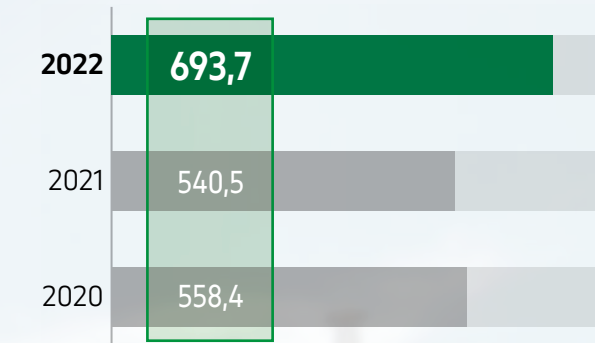
### УРОВЕНЬ УТИЛИЗАЦИИ ПОПУТНОГО НЕФТЯНОГО ГАЗА, %




### ПРЯМЫЕ ВЫБРОСЫ CO<sub>2</sub>, млн тонн





### УТИЛИЗИРОВАНО ИСТОРИЧЕСКИХ ОТХОДОВ, тыс. тонн

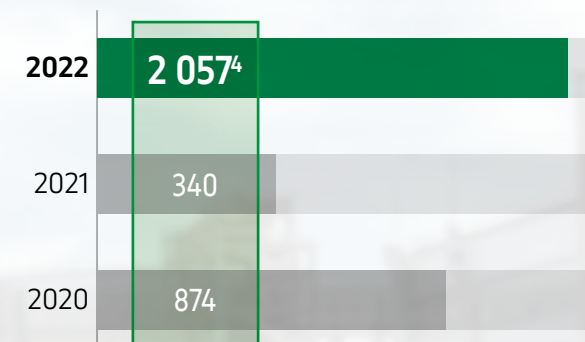



<sup>3</sup> Верифицировано 6,7 млн тонн CO<sub>2</sub>, 0,2 тыс. тонн CO<sub>2</sub> от неквотируемых установок рассчитываются компанией самостоятельно.

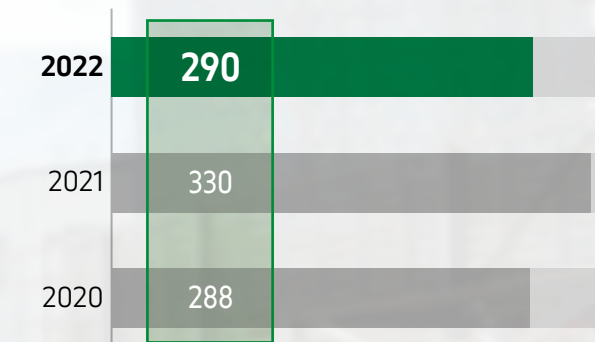
В рамках Меморандума о сотрудничестве между Министерством экологии, геологии и природных ресурсов и КМГ ведутся работы по утилизации отходов и очистке нефтезагрязненных земель на контрактных территориях ММГ, ОМГ и КБМ.



### ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ, тыс. ГДж

### ОБЪЕМ РАЗЛИВОВ НЕФТИ, тыс. тонн



<sup>4</sup> Увеличение показателя по энергосбережению в 2022 году связано с реализацией Плана мероприятий по энергосбережению и энергоэффективности на 2022–2027 гг., согласно рекомендациям проведенного энергоаудита в 2020–2021 годах.



# S – СОЦИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ И ПОКАЗАТЕЛИ ТБ И ОТ

## КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

2-1, 2-6, 2-7

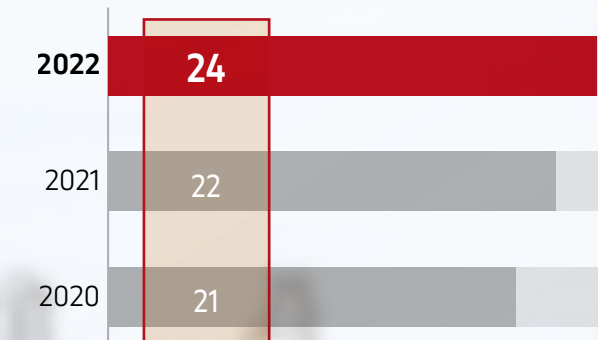


**Лаура  
МҰРАТҚЫЗЫ**

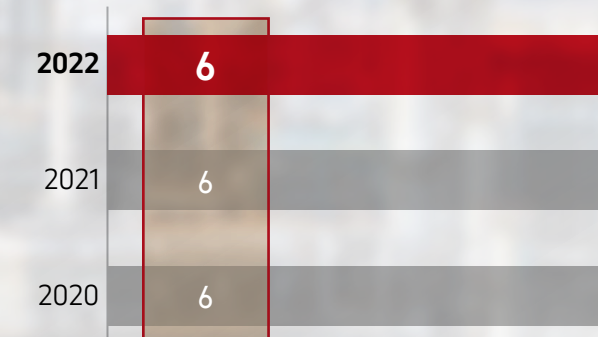
Лучший лаборант химического анализа  
ТОО «СП «Казгермунай»

Третье место по итогам профессионального  
конкурса «Үздік маман – 2022»

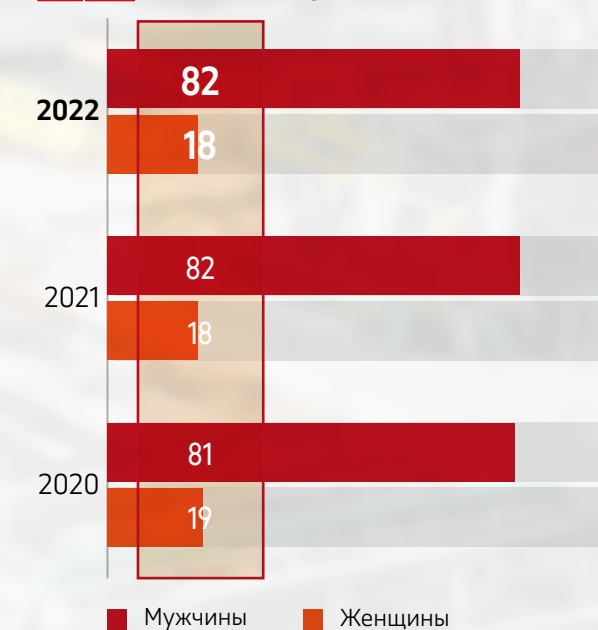
### СОЦИАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА РАБОТНИКОВ, млрд тенге



### ТЕКУЧЕСТЬ РАБОТНИКОВ, %



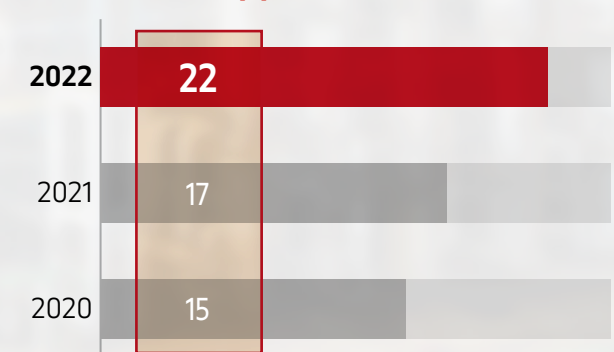
### РАБОТНИКИ В РАЗБИВКЕ ПО ПОЛУ, %



### КОЭФФИЦИЕНТ LTIR И FAR СРЕДИ РАБОТНИКОВ



### СРЕДНЕГОДОВОЕ КОЛИЧЕСТВО АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ НА ОДНОГО РАБОТНИКА





# G – УПРАВЛЕНИЕ

## КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

2-1, 2-6, 2-7



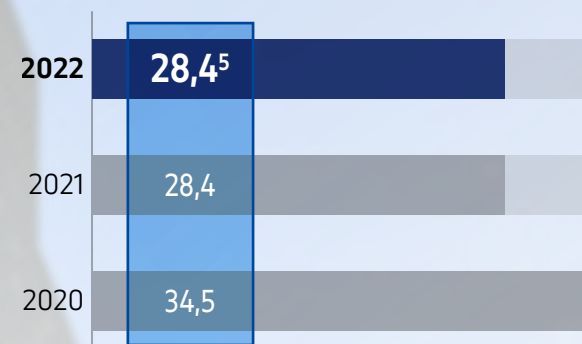
**Сырым Тәуірбайұлы**  
**ІЗҒАЛИЕВ**

Лучший электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования АО «Каражанбасмунай»

Первое место по итогам профессионального конкурса «Үздік маман – 2022»



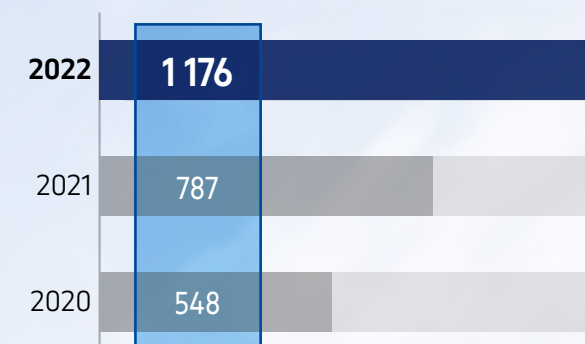
### ESG-РИСК-РЕЙТИНГ



<sup>5</sup> По состоянию на 31.12.2022 г.



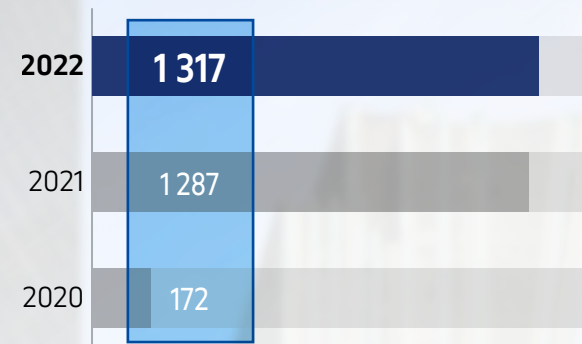
### НАЛОГИ<sup>6</sup>, млрд тенге



<sup>6</sup> И другие обязательные платежи в бюджет страны.



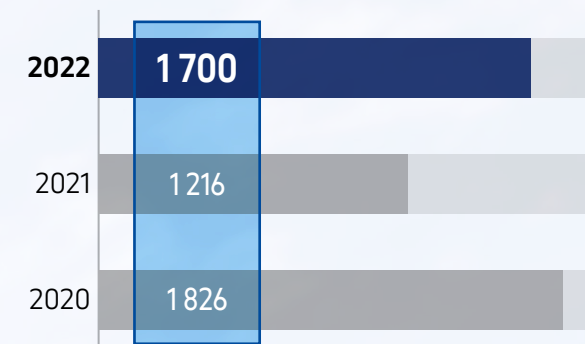
### ПРИБЫЛЬ<sup>7</sup>, млрд тенге



<sup>7</sup> Согласно стандартам МСФО, показатели КМГ за 2021 год были пересчитаны с учетом включения 100% доли КМГ Кашаган Б.В.



### ЗАКУПКИ, млрд тенге



### ДОЛЯ МЕСТНОГО СОДЕРЖАНИЯ В ЗАКУПКАХ, %

