

# ЯНВАРЬ 2021 года

С.В. Кичигин, Начальник ЦДУ

### Добыча за январь 2021 г.

ЛУКОЙЛ-Пермь

РИТЭК

ЛУКОЙЛ-Нижневолжскиефть

ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть

#### ДОБЫЧА ЗА ЯНВАРЬ 2021г. (прогнозные данные) Нефть и ГК, тыс. тонн Газ, тыс.м3 План Факт План Факт +,-ПАО "ЛУКОЙЛ", всего 7 084 6 827 3 022 404 3 127 300 104 896 1. Россия 6 274 6 076 -198 1 507 122 | 1 585 050 77 928 -59 810 751 1 515 282 | 1 542 250 26 968 2. Международные проекты, доля ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь -82 922 130 2615 2 533 901 372 20 758 ЛУКОЙЛ-Коми -79 1 209 1 130 132 686 141 235 8 549

1 245

647

482

Нефть Газ 1 000 000 500 000 1 500 000 2 000 000 2 500 000 3 000 000 3 500 000 ПАО "ЛУКОЙЛ", всего ПАО "ЛУКОЙЛ", всего 1. Россия 2. Международные проекты, доля 2. Международные проекты, доля ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь ЛУКОЙЛ-Коми ЛУКОЙЛ-Коми ЛУКОЙЛ-Пермь ЛУКОЙЛ-Пермь ЛУКОЙЛ-Нижневолжскнефть ЛУКОЙЛ-Нижневолжскиефть ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть План • Факт

1 223

648

463

39

170 281

249 436

42 518

492

-19

187 368

277 911

42 906

607

17 087

28 475

388

115



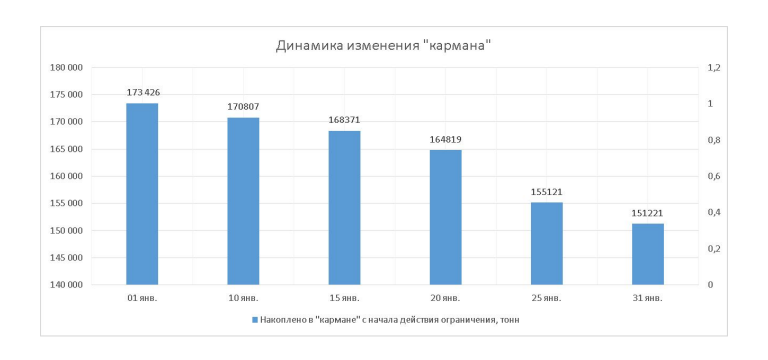
### Динамика изменения фонда скв., остановленных по ограничению



Средний дебит остановленных скважин в течении месяца составил 28403 тонн/сут. (Соответственно 880493 тонн/мес.)



## Динамика изменения "кармана"



С начала месяца «карман» уменьшился на 22205 тонн.



### Основные отклонения

	Нефть, тыс. тонн		
	План	Факт	+,-
Западная			
Курна-2	1496	1337	-159
в т.ч. доля	486	434	-52

Причина: 17.01.21-18.01.21 остановка 73 скважин (42322 т/сут.) добывающего фонда по причине остановки экспорта нефти по запросу НКБ и заполнения резервуарного парка УПН. С 20.01.21 остановка 79 добывающих скважин для выполнения плановых мероприятий по модернизации АСУТП УПН, ремонта факельной системы и выполнения интегрированных работ

	Нефть, тыс.		
	тонн		
	Пла Фак		
	H	T	+,-
11. Тенгиз	2564	2051	514
в т.ч. доля	128	103	26

Причин С 03:40 до 09:00 час 11.01.21 снижение производства в связи с незапланированной остановкой ЗВП из-за а: посадки напряжения во внешних сетях КЕГОГ. Потери 18910 т.

С 17:58 час 13.01.2021 снижение производства в связи с незапланированной остановкой ЗВП для проведения ремонтных работ на установке сероочистки газа (устранение непроходимости жидкости между сепаратором высокого давления кислого газа F-323 и сбросом конденсата в ДЕ F-217).

	Газ, тыс.м3		
	План	Факт	+,-
2.000 'ЛУКОЙЛ-	13268	14123	
КОМИ'	6	5	8549
ТПП 'ЛУКОЙЛ-			
Усинскнефтегаз'	59082	57458	-1623

13.01.2021: ООО 'ЛУКОЙЛ-КОМИ', 'Баяндыское м/р: в 08:50 час остановка УАОГ (установка аминовой очистки газа), в связи с ремонтом циркуляционного насосного агрегата №140Р-02В (неисправность ячейки частотного преобразователя). Остановка КСВД 1,2. Велись работы на циркуляционном насосном агрегате №140Р-02А (течь по торцевым уплотнениям). Работы завершены 14.01.201 в 7:50

23.01.21 Баяндыское м/р, "УПН Баянды" с 8:30-14:18 час остановка КСВД-1 для замены нагнетательных клапанов. УПН "Восточный Ламбейшор": в 21:45 час 22.01.2021 г. аварийная остановка КСВД №2, по причине срабатывания антипомпажной системы. Компрессор запущен в работу 23.01.2021 г. в 15:35 час.

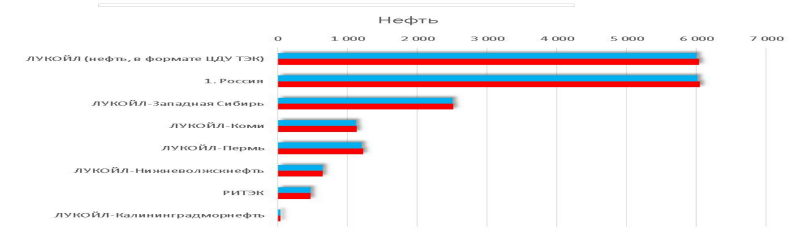


### Добыча нефти согласно МДОД за январь 2021 г.

#### Добыча нефти [тыс.тонн]

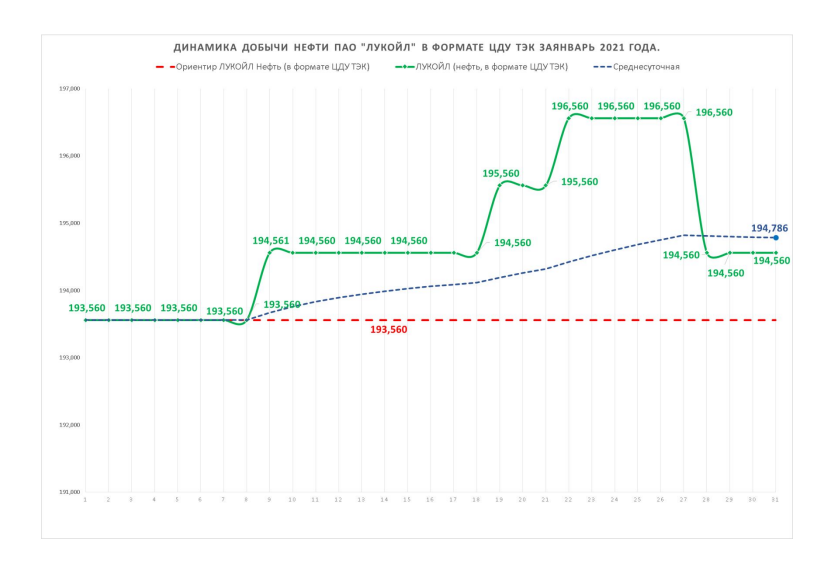
(МДОД- минимально допустимый объем добычи)

	Нефть, тыс. тонн		
	мдод	Факт	+,-
ЛУКОЙЛ (нефть, в формате ЦДУ	, , , ,		
ТЭК)	6 000	6 038	38
1. Россия	6 009	6 049	40
ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь	2 501	2 514	13
ЛУКОЙЛ-Коми	1 124	1 130	6
ЛУКОЙЛ-Пермь	1 205	1 222	17
ЛУКОЙЛ-Нижневолжскиефть	639	641	2
РИТЭК	463	463	0
ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть	39	39	0





### Выполнение графика добычи





Nº	Дата	Предприятие	Краткая информация
1	03.01.2020	ООО "Волжские тепловые сети"	В 11:05 произошло снижение давления в прямом и обратном трубопроводе от ТЭЦ-2 до г. Волжский на тепломагистрале ТМ-22. По сообщению градан произошел порыв трубопровода горячей воды (? 600 мм). Пострадало 4 человека случайных прохожих, все были направлены в мед. учреждение. В 12:45 аварийный участок перекрыт, с отключением 8 микрорайнов от ГВС и отопления. В 18:35 ГВС восстановили во всех 8 микр-х, отопление в 5 микр-х. 04.01.2021 в 11:25 ГВС и отопление восстановлено в полном объеме. впоследствии, двое пострадавших 1945 и 1955 г.р. скончались от полученных ожогов.
2	04.01.2020	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми" ТПП "ЛУКОЙЛ-Ухтанефтегаз"	В 08:00 час 04.01.2021 обнаружена разгерметизация недействующего межпромыслового нефтепровода ДНС "Юж. Тереховей" - ДНС "Юж. Лыжа". Площадь загрязнения 40 м2. Объем пролитой НСЖ - 0,25 т. Причина разгерметизации уточняется.
3	04.01.2020	АД "ЛУКОЙЛ Нефтохим- Бургас"	В 13:30 при выполнении работ по термообработке машинный монтер фирмы "Козлодуй" ЕООД (субподрядчик фирмы "Sicim") упал с высоты 9м, получил перелом верхней левой конечности. Территория передана фирме "Sicim" для выполнения работ по строительству нового PSA-2.
4	05.01.2020	ООО "ЛУКОЙЛ- Нижневолжскиефть"	М/р им. В. Филановского, ЛСП-2, электротехнический отсек:"В 17:26 произошел останов насоса забортной воды 14-4900В, появился запах гари с ячейки 1Q1.3 ГРЩ-1. Произведено отключение ячейки и выкатывание ее в ремонтное положение. В 17:27 произведен пуск в работу насоса системы водяного пожаротушения 14- P-4500A. Предполагаемые причины: перегруз электронасосного агрегата.



	5	06.01.2020	ООО " Уралнефтепродукт"	На АЗС 66 4 49 Екатеринбург (г. Екатеринбург, пересечение Кольцовского тракта с ул. Яблоневой) в 17:50 (МСК) при сливе 92-Экто из а/ ц ООО «Вестерн Петролеум Транспортейшн» во фланцевом соединении образовалась течь. Пролив на площадке слива бензовоза до 50 литров, площадью до 3 кв. м. Пролив убран силами АЗС. Бензовоз убран стерритории АЗС, переставлен на расстояние около 15 метров от АЗС, на дороге общего пользования. За территорией АЗС пролив составил около 100 л, принимаются меры к ликвидации последствий пролива, вызван МЧС
	6	07.01.2020	ООО « ЛУКОЙЛ-Волгоград- нефтепереработка»	07.01.2021 в 08:06 в результате инцидента во внешних энергосетях, на объектах предприятия произошла посадка напряжения, в следствии чего остановилось динамическое оборудование на технологических объектах комплексов КПТНО, ГПВГ, ГП, КРиИБФ, ППН, ГДТи ПС, ДиОСОМФ. После восстановления подачи электроэнергии технологический персонал приступил к пуску оборудования и восстановлению технологического режима. В 20:00 технологический режим на всех объектах восстановлен, за исключением установки МГК.
	7	09.01.2021	ООО " ЛУКОЙЛ- Нижневолжскнефть"	М/р им Ю.Корчагина, БК, помещение РУ 10 кВ: "В 09:55 дежурным электромонтером был услышан посторонний звук со стороны щита G R \$ - 8 1 10 и был выявлен подозрительный запах от ячейки ТСН- А. Щит незамедлительно отключен, после осмотра выявлено: произошло оплавление компаунда обмоток трансформатора ТСН- А (трансформатор собственных нужд), в следствие чего произошло образование сажи на внутренней стенке ячейки ТСН- А.
1	8	09.01.2021	АД "ЛУКОЙЛ Нефтохим- Бургас"	В 14:01 час на установке регенерации гексана комплекса производства полипропилена при проведении работ по очистке фильтра циркуляционного насоса РМ-703-А возникла задымленность в зоне фильтра. Во избежание самовозгорания и пожара установка была переведена на циркуляцию. Насос был выведен из технологической схемы. Персонал приступил к выводу установки на рабочие параметры.



9	11.01.2021	« ЛУКОЙЛ-Молдова"	На АЗС№ 035 расположенной по адресу: Страшенский район, с Ворничены, произошло вооруженное нападение. Двое неизвестных в медицинских масках в 03:35 ночи скрытно подошли к АЗС, не попадая в зону действия видеокамер. Угрожая оператору пистолетами потребовали деньги из сейфа. Оператор заявил, доступа к сейфу у него нет. Тогда нападавшие сказали открывай кассовый аппарат (ККМ). Оператор открыл ККМ но, когда нападавшие увидели незначительную сумму денег (450 лей, что составляет 25 долл. США.) они решили бежать, так ничего и не взяв с собой. Оператор АЗС Буду Дмитрий нажал на КТС (ГБР прибыла-8 мин). Прибывшие сотрудники полиции проводят оперативно - розыскные мероприятия. Пострадавших нет, финансового ущерба Компании не причинено.
10	11.01.2021	ООО « ЛУКОЙЛ- Нижегороднефте- оргсинтез»	В связи снеобходимостью проведения профилактических работ на Л-35/11-300, с00:00 час приступили к останову установки. Вывод установки на режим после ремонта запланирован 13.01.2021 г.
1 1	11.01.2021	000 « ЛУКОЙЛ- Центрнефтепродукт»	В 21:40 на АЗС №52087, расположенной по адресу: Нижегородская область. пгт. Ковернино. ул. 50-лет ВЛКСМ, 26, при сливе топлива АИ-92 Экто в резервуар №1 произошел перелив топлива в приямок (короб) в количестве 1,5 т. Попадания нефтепродукта на землю нет. Последствия устраняются силами подрядной организации ООО АльфаСервис Работа АЗС приостановлена. Производится перекачка топлива в Резервуар №2
12	11.01.2021	000 « ЛУКОЙЛ- Центрнефтепродукт»	На АЗС №21115 ( расположенной по адресу: Чувашская республика, г. Чебоксары, Марпосадское ш., д.2) в 23:48 11.01.2021 нетрезвым посетителем было выбито стекло в стеклопакете автоматической двери на входе в здание АЗС Персоналом АЗС была нажата кнопка КТС, по вызову прибыла ГБР в 00:04 час До этого момента клиент проявлял агрессию, и персоналом АЗС был вызван наряд полиции, который прибыл в 23:50 час и произвел задержание клиента.



			Goangauag ongawaaawa "CICIM": " P. 14:20 gny gnoce seewy
			Подрядная организация "SICIM":" В 14:30 при проведении зе мляных работ при строительстве траншеи для заливки
13	11.01.2021	Западная Курна-2	бетонного кабельного прохода произошло обрушение земли на
			работника М.С.Хасан (22 года).Предварительный диагноз -
			смещение кости левого бедра, перелом таза в двух местах,
			внутреннее кровотечение, боли в правом плече.
			В 20:00 час 12.01.21 ме неджер по обслуживанию оборудования
		АД "ЛУКОЙЛ Нефтохим- Бургас"	сжиженного газа компании Тебойл, при выполнении работ на
			высоте, а именно креплении строп для перемещения
14	12.01.2021		резервуара Тебойл с территории клиента, упал с лестницы и
			ударился об угол резервуара в результате чего, вероятно,
			сломал ребра. Инцидент произошел на территории клиента
			Тебойл в городе Uusikaupunki. Работник находится в больнице.
	12.01.2021	"ЛУКОЙЛ Болгария ЕООД	Вечером, на объездной дороге г. София, направляясь на
			рабочую смену, кассир АЗС 016 Анна Ценкова, 1984 г.р. попала в
<b>1</b> 5			ДТП.Вызвана скорая помощь, оказана первая медицинская
			помощь пострадавшей. Доставлена в больницу, состояние
			стабильное, в сознании.
	12.01.2021	2021 АО "ТЕБОЙЛ", Финляндия	В 20:00 час менеджер по обслуживанию оборудования
			сжиженного газа компании Тебойл, при выполнении работ на
			высоте, а именно креплении строп для перемещения
16			резервуара Тебойл с территории клиента, упал с лестницы и
			ударился об угол резервуара в результате чего, вероятно,
			сломал ребра. Инцидент произошел на территории клиента
			Тебойл в городе Uusikaupunki. Работник находится в больнице.
			<u> </u>



17	13.01.2020	ООО «ЛУКОЙЛ-Волгоград- нефтепереработка»	В 19:17 час в результате посадки напряжения, остановилось динамическое оборудование на технологических объектах комплексов: переработки тяжелых нефтяных остатков КПТНО, переработки вакуумного газойля ГПВГ, депарафинизации масел ДМ. Приступили к пуску и восстановлению технологического
18	19.01.2020	ООО "ЛУКОЙЛ - Западная Сибирь"	На 6 км. автозимника "Газ Сале - Пякяхинское м/р" при попытке зацепить и вытащить ТРАЛ с обочины, произошел произвольный откат бульдозера назад. Бульдозерист ТМУ "ДТП Ямал" (подрядчик ООО "ДСС") Сайхутдинов М.К. 1970 г.р. (проживает п. Газ - Сале) получил травмы несовместимые с жизнью. (бульдозерист пытался зацепить трос за ТРАЛ).
19	20.01.2020	ООО "ЛУКОЙЛ-Коми" ТПП "ЛУКОЙЛ-Ухтанефтегаз"	Западно-Тэбукское м/р: в 15:00 час 20.01.21 обнаружена разгерметизация промыслового трубопровода "Скв. №414 - врезка в скв. №180 - ЗУ 37", с попаданием НСЖ в ручей Шервож. Причины разгерметизации и объем разлитой НСЖ выясняются. Площадь загрязнения по предварительной оценке - 200 м2. Проводятся работы по локализации и ликвидации розлива.
20	23.01.2021	ООО «Саратоворгсинтез»	В 13:40 в результате обильных снегопадов, больших перепадов влажности и температуры окружающей среды произошло частичное обрушение кабельной эстакады у 511 корпуса, с кабелями напряжением 6 кВ и 0,4 кВ, запитывающими товарносырьевое подразделение Цех Слива-налива едких веществ. Повреждений и разрывов кабелей не обнаружено. На эстакаде ведутся восстановительные работы.

