

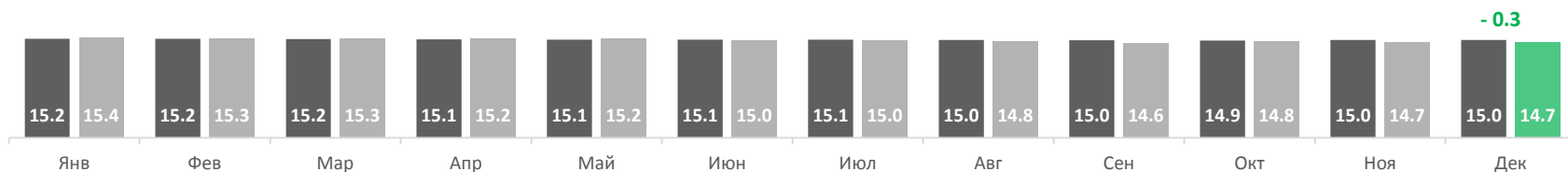
Энергоэффективность
механизированной добычи нефти
за декабрь 2017 г.

WRFM

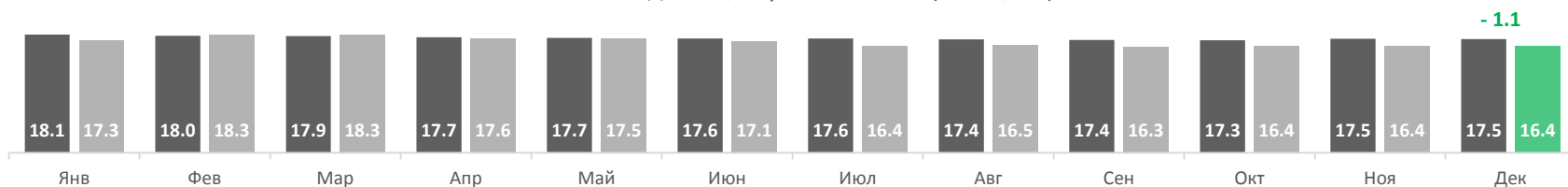


УРЭ по СПД за декабрь – 14,7 кВт*ч/м³ (- 0,3 кВт*ч/м³ к плану)

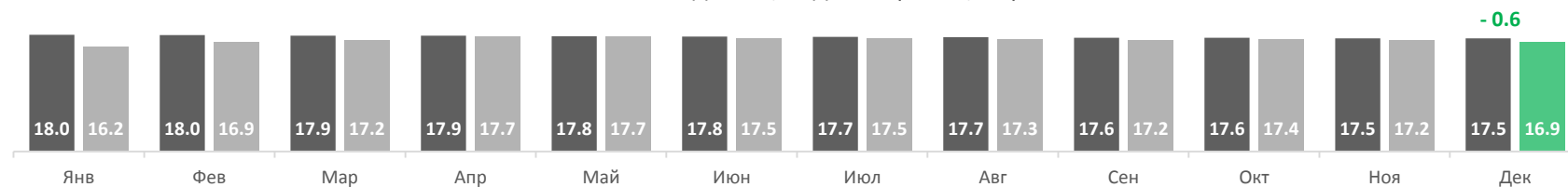
УРЭ по жидкости, СПД (кВт*ч/м³)



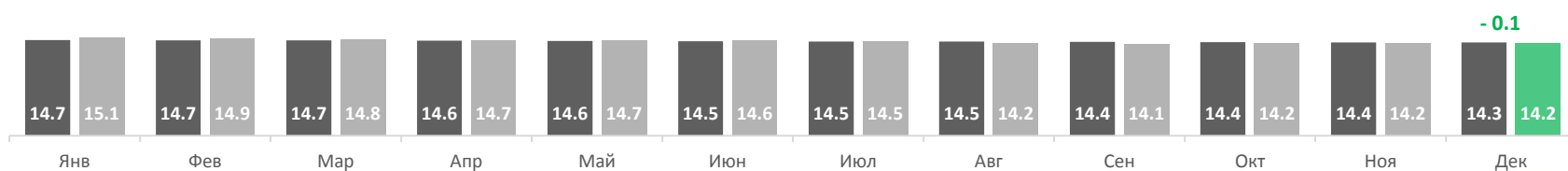
УРЭ по жидкости, Верхний Салым (кВт*ч/м³)



УРЭ по жидкости, Ваделып (кВт*ч/м³)

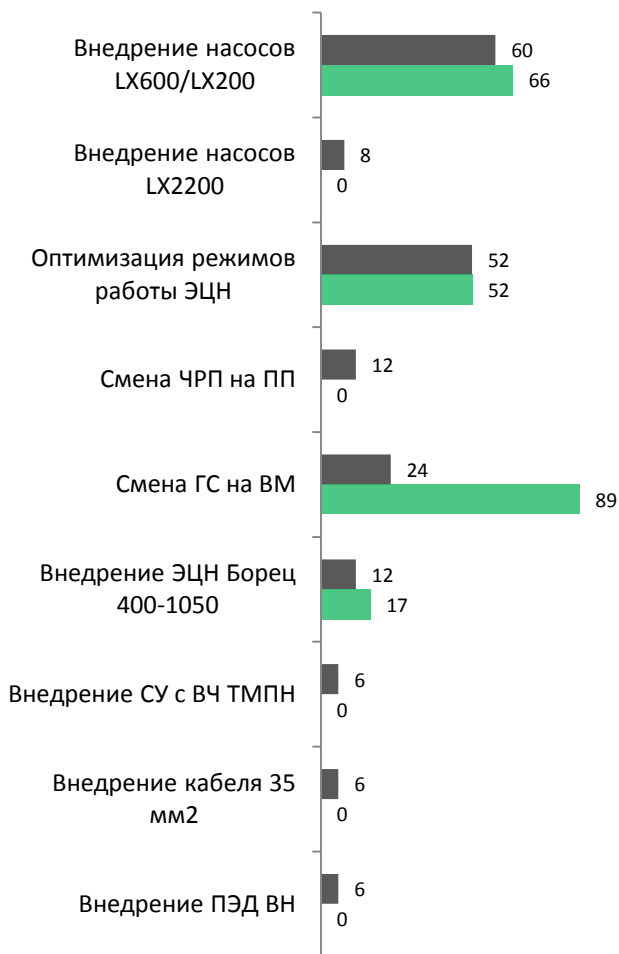


УРЭ по жидкости, Западный Салым (кВт*ч/м³)



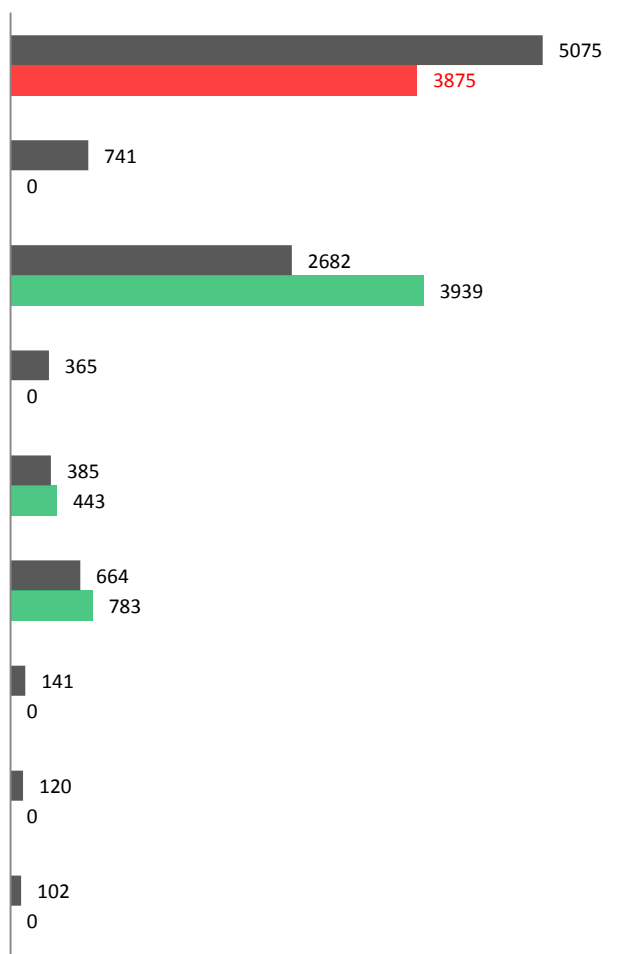
В целом мероприятия с начала года **выполнены**

План по количеству мероприятий выполняется (**224 при плане 186**)



■ План с начала года, ед. ■ Факт с начала года, ед.

План по накопленной экономии электроэнергии выполнен на **88%**



■ План с начала года, тыс. кВт*ч ■ Факт с начала года, тыс. кВт*ч

- Отставание от плановых показателей по экономии электроэнергии по насосам LX связано с отсутствием отказов оборудования в скважинах-кандидатах и более позднее внедрение
- Мероприятие по смене ЧРП на ПП не показало эффективности в конце года и выполняться не будет
- Внедрение насосов LX2200 задерживается по причине необходимости дополнительных ресурсных испытаний оборудования на заводе
- Внедрение ПЭД ВН отменено по причине низкой комплексной эффективности
- Внедрение СУ с ВЧ ТМПН отменено, требует дополнительных ОПИ



План 2017: 186 мер-ий. Экономия – 10.3 млн. кВт*ч/25.8 млн. руб.





Салым Петролеум Девелопмент
+7 (495) 518 97 20
www.salypetroleum.ru

