## Календарный учебный график на 2023-2027 г.г.

программы подготовки специалистов среднего

программы подготовки специального среднего по специальности среднего профессионального образования 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений Квалификация: Техник-технолог

на базе основного общего образования

Форма обучения - очная. Профиль получаемого среднего профессионального образования - технический

УТВЕРЖДАЮ Директор АУ "Нефтеюганский политехнический колледж" М.В. Гребенец от 21.06.2023г № 01-01-06/393

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 0138 0DA5 00E4 AFA9 AA48 2865 4739 1DF7 D7 Владелец Гребенец Максим Витальевич Действителен с 14.04.2023 по 14.07.2024

|                 |                |            |  |                                   |   |   |   |                                       |  |  | 202   | 3 год /1 се  | еместр   |  |  |  |   |   |  |  |   |   |   |   |   |  |   |   |  | 2024 г  | од /2 сег  | местр   |  |  |   |   |  |  |   |  |   |  |  |   |  |   |                                       |            |                  |                 |
|-----------------|----------------|------------|--|-----------------------------------|---|---|---|---------------------------------------|--|--|---|--|--|--|--|--|---|---|--|--|---|---|---|---|---|--|---|---|--|---|--|---|--|--|---|---|--|--|---|--|---|--|--|---|--|---|---------------------------------------|------------|------------------|-----------------|
|                 |                |            |  |                                   |   | сент  | гябрь   | Ţ                                     |  | октя                                     | брь   |  |  | ябрь   |  |  |   | абрь  |  |  |   | зарь  |   | февр  |   |  | март  |   |  | апр   |  | $\prod$   |  |  | ай  |   |  |  | июі   |  |   |  |  | июль  |  | _   | бязателі                              | ьная наі   | рузка (          | часо            |
|                 |                |            |  |                                   | Ε<br>Ε  | н Вт Ср   | Чт Пт   | Сб І                                  | Пн Е   | Вт Ср                                    | Чт Пт   | Сб Пн Н  | BT C <sub>1</sub>                                | р Чт П   | Іт Сб                                      | 5 Пн 1   | Вт Ср   | $\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$                                     | Пт Сб  | Пн   | Вт Ср   | у Чт Пт   | Сб Пн   | Вт Ср   | Чт Пт С   | б Пн Е   | BT Cp 4   | Чт Пт   | Сб Пн  | вт Ср   | Чт Пт  | Сб  | Пн В   | Вт Ср  | рЧТ   | Пт С  | б Пн   | и Вт   | Ср  | $\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$  | Пт  | Сб Пі  | н Вт                                     | СрЧ   | т Пт С   | :б  |                                       |            |                  |                 |
| No              | Код            | по         | Специальность\профес   | cc №                              | уче   |   | 1   | 2                                     | 2  | 3 4                                      | 5 6   | 7  | 1  | 2 3  | 3 4  |  |   |   | 1 2  | 1  | 2 3   | 4 5   | 6   |   | 1 2 3   |  |   | 1   | 2 1  | 2 3   | 4 5  | 6   |  | 1  | 2   | 3 4   | 1  |  |   |  |   | 1 1  | 2  | 3 4   | 1 5 6  | 5   | çoe                                   | 0          | _                | вен             |
| п\п             |                |            | специальность ирофес<br>ИЯ   | группы                            | 9 <u>4</u>  | 5 6   | 7 8   | 9                                     | 9 1  | 10 11                                    | 12 13   | 14 6   | 7 8  | 9 10   | .0 11                                      | 4  | 5 6   | 7   | 8 9  | 8  | 9 10  | 11 12   | 13 5  | 6 7   | 8 9 1   | 0 4 :  | 5 6   | 7 8   | 9 8  | 9 10  | 11 12  | 13  | 6 7  | 7 8  | 9   | 10 1  | 1 3  | 4  | 5   | 6  | 7   | 8 8  | 9  | 10 1  | 1 12 13  | 3 2   | Her                                   | ная        | ика              | дст             |
|                 | 1              |            |  |                                   | Mod 11  | 1 12 13   | 14 15   | -                                     | 16 1   |  | 19 20   |  | 14 15  | 5 16 1   | 7 18                                       | 11   | 12 13   | 14  | 15 16  | 15   | 16 17   | 18 19   | 20 12   | 13 14   | 15   16   1   | 7 11 1   | 2   13   1  | 14 15   | 16 15  | 16 17   | 18 19  | 20  | 13 1   | 4 15   | 5 16  | 17 1  | 8 10   | -  | + +   |  |   | 15 15  | 5 16                                     |   | 8 19 20  | — ~   | eTE                                   | уче        | акт              | 380             |
|                 |                |            |  |                                   | <u>الا</u>  | 3   19   20   | 21 22   | 23 2                                  |  | 24 25                                    | 26 27   | 28 20 2  | 21 22  | 2 23 24  | 24   25                                    | 18   | 19 20   | 21  | 22   23  | 22   | 23   24   | 25 26   | 27 19   | 20 21   | 22   23   2   | 4 18 1   | 9 20 2  | 21   22   | 23 22  | 23 24   | 25   26  | 27  | 20 2   | 21   22  | 2   23  | 24 2:   | 5 17   | 18   | + +   |  | 21 2  | 22 22  | 2 23                                     | 24 2:   | 5 26 2   | 27  | eop                                   | %   5      | dı               | рои             |
|                 |                |            |  | +                                 | 25<br>H   | 5 26 27   | 28 29   | 30 3                                  | 30 3   | 31                                       | + + +   | 27 2   | 28 29  | 9   30   |  | 25   | 26   27   | 28  | 29   30  | 29   | 30   31   |   | 26  | 27 28   | 29  | 25 2   | 26   27   2   | 28   29   | 30 29  | 30  |  | $\vdash$  | 27   2   | 28 29  | 30  | 31  | 24   | 25   | 26  | 27   | 28 2  | 29 29  | 9 30                                     | 31  |  |   | L                                     |            |                  | <u>ii</u> ;     |
|                 |                |            | Разработка и   |                                   | ЕСЯ   | +   | 1 1   |                                       |  |  | +++   | $\bot$   |  | $\perp$  |  |  |   |   |  | К  | КК  | КК  | К   |   | $\perp$   | $\bot$   | ++  |   |  | $\bot$  |  | $\vdash$  |  |  |   |   | _  |  |   |  |   | К  | СК                                       | КК  | K K K  | K   |                                       |            |                  |                 |
|                 |                |            | эксплуатация нефтяны<br>и газовых  |                                   | <u>м</u>  | +   |   |                                       |  |  | +++   | +  |  | $\perp$  |  | $\bot$   |   |   |  | К  | КК  | К   |   |   | $\perp$   | $\bot$   | ++  |   | igcup  | $\bot$  |  |   |  |  |   |   |  |  |   |  |   | К  | К  | K K   | С К К  | K   |                                       |            |                  |                 |
| 1               | 21.02          | 2.01       | месторождений  | РЭ 1.23                           | a 10  | +   |   |                                       |  |  | +++   | +  |  | $\perp$  |  | $\bot$   |   |   |  |  |   | $\perp$   |   |   | $\bot$  | $\bot$   | ++  |   |  | $\bot$  |  |   |  |  |   |   |  |  |   |  |   | К  | К  | K K   | K K K  | Κ   |                                       |            |                  |                 |
|                 |                |            | тестерелудении   |                                   | Год   | $\perp$   |   |                                       |  |  | $\perp$   | $\perp$  | _  |  |  |  |   |   |  |  | _   |   |   |   |   |  | $\perp$   |   |  |   |  | $\perp \perp$   | _  | _  |   |   |  | +-   | +   | _  |   | К  | К  | K K   | K K K  | <u> </u>  | 1404                                  |            |                  |                 |
|                 |                |            |  |                                   | 3   |   |   |                                       |  |  |   | $\perp$  |  |  |  |  |   |   | КК   |  |   |   |   |   |   |  |   |   |  |   |  |   |  |  |   |   |  |  |   |  |   | К  | КК                                       | К   |  | 17  | 1 7                                   |            |                  |                 |
|                 |                |            |  |                                   |   |   |   |                                       |  |  |   | 4 год /3 се  |  |  |  |  |   |   |  |  |   |   |   |   |   |  |   |   |  |   | од / 4 се  | местр   |  |  |   |   |  |  |   |  |   |  |  |   |  | 4   |                                       |            |                  |                 |
|                 |                |            |  |                                   |   | сент  | гябрь   |                                       |  | ОКТЯ                                     | брь   | $\rightarrow$  |  | ябрь   | -  | +  |   | абрь  | 1  |  | ЯНВ   | зарь  |   | февр  | аль   | <del>                                     </del>   | март  |   | _  | апр   | СЛЬ  |   | -  |  | ай  |   |  | 1  | ИЮІ   |  | -   |  | -  | июль  |  |   | бязателі                              | ьная наі   | рузка (          | часо            |
|                 |                |            |  |                                   | Ξ Πι  | н Вт Ср   | Чт Пт   |                                       | Пн Е   | Вт Ср                                    | Чт Пт   | Сб Пн Н  | BT C <sub>1</sub>                                | р Чт П   | Іт Сб                                      | 5 Пн ]   | Вт Ср   | $\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$                                     | Пт Сб  | Пн   | Вт Ср   | у Чт Пт   | Сб Пн   | Вт Ср   | Чт Пт С   | б Пн Е   | BT Cp T   | Чт Пт   | Сб Пн  | і Вт Ср   | Чт Пт  |   | Пн В   | BT Cp  | рЧт   | Пт С  | б Пн   | _  | Ср  | $\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$  | Пт  | Сб Пі  | н Вт                                     | СрЧ   | т Пт С   | :б  |                                       |            | <del></del>      |                 |
|                 |                |            |  |                                   | <u> </u>  | 3 4   | 5 6   | <b>⊢</b> ∸                            |  | 1 2                                      | 3 4   | 5  |  | 1 1  | 1 2  | 2  | 3 4   | 5   | 6 7  |  | 1   | 2 3   | 4   |   | $\frac{1}{1}$   |  | ++  |   | 1  | 1 2   | 3 4  | 5   |  |  | 1   | 2 3   | 3 2  |  | 4   | 5  | 6 ′   | 7  | 1  | 2 3   | 3 4 5  | 5   | စ္                                    |            | ика              | нна             |
| No              | Код            |            | Специальность\профес   |                                   | $\frac{5}{9}$   | 10 11   | 12 13   |                                       | 7  | 8 9                                      | 10 11   | 12 4   | 5 6  | 5 7 8  | 8 9  | 9  |   | 12  | 13   14  | _  | 7 8   |   | 11 3  | 4 5   | 6 7 8   | 3 4  | 4 5   | 6 7   | 8 7  | 8 9   | 10 11  | 12  | 5 6  | 6 7  | 8   | 9 1   | 0 9  | 10   | 11  | _  | 13 1  | 14 7   | 7 8                                      | 9 10  | 0 11 12  | 2   | . ekc                                 | ие         | акт              | rBe             |
| п/п             | переч          | ИНЮ        | РИ   | группы                            | ž 16  | 5   17   18   | 19 20   |                                       | 14 1   | 15   16                                  | 17 18   | 19 11 1  | 12   13  | 3   14   1:  | 5 16                                       | 16   | 17 18   |   | 20   21  |  | 14 15   |   | 18 10   | 11 12   | 13   14   1   | 5 10 1   | 1   12   1  | 13   14   | 15 14  | 15 16   | 17 18  |   | 12 1   | 3 14   | 15  | 16 1  | 7 16   | _  | 18  |  |   | 21 14  | 4   15                                   | 16 1  | 7 18 19  | - 0   | — — — — — — — — — — — — — — — — — — — | чен        | dii ]            | эдс             |
|                 |                |            |  |                                   | ğ 23  | 3   24   25   | 26 27   |                                       |  |  | 24 25   |  |  | 0 21 22  |  |  |   | 26  | 27   28  |  |   | 2 23 24   | 20 17   |   | 20 21 2   |  |   |   | + + +  |   |  |   |  | 20 21  |   | 23 24   | _  | 24   | 25  | 26   | 27 2  |  |  |   | 4 25 20  | 6 g   | ope.                                  | 26y        | ная              | 13BC            |
|                 |                |            |  |                                   | 30  | )   |   |                                       | 28 2   | 29 30                                    | 31  | 25 2   | 26 27  | 7 28 29  | 9 30                                       | 30   | 31  | 1   |  | 27   | 28   29   | 30 31   | 24  | 25 26   | 27   28   |  | 25   26   2   | 27   28   | 29 28  | 29 30   | <u>—</u>   | 1 2   | 26 2   | 27   28  | 3 29  | 30 3  | 1 30   | <u> </u>   | +   |  |   | 28   | 8 29                                     | 30 3  | 1  | 4   | Te                                    |            | чео              | [por            |
| -               |                |            | D ~  |                                   |   | ++  |   | +                                     |  |  |   | +  |  | ++   |  | +  |   | VIII :  |  |  |   | 70  | TC  | $\vdash$  | ++  | 31   | ++  |   |  | + + -   | TTO :  | ++  |  |  |   |   |  |  | + +   |  |   |  |  |   |  |   |                                       |            | >                | II              |
|                 |                | 5          | Разработка и<br>эксплуатация нефтяны   |                                   | цев   | +   | ++  | +                                     |  |  | УП04  |  |  | NEG 4  | _  | +  |   | УП04  | _  | T.C.   | K K   | K K   | K   |   | ПО4   | +  | 1   | ПО 4  |  |   | /Π04   | ++  |  |  |   |   |  |  | +   |  |   | 7.0  | C TO                                     | TC T  | K  | X.  |                                       |            |                  |                 |
|                 |                | 3          | эксплуатация нефтяны<br>и газовых  | DIX                               | ЕСЭ —   | ++-   | +   |                                       |  |  | УП04  |  |  | УП04   |  | +  |   | УП04  |  | K  |   | K K   | K   |   | П04   | +  |   | П04   |  |   | /П04   | ++  | _  |  | THE   | TT-0.4  |  |  |   |  |   |  |  |   | K K  | <u> </u>  |                                       |            |                  |                 |
| 1               | 21.02          | 2.01       | месторождений  | РЭ 1.23                           | 10 M  | ++-   | +   |                                       |  |  | УП04  | ++   |  | УП04   |  | +  |   | УП04  |  |  | _   | УП04  |   |   | П04   | +  |   | П04   | $oxed{oxed}$   |   | /П04   | ++  | _  | _  | УПО   |   | -  |  |   |  |   |  |  |   | K K K  | <u> </u>  |                                       |            |                  |                 |
|                 |                |            | 1 7  |                                   | [a] 10  |   |   |                                       |  |  | УП04  | +  |  | УП04   |  | 7.0  | Ta  | + +   |  |  |   | УП04  |   |   | П04   |  |   | П04   |  | + + :   | /П04   | ++  |  |  | УПО   |   |  |  |   |  |   | K  | K  | K K   | K K K  | K.  |                                       |            |                  |                 |
|                 |                |            |  |                                   | Гол —   |   |   |                                       |  |  | У1104   | +  |  | У1104  |  | K  | K   | + +   |  |  |   | УП04  |   | У   | Π04   |  | УІ  | П04   |  | + +   |  | $\vdash$  |  |  | УП0   | y1104<br>T  |  |  | + +   |  |   | K  | KK                                       | KK  | KK   | <b>10</b> 4   | 1206                                  |            |                  |                 |
|                 |                |            |  |                                   | m   |   |   |                                       |  |  | 202   |  |  |  |  |  |   |   |  |  |   |   |   |   |   |  |   |   |  | 2026  | 16   |   |  |  |   |   |  |  |   |  |   |  |  |   |  | 1   | -                                     | 1          | 98               |                 |
|                 |                |            |  |                                   |   |   | na5~·   | <u> </u>                              |  |  |   | 5 год / 5 се   |  |  |  | T  |   | :05 <del>::</del>   |  |  |   | 2021  | 1   | 1   | 2.77  |  | *   | T   | Т  |   | од /6 сег  | местр   |  |  | านั้  |   | T  |  | ***-  |  |   | T  |  | ****  |  | $\perp$   | 5ano===                               | 1102       | 101 TO 1 (       | TO 0 -          |
|                 |                |            |  |                                   | 177   | сент  | гябрь<br>Пит Пт   | CE I                                  | П., Г  | ОКТЯ                                     | nhp   | Сб П., Т   | D <sub>m</sub>   C                               | ябрь<br>ь Цт П   | In Ca                                      | П.,  | дек   | абрь<br>Пит Г   | Tr. Cc   | п  | янв   | ыарь<br>Пт п-   | C6 II   | февр  | TITE TO TO  | б п., г  | март  | П <sup></sup> П   | С5 П-  | апр   | Π <sup>™</sup> μ−<br>ηρ  | CEL   | ПпТъ   | Ma<br>Om Cr  | аи<br>- Тт  | Пт  | б п.   | , D  | ИЮ  | пт I   | Пт  | ъ Пп-  | n D-                                     | июль  | т Пт С   | _   | бязателі                              | ьная Наі   | рузка (          | 4aC0]           |
|                 |                |            |  |                                   | \(\frac{1}{2}\)   | т вт Ср   | HT IIT  | C0 1                                  | 11H   E  | ыт Ср<br>1                               | AT IIT  | 7 11H 1  | <b>р</b> т [ С]                                  | р   ЧТ   II  | 11 00                                      | 1 11H   1  | DT CP   | 4T .  | TT C0  | 11H  | от Ср   | 1 1 2   | COLIH   | рт Ср   | 11 111 C  | O TIH E  | or   Cp   S   | 11 HT   | COLIII   | БТ Ср   | 2 2  | \( \( \lambda \)  | тін   В  | or C   | PHT   | 11T C   | ) IIH  | BT   | Cp 2  | 4T   ]   | 11T C   | 6 111  | н ВТ                                     | 1 ^   | 11 11T C   | 1   | 1                                     |            | g l              | ಡ               |
|                 |                |            |  |                                   | F 1   | 1 2 1 2   |   |                                       |  |  | 1 / 1 1   | 4  |  | 1 1  | 1 1  |  | / I 1   | 1 4 1   | חור  |  |   |   |   |   |   |  |   |   |  |   |  | 4   |  |  | $\perp$   | 1 2   | <u> </u>                                       |  | 3   | 4  | 3   | 6  |  | 1 1 1 2   | 4 1 3 1 4  |   |                                       |            | ~                | Ħ               |
|                 | I/or v         | <b>TO</b>  | Cwayyya w ya aw \wa ah aa  | aal Ma                            | 1 1 o   | 2 3   | 4 5   | 12                                    | 6  | 7 0                                      | 0 10  | 11 2   | 1 5  | 6 7  | 7 0  | 0  | 0 10  | 11  | 12 12  | -  | 6 7   | 9 0   | 10 2  | 2 4   | 5 6 5   |  | 2 4   | 5 6   | 7 6  | 7 0   | 0 10   | 11  | 1 5  | 5 6  | 171   | 0 0   | ) 0  | ۱ ۵  | 10  | 11   | 12 1  | 12 6   | . 7                                      | 9 0   | 10 1   | 1   | oe                                    |            | ГИ               | H,              |
|                 | Кодп           |            | Специальность\профес   |                                   | 1 8 8 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15  | 2 3<br>9 10<br>5 16 17  | 4 5<br>11 12  | 13                                    | 6  | 7 8                                      | 9 10  | 11 3   | 4 5  | 6 6 7  | 7 8  | 8  | 9 10  | 11  | 12 13  | 5  | 6 7   | 8 9   | 10 2<br>17 0  | 3 4   | 5 6 7   | 2 2  | 3 4 :   | 5 6   | 7 6  | 7 8   | 9 10   | 11  | 4 5  | 5 6  | 7   | 8 9   | 8  | 9  | 10  | 11   | 12 1  | 13 6   | 5 7                                      | 8 9   | 9 10 1   | 1 9   | чекое                                 | ние        | ракти            | ствен           |
|                 | Код 1<br>переч |            | Специальность\профес<br>ия   | сс №<br>группы                    | 1 8 15 20 моо   | 2 3<br>9 10<br>5 16 17  | 4 5<br>11 12<br>18 19   | 13<br>20 1                            | 6 / 13 1   | 7 8<br>14 15                             | 9 10 16 17  | 11 3<br>18 10 1  | 4 5<br>11 12                                     | 6     6     7       2     13     14       9     20     2                 | 7 8<br>4 15                                | 8 15   | 9 10<br>16 17   | 11 18   | 12 13<br>19 20                                     | 5<br>12  | 6 7<br>13 14  | 8 9<br>1 15 16  | 10 2<br>17 9  | 3 4<br>10 11  | 5 6 7<br>12 13 1  | 2 2 1  | 3 4 :<br>0 11 1   | 5 6<br>12 13  | 7 6<br>14 13   | 7 8<br>14 15                                    | 9 10<br>16 17  | 11 18   | 4 5<br>11 1<br>18 1  | 5 6<br>2 13  | 7<br>3 14   | 8 9<br>15 10  | 8<br>6 15                                      | 9 16   | 10<br>17  | 11<br>18   | 12 1<br>19 2  | 13 6<br>20 13  | 5 7<br>3 14                              | 8 9<br>15 10  | 0 10 1   | 1 8 5   | етичекое                              | /чение     | я практи         | одствен         |
|                 |                |            |  |                                   | Срок обучен 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25  | 2 3<br>9 10<br>5 16 17<br>2 23 24                                 | 4 5<br>11 12<br>18 19<br>25 26  |                                       | 6 13 1<br>20 2<br>27 2   | 7 8<br>14 15<br>21 22<br>28 29           | 9 10<br>16 17<br>23 24  | 11 3<br>18 10 1<br>25 17 1   | 4 5<br>11 12<br>18 19<br>25 26                   | 6 6 7<br>2 13 14<br>9 20 2   | 7 8<br>4 15<br>21 22                       | 8<br>5 15<br>2 22 2                                  | 9 10<br>16 17<br>23 24<br>30 31   | 11<br>18<br>25  | 12 13<br>19 20<br>26 27                            | 5<br>12<br>19  | 6 7<br>13 14<br>20 21<br>27 28                      | 8 9<br>1 15 16<br>22 23<br>8 29 30  | 10 2<br>17 9<br>24 16<br>31 23  | 3 4<br>10 11<br>17 18   | 5 6 7<br>12 13 1<br>19 20 2   |  | 3 4 :<br>0 11 1<br>7 18 1   |   |  |   |  | 11<br>18<br>25  | 4 5<br>11 1:<br>18 1:<br>25 2:                               | 5 6<br>2 13<br>9 20                                    | 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28   | 8 9<br>15 10<br>22 22<br>29 30  | 8<br>6 15<br>3 22<br>0 29                      |  | 10<br>17<br>24  | 11<br>18<br>25   | 12 1<br>19 2<br>26 2                                | 13 6<br>20 13<br>27 20   | 5 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28              | 8 9<br>15 10<br>22 22<br>29 30                      | 9 10 1<br>6 17 13<br>3 24 25   | 1<br>8<br>5   | зоретичекое                           | обучение   | оная практи      | изводствен      |
|                 |                |            |  |                                   | Торок обучен  | 2 3<br>9 10<br>5 16 17<br>2 23 24<br>9 30                         | 4 5<br>11 12<br>18 19<br>25 26  |                                       | 6 /<br>13 1<br>20 2<br>27 2  | 7 8<br>14 15<br>21 22<br>28 29           | 9 10<br>16 17<br>23 24<br>30 31   | 11 3<br>18 10 1<br>25 17 1<br>24 2   | 4 5<br>11 12<br>18 19<br>25 26                   | 6 6 7<br>2 13 14<br>9 20 2<br>6 27 28                                    | 7 8<br>4 15<br>21 22<br>88 29              | 8 15 22 22 22 29 29 29 2                             | 9 10<br>16 17<br>23 24<br>30 31   | 11<br>18<br>25  | 12 13<br>19 20<br>26 27                            | 5<br>12<br>19<br>26  | 6 7<br>13 14<br>20 21<br>27 28                      | 8 9<br>1 15 16<br>1 22 23<br>3 29 30  | 10 2<br>17 9<br>24 16<br>31 23  | 3 4<br>10 11<br>17 18<br>24 25  | 5 6 7<br>12 13 1<br>19 20 2<br>26 27 2  | 8 23 2   | 3 4 :<br>0 11 1<br>7 18 1<br>24 25 2  |   |  |   |  | 11<br>18<br>25  | 4 5<br>11 1:<br>18 1:<br>25 2                                | 5 6<br>2 13<br>9 20<br>26 27                           | 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28   | 8 9<br>15 10<br>22 22<br>29 30  | 8<br>6 15<br>3 22<br>0 29                      |  | 10<br>17<br>24  | 11<br>18<br>25   | 12 1<br>19 2<br>26 2                                | 13 6<br>20 13<br>27 20<br>27   | 5 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28              | 8 9<br>15 10<br>22 20<br>29 30                      | 9 10 1<br>6 17 13<br>3 24 23<br>0 31   | 1<br>8<br>5<br>8  | Теоретичекое                          | обучение   | у чеоная практи  | Производствен   |
|                 |                |            | ия   |                                   | В УПИ  8 УПИ  8 УПИ   | 2 3<br>9 10<br>5 16 17<br>2 23 24<br>9 30                         | 4 5<br>11 12<br>18 19<br>25 26  |                                       |  | 7 8<br>14 15<br>21 22<br>28 29           | 9 10<br>16 17<br>23 24<br>30 31   | 11 3<br>18 10 1<br>25 17 1<br>24 2   | 4 5<br>11 12<br>18 19<br>25 26                   | 6 6 7<br>2 13 14<br>9 20 2<br>6 27 29                                    | 7 8<br>4 15<br>21 22<br>28 29              | 8 15 22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2            | 9 10<br>16 17<br>23 24<br>30 31   | 11<br>18<br>25  | 12 13<br>19 20<br>26 27                            | 5<br>12<br>19<br>26  | 6 7<br>13 14<br>20 21<br>27 28                      | 8 9<br>15 16<br>22 23<br>3 29 30  | 3 10 2 17 9 24 16 31 23 K   | 3 4<br>10 11<br>17 18<br>24 25  | 5 6 7<br>12 13 1<br>19 20 2<br>26 27 2  |  |   |   |  |   |  | 11<br>18<br>25  | 4 5<br>11 1<br>18 1<br>25 2                                  | 5 6<br>2 13<br>9 20<br>26 27                           | 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28   | 8 9<br>15 10<br>22 2:<br>29 30  |  |  | 10<br>17<br>24  | 11<br>18<br>25   | 12 1<br>19 2<br>26 2                                | 13 6<br>20 13<br>27 20<br>27   | 5 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28              | 8 9<br>15 10<br>22 2:<br>29 30                      | 9 10 1<br>6 17 13<br>3 24 23<br>0 31   | 1<br>8<br>5<br>8  | Теоретичекое                          | обучение   | Учеоная практи   | Производствен   |
|                 |                | иню        | ия Разработка и  | группы                            | Т (Срок обучен 25 (Срок обуче | 51  | 4 5<br>11 12<br>18 19<br>25 26  | 2                                     |  | 7 8<br>14 15<br>21 22<br>28 29           | 9 10<br>16 17<br>23 24<br>30 31   | 11 3<br>18 10 1<br>25 17 1<br>24 2   | 4 5<br>11 12<br>18 19<br>25 26                   | 6 6 7<br>2 13 14<br>9 20 2<br>6 27 25                                    | 7 8<br>4 15<br>1 22<br>28 29               | 8 15 22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2            | 9 10<br>16 17<br>23 24<br>30 31   | 11<br>18<br>25  | 12 13<br>19 20<br>26 27                            | 5<br>12<br>19<br>26  | 6 7<br>13 14<br>20 21<br>27 28                      | 8 9<br>15 16<br>22 23<br>3 29 30<br>K K   | 3 10 2 17 9 24 16 31 23 K   | 3 4<br>10 11<br>17 18<br>24 25  | 5 6 7<br>12 13 1<br>19 20 2<br>26 27 2  | 8 23 2   |   |   |  |   |  | 11<br>18<br>25  | 4 5<br>11 1<br>18 1<br>25 2                                  | 5 6<br>2 13<br>9 20<br>26 27                           | 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28   | 8 9<br>15 10<br>22 22<br>29 30  |  |  | 10<br>17<br>24<br>1 IIII01  | 11<br>18<br>25 :   | 12 1<br>19 2<br>26 2                                | 13 6<br>20 13<br>27 20<br>27   | 5 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28              | 8 9<br>15 10<br>22 2:<br>29 30<br>K K               | 9 10 1<br>6 17 18<br>3 24 23<br>0 31   | 1<br>8<br>.5<br>8   | Теоретичекое                          | обучение   | Учеоная практи   | Производствен   |
|                 | переч          | <b>иню</b> | ия   | группы                            | 9 JII   | 51  | 4 5<br>11 12<br>18 19<br>25 26  | У                                     | 27 2   | 7 8<br>14 15<br>21 22<br>28 29           | 9 10<br>16 17<br>23 24<br>30 31   | 11 3<br>18 10 1<br>25 17 1<br>24 2<br>VII04<br>VII04                                     | 4 5<br>11 12<br>18 19<br>25 26                   | 6 6 7<br>2 13 14<br>9 20 2<br>6 27 28                                    | 7 8<br>4 15<br>21 22<br>28 29              | 8 15 22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2            | 9 10<br>16 17<br>23 24<br>30 31   | 11<br>18<br>25  | 12 13<br>19 20<br>26 27                            | 5<br>12<br>19<br>26<br>K                                       | 6 7<br>13 14<br>20 21<br>27 28<br>K K               | 8 9<br>1 15 16<br>22 23<br>3 29 30<br>K K<br>K K  | 3<br>10 2<br>17 9<br>24 16<br>31 23<br>К<br>К УП01<br>УП01            | 3 4<br>10 11<br>17 18<br>24 25  | 5 6 7<br>12 13 1<br>19 20 2<br>26 27 2  | 8 23 2   | 24 25 2   |   |  |   |  | У   | 4 5<br>11 1:<br>18 1:<br>25 2                                | 5 6<br>2 13<br>9 20<br>2.6 27                          | 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28   | 8 9<br>15 10<br>22 2:<br>29 30  |  |  | 10<br>17<br>24<br>24<br>1 IIII01 1  | 11<br>18<br>25<br>7<br>7<br>7<br>7<br>7<br>7<br>7<br>7<br>7<br>7<br>7<br>7<br>7<br>7<br>7<br>7<br>7<br>7   | 12 1<br>19 2<br>26 2                                | 13 6<br>20 13<br>27 20<br>27 27<br>101 K   | 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28                | 8 9<br>15 10<br>22 22<br>29 30<br>K K<br>K K        | 9 10 1<br>6 17 18<br>3 24 23<br>0 31   | 1<br>1<br>8<br>5<br>5<br>8  | Теоретичекое                          | обучение   | Учеоная практи   | Производствен   |
|                 |                | <b>иню</b> | ия Разработка и эксплуатация нефтяны   | группы                            | 9 JII   | 04  | 4 5<br>11 12<br>18 19<br>25 26  | У У У У У У У У У У У У У У У У У У У | 27 2<br>VII04  | 7 8<br>14 15<br>21 22<br>28 29           | 9 10<br>16 17<br>23 24<br>30 31   |  | 4 5<br>11 12<br>18 19<br>25 26                   | 6 6 7<br>2 13 14<br>9 20 2<br>6 27 25                                    | 7 8<br>4 15<br>21 22<br>88 29              | УП04   | 9 10<br>16 17<br>23 24<br>30 31   | 11<br>18<br>25  | 12 13<br>19 20<br>26 27                            | 5<br>12<br>19<br>26<br>K<br>K<br>VII01                         | 6 7<br>13 14<br>20 21<br>27 28<br>K K               | 8 9<br>15 16<br>22 23<br>8 29 30<br>K K<br>K K  | 3<br>10 2<br>17 9<br>24 16<br>31 23<br>К УП01<br>УП01                 |   | 5 6 7<br>12 13 1<br>19 20 2<br>26 27 2  | 8 23 2<br>30 3<br>УП01   | 24 25 2   |   |  |   |  | У   | 25 2<br>7TI01  | 5 6<br>2 13<br>9 20<br>26 27                           | 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28   | 8 9<br>15 10<br>22 2:<br>29 30  | 0 29 ппо ппо                                   |  | ПППО1 ПППО1 ПППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ПППППО1 ПППППППП  | 11<br>18<br>25<br>111101 11<br>111101 11   | 12 1<br>19 2<br>26 2                                | 13 6<br>20 13<br>27 20<br>27 27<br>101 K<br>101 K  | 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28<br>K<br>K      | 8 9<br>15 10<br>22 22<br>29 30<br>K K<br>K K<br>K K | 9 10 1<br>6 17 13<br>3 24 23<br>0 31   | 1<br>8<br>5<br>5<br>X   | Теоретичекое                          | обучение   | Учеоная практи   | Производствен   |
|                 | переч          | <b>иню</b> | ия  Разработка и  эксплуатация нефтяны  и газовых  | группы                            | УПС УПС   | 04  | 4 5<br>11 12<br>18 19<br>25 26  | 2<br>  YI<br>  YI<br>  YI             | 27 2<br>VII04<br>VII04   | 7 8<br>14 15<br>21 22<br>28 29           | 9 10 16 17 23 24 30 31  | УП04   | 4 5<br>11 12<br>18 19<br>25 26                   | 6 6 7<br>2 13 14<br>9 20 2<br>6 27 29                                    | 7 8<br>4 15<br>21 22<br>28 29              | УП04   | 9 10<br>16 17<br>23 24<br>30 31   | 11 18 25  | 12 13<br>19 20<br>26 27                            | 5<br>12<br>19<br>26<br>К<br>К<br>УП01                          | 6 7<br>13 14<br>20 21<br>27 28<br>K K               | 8 9<br>15 16<br>22 23<br>8 29 30<br>K K   |   |   | 5 6 7<br>12 13 1<br>19 20 2<br>26 27 2  | 8 23 2<br>30 3<br>VII01  | 24 25 2   |   |  | 28 29   |  | У   | 25 2<br>7TI01<br>7TI01                                       | 5 6<br>2 13<br>9 20<br>6 27                            | 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28   | 8 9<br>15 10<br>22 2:<br>29 30  | 0 29 ппо ппо                                   | 30<br>31 IIII0<br>31 IIII0<br>31 IIII0   | ПППО1 ПППО1 ПППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ПППППО1 ПППППППП  | 11<br>18<br>25<br>25<br>111101 11  | 12 1<br>19 2<br>26 2                                | 13 6<br>20 13<br>27 20<br>27 27<br>101 K<br>101 K<br>K   | 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28                | 8 9 15 10 22 22 29 30  K K K K K K K K K K          | 9 10 1<br>6 17 18<br>3 24 23<br>0 31<br>C K K<br>K K K   | 1 8 5 5 X   | Теоретичекое                          | обучение   | Учеоная практи   | Производствен   |
|                 | переч          | <b>иню</b> | ия  Разработка и  эксплуатация нефтяны  и газовых  | группы<br>ых<br>РЭ 1.23           | УПС УПС   | 04  | 4 5<br>11 12<br>18 19<br>25 26  | 2<br>  YI<br>  YI<br>  YI             | 27 2<br>VII04<br>VII04<br>VII04  | 7 8<br>14 15<br>21 22<br>28 29           | 9 10<br>16 17<br>23 24<br>30 31   | УП04<br>УП04   | 4 5<br>11 12<br>18 19<br>25 26                   | 6 6 7<br>2 13 14<br>9 20 2<br>6 27 25                                    | 7 8<br>4 15<br>21 22<br>28 29              | УП04   | 9 10<br>16 17<br>23 24<br>30 31   | 11 18 25  | 12 13<br>19 20<br>26 27                            | 5<br>12<br>19<br>26<br>K<br>K<br>VII01<br>VII01                | 6 7<br>13 14<br>20 21<br>27 28<br>K K               | 8 9<br>1 15 16<br>1 22 23<br>3 29 30<br>K K<br>K K  |   |   | 5 6 7<br>12 13 1<br>19 20 2<br>26 27 2  | 8 23 2<br>30 3<br>VII01 VII01  | 24 25 2   |   | 28 27<br>УПО<br>УПО<br>УПО   | 28 29   |  | У   | 25 2<br>7TI01<br>7TI01<br>7TI01                              | 5 6<br>2 13<br>9 20<br>26 27                           | 7 3 14 0 21 7 28 0  | 8 9<br>15 10<br>22 2:<br>29 30  | 0 29 ппо ппо                                   | 30<br>31 IIII0<br>31 IIII0<br>31 IIII0   | ПППО1 ПППО1 ПППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ПППППО1 ПППППППП  | 11<br>18<br>25<br>25<br>111101 11  | 12 1<br>19 2<br>26 2<br>III01 III<br>III01 III<br>3 | 13 6<br>20 13<br>27 20<br>27 27<br>101 K<br>101 K<br>K   | 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28<br>C K<br>C K  | 8 9<br>15 10<br>22 22<br>29 30<br>K K<br>K K<br>K K | 9 10 1<br>6 17 18<br>3 24 23<br>0 31   | 1 8 5 5 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7                           | Теоретичекое                          | эмнькоо    | Учеоная практи   | Производствен   |
|                 | переч          | <b>иню</b> | ия  Разработка и  эксплуатация нефтяны  и газовых  | группы<br>ых<br>РЭ 1.23           | года 10 месяце  | 04  | 4 5<br>11 12<br>18 19<br>25 26  | 2<br>  YI<br>  YI<br>  YI             | 27 2<br>VII04<br>VII04<br>VII04  | 7 8<br>14 15<br>21 22<br>28 29           | 9 10 16 17 23 24 30 31  | УП04<br>УП04   | 4 5 11 12 18 19 25 26                            |  | 7 8<br>4 15<br>21 22<br>28 29              | УП04   | 9 10<br>16 17<br>23 24<br>30 31   | 11 18 25  | 12 13<br>19 20<br>26 27                            | 5<br>12<br>19<br>26<br>К<br>К<br>УП01<br>УП01                  | 6 7<br>13 14<br>20 21<br>27 28<br>K K               | 8 9<br>1 15 16<br>22 23<br>3 29 30<br>K K   |   |   | 5 6 7<br>12 13 1<br>19 20 2<br>26 27 2  | 8 23 2<br>30 3<br>VII01 VII01  | 24 25 2   |   | 28 27<br>УПО<br>УПО<br>УПО   | 28 29<br>11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 |  | y<br>y<br>y   | 25 2<br>7TI01<br>7TI01<br>7TI01                              | 5 6<br>2 13<br>9 20<br>26 27                           | 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28<br>01 111101                                | 8 9<br>15 10<br>22 2:<br>29 30  | 0 29 ппо ппо                                   | 30<br>31 IIII0<br>31 IIII0<br>31 IIII0   | ПППО1 ПППО1 ПППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ПППППО1 ПППППППП  | 11<br>18<br>25<br>111101<br>111101<br>111101   | 12 1<br>19 2<br>26 2                                | 13 6<br>20 13<br>27 20<br>27 27<br>101 K<br>101 K<br>K   | 7 3 14 0 21 7 28 KC K K K K              | 8 9<br>15 10<br>22 22<br>29 30<br>K K<br>K K<br>K K | 9 10 1<br>6 17 18<br>3 24 23<br>0 31   | 1 8 55 M  | Теоретичекое                          | обучение 2 | Учеоная практи   | Производствен   |
|                 | переч          | <b>иню</b> | ия  Разработка и  эксплуатация нефтяны  и газовых  | группы<br>ых<br>РЭ 1.23           | года 10 месяце  | 04<br>04<br>04<br>04<br>04  | 4 5<br>11 12<br>18 19<br>25 26  | 2<br>  YI<br>  YI<br>  YI             | 27 2<br>VII04<br>VII04<br>VII04  | 7 8 14 15 21 22 28 29  ОКТЯ              |   | УП04<br>УП04<br>УП04   | -  |  | 7 8<br>4 15<br>11 22<br>28 29              | УП04   | Э К   | 11<br>18<br>25  | 12 13<br>19 20<br>26 27                            | 5<br>12<br>19<br>26<br>К<br>К<br>УП01<br>УП01                  | 6 7<br>13 14<br>20 21<br>27 28<br>К К               | 8 9<br>15 16<br>22 23<br>3 29 30<br>К К<br>К К  |   |   | 5 6 7<br>12 13 1<br>19 20 2<br>26 27 2  | 8 23 2<br>30 3<br>VII01 VII01  | 24 25 2   | 26 27   | 28 27<br>УПО<br>УПО<br>УПО   | 28 29<br>11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 | 30   | y<br>y<br>y   | 25 2<br>7TI01<br>7TI01<br>7TI01                              | 11110  | 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28<br>01 111101                                | 8 9<br>15 10<br>22 2:<br>29 30  | 0 29 ппо ппо                                   | 30<br>31 IIII0<br>31 IIII0<br>31 IIII0   | ПППО1 ПППО1 ПППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ПППППО1 ПППППППП  | ППО1 ПППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ПППППО1 ППППО1 ПППППО1 ПППППО1 ППППО1 ПППППО1 ППППО1 ПППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ПППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ПППППО1 ППППО1 ПППППО1 ПППППО1 ПППППО1 ПППППО1 ППППППО1 ППППППО1 ППППППП I ПППППП I ПППППП I ППППП I ППППП I ППППП I ППППП I ПППП I ПППП I ПППП I ПППП I ППП I ПП I ПП I ПП I ПП I ПП I ПП I  | 12 1<br>19 2<br>26 2                                | 13 6<br>20 13<br>27 20<br>27 27<br>101 K<br>101 K<br>K   | 7 3 14 0 21 7 28 K K K K K K             | 8 9<br>15 10<br>22 22<br>29 30<br>К К<br>К К<br>К К | O 31  C K K C K K C K K C K K  | 70404   | Теоретичекое                          |            |                  |                 |
|                 | переч          | <b>иню</b> | ия  Разработка и  эксплуатация нефтяны  и газовых  | группы<br>ых<br>РЭ 1.23           | года 10 месяце  | 04<br>04<br>04<br>04<br>04  | 4 5<br>11 12<br>18 19<br>25 26  | 2<br>  YI<br>  YI<br>  YI             | 27 2 VT104 VT104 VT104 VT104   | 7 8 14 15 21 22 28 29  ОКТЯ ВТ Ср        |   | УП04<br>УП04<br>УП04   | -  |  | 7 8<br>4 15<br>21 22<br>28 29<br>IT C6     | УП04   | Э К   | 11<br>18<br>25<br>25<br>сабрь                                 | 12 13<br>19 20<br>26 27                            | 5<br>12<br>19<br>26<br>К<br>К<br>УП01<br>УП01                  | 6 7 13 14 20 21 27 28  К К К                        | 8 9 1 15 16 22 23 3 29 30   |   |   | 5 6 7<br>12 13 1<br>19 20 2<br>26 27 2  | 8 23 2<br>30 3<br>VII01 VII01  | 24 25 2   | 26 27   | 28 27<br>УПО<br>УПО<br>УПО   | 28 29<br>11 1<br>11 2027 r                      | 30   | y<br>y<br>y   | 25 2<br>7TI01<br>7TI01<br>7TI01                              | 11110  | 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28<br>0 ППО1                                   | 8 9<br>15 10<br>22 2:<br>29 30<br>ППО1 ППП  | 0 29 ппо ппо                                   | 30<br>31 IIII0<br>31 IIII0<br>31 IIII0   | ию<br>И питот и | ППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ПППППО1 ППППППО1 ППППППО1 ПППППП ПППППП ПППППП ПППППП ПППППП ПППП  | 11101 1111<br>11101 1111<br>3                       | 277 1101 1101 K 1101 K K K   | 7 28 K K K K K                           | 29 30<br>К К<br>К К<br>К К<br>К К                   | 0 31 C K K K C K K K C K K K C K K K C K K K C K K C C K C K C | Q 404 1   | •                                     |            |                  |                 |
|                 | переч          | <b>иню</b> | ия  Разработка и  эксплуатация нефтяны  и газовых  | группы<br>ых<br>РЭ 1.23           | года 10 месяце  | 04<br>04<br>04<br>04<br>04  | 11 12 18 19 25 26   | 2<br>  YI<br>  YI<br>  YI             | 27 2<br>VTI04<br>VTI04<br>VTI04<br>VTI04   |  |   | УП04<br>УП04<br>УП04   | -  |  | 7 8 4 15 21 22 28 29 III C6                | УП04   | Э К   | 11<br>18<br>25<br>25<br>кабрь<br>Чт                           | 12 13<br>19 20<br>26 27<br>Tr C6<br>4 5            | 5<br>12<br>19<br>26<br>К<br>К<br>УП01<br>УП01                  | 6 7 13 14 20 21 27 28  К К К  Вт Ср                 | 8 9<br>15 16<br>22 23<br>3 29 30<br>К К<br>К К  |   |   | 5 6 7<br>12 13 1<br>19 20 2<br>26 27 2<br>26 27 2<br>аль<br>Чт Пт С<br>4 5 6                                  | 8 23 2<br>30 3<br>VII01 VII01  | 24 25 2   | 26 27   | 28 27<br>УПО<br>УПО<br>УПО   | 28 29<br>11 1<br>11 2027 r                      | 30   | у<br>у<br>у<br>у<br>местр                                     | 25 2<br>7TI01<br>7TI01<br>7TI01                              | 11110  | 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28<br>01 ПП01<br>ай<br>р Чт                    | 8 9<br>15 10<br>22 2:<br>29 30<br>ППО ПП  | 0 29 ппо ппо                                   | 30<br>31<br>11110<br>11 11110<br>11 11110  | ию<br>И питот и | ППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ПППППО1 ППППППО1 ППППППО1 ПППППП ПППППП ПППППП ПППППП ПППППП ПППП  | 11101 1111<br>11101 1111<br>3                       | 277 1101 1101 K 1101 K K K   | 7 28 K K K K K                           | 29 30<br>К К<br>К К<br>К К<br>К К                   | O 31  C K K C K K C K K C K K  | Q 404 1   | •                                     |            |                  |                 |
| .№              | переч          | 2.01       | ия  Разработка и  эксплуатация нефтяны  и газовых  | группы<br>ых<br>РЭ 1.23           | года 10 месяце  | 04<br>04<br>04<br>04<br>04  | 11 12 18 19 25 26   | 2<br>  YI<br>  YI<br>  YI             | 27 2<br>VTI04<br>VTI04<br>VTI04<br>VTI04   |  |   | УП04<br>УП04<br>УП04   | -  |  | 7 8<br>4 15<br>21 22<br>28 29<br>III C6    | УП04   | Э К   | 11<br>18<br>25<br>25<br>сабрь<br>4<br>10                      | 112 13<br>119 20<br>26 27<br>11 C6<br>4 5<br>11 12 | 5<br>12<br>19<br>26<br>К<br>К<br>УП01<br>УП01                  | 6 7 13 14 20 21 27 28  К К К  Вт Ср                 | 8 9 1 15 16 22 23 3 29 30  K K K K K T T T T T T R  |   |   | 5 6 7<br>12 13 1<br>19 20 2<br>26 27 2<br>26 27 2<br>аль<br>Чт Пт С<br>4 5 6                                  | 8 23 2<br>30 3<br>VII01 VII01  | 24 25 2   | 26 27   | 28 27<br>УПО<br>УПО<br>УПО   | 28 29<br>11 1<br>11 2027 r                      | 30<br>од /8 сел<br>ель<br>Чт Пт  | у<br>у<br>у<br>у<br>местр                                     | 25 2<br>7TI01<br>7TI01<br>7TI01                              | 11110  | 7 3 14 0 21 7 28 0  | 8 9<br>15 10<br>22 2:<br>29 30<br>ППО ППО<br>ПТ С<br>1 7 8                                    | 0 29 ппо ппо                                   | 30<br>31<br>11110<br>11 11110<br>11 11110  | ию<br>И питот и | ППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ПППППО1 ППППППО1 ППППППО1 ПППППП ПППППП ПППППП ПППППП ПППППП ПППП  | 11101 1111<br>11101 1111<br>3                       | 277 1101 1101 K 1101 K K K   | 7 28 K K K K K                           | 29 30<br>К К<br>К К<br>К К<br>К К                   | 0 31 C K K K C K K K C K K K C K K K C K K K C K K C C K C K C | Q 404 1   | •                                     |            |                  |                 |
| <b>№</b><br>п\п | 21.02          | по (       | ия  Разработка и  эксплуатация нефтяны  и газовых  месторождений   | группы<br>ых<br>РЭ 1.23           | года 10 месяце  | 04<br>04<br>04<br>04<br>04  | 7ябрь  11 12  18 19  25 26  7ябрь  10 11  17 18   | 2<br>  YI<br>  YI<br>  YI             | 27 2<br>VTI04<br>VTI04<br>VTI04<br>VTI04   |  |   | УП04<br>УП04<br>УП04   | -  |  | 7 8 4 15 21 22 28 29 III C6 7 3 14         | УП04   | Э К   | 11<br>18<br>25<br>25<br>сабрь<br>Чт<br>3<br>10                | Tr C6 4 5 11 12 18 19                              | 5<br>12<br>19<br>26<br>К<br>К<br>УП01<br>УП01<br>ППн           | 6 7 13 14 20 21 27 28  К К К  Вт Ср 5 6 12 13       | 8 9<br>15 16<br>22 23<br>3 29 30<br>К К<br>К К<br>К К<br>Варь<br>0 Чт Пт<br>1 7 8<br>3 14 15                        |   |   | 5 6 7<br>12 13 1<br>19 20 2<br>26 27 2<br>26 27 2<br>3ль<br>Чт Пт С<br>4 5 6<br>11 12 1<br>18 19 2            | 8 23 2<br>30 3<br>VII01 VII01  | 24 25 2   | 26 27   | 28 27<br>УПО<br>УПО<br>УПО   | 28 29<br>11 1<br>11 2027 r                      | 30<br>од /8 сел<br>ель<br>Чт Пт  | у<br>у<br>у<br>у<br>местр                                     | 25 2<br>7TI01<br>7TI01<br>7TI01                              | 11110  | 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28<br>01 ПП01<br>ай<br>р Чт<br>6<br>2 13       | 8 9<br>15 10<br>22 22<br>29 30<br>ППОТ ППОТ<br>ППТ С<br>14 12                                 | 0 29 ппо ппо                                   | 30<br>31<br>11110<br>11 11110<br>11 11110  | ию<br>И питот и | ППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ПППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ППППО1 ПППППО1 ППППППО1 ППППППО1 ПППППП ПППППП ПППППП ПППППП ПППППП ПППП  | 11101 1111<br>11101 1111<br>3                       | 277 1101 1101 K 1101 K K K   | 7 28 K K K K K                           | 29 30<br>К К<br>К К<br>К К<br>К К                   | 0 31 C K K K C K K K C K K K C K K K C K K K C K K C C K C K C | Q 404 1   | •                                     |            |                  |                 |
| <b>№</b><br>п\п | 21.02          | по (       | ия  Разработка и  эксплуатация нефтяны  и газовых  месторождений  Специальность\профес   | группы ых РЭ 1.23                 | года 10 месяце  | 04<br>04<br>04<br>04<br>04  | 736рь<br>11 12 18 19 25 26 25 2 | C6   I   5   12   19   1              | 27 2<br>VTI04<br>VTI04<br>VTI04<br>VTI04   | Вт Ср<br>6 7<br>13 14                    |   | УП04<br>УП04<br>УП04<br>6 год /7 се<br>Сб Пн Н<br>3<br>10 2<br>17 9                      | но<br>Вт С <sub>1</sub><br>3 4<br>10 11          |  | 7 8 4 15 21 22 28 29 III C6 6 7 3 14 20 21 | УП04   | Э К   | 11<br>18<br>25<br>25<br>сабрь<br>4 Чт<br>3<br>10<br>17<br>24  | Tr C6 4 5 11 12 18 19 225 26                       | 5<br>12<br>19<br>26<br>К<br>К<br>УП01<br>УП01<br>Пн<br>4<br>11 | 6 7 13 14 20 21 27 28  К К К  Вт Ср 5 6 12 13 19 20 | 8 9 1 15 16 22 23 3 29 30   |   |   | 5 6 7<br>12 13 1<br>19 20 2<br>26 27 2<br>26 27 2<br>3ль<br>Чт Пт С<br>4 5 6<br>11 12 1<br>18 19 2<br>25 26 2 | 8 23 2 30 3  VIIO1  VIIO1  VIIO1  VIIO1  VIIO1  S 1 2 3 8 9 0 15 1   | 24 25 2   | 26 27  T 4 5 11 12 18 19  | 28 27  | 28 29  1  | 30<br>од /8 сел<br>ель<br>Чт Пт  | у<br>у<br>у<br>у<br>местр<br>Сб 1<br>3<br>10                  | 25 2 7101 7101 7101 7101 7101 1 1 1 1 1 1 1                  | 11110  | 7<br>3 14<br>0 21<br>7 28<br>0 1 ПП01<br>ай<br>р Чт<br>6 2 13<br>0 20 | 8 9<br>15 10<br>22 2:<br>29 30<br>ППО ППО<br>ППО ППО<br>111101 ППО<br>7 8<br>14 1:<br>21 2:   | 0 29 ппо ппо                                   | 30<br>31<br>11110<br>11 11110<br>11 11110  | июл Ср 2 9 16   | ППО1 ПППО1 | Пт С<br>4 :<br>11 1<br>18 1                         | 27 1101 1101 K 1 | 7 28 K K K K K K K K K K K K K K K K K K | 29 30  К К К К К К К К К К К К К К К К К К К        | 0 31 C K K K C K K K C K K K C K K K C K K K C K K C C K C K C | 7 POP   | •                                     |            |                  |                 |
| <b>№</b><br>п\п | 21.02          | по (       | ия  Разработка и  эксплуатация нефтяны  и газовых  месторождений  Специальность\профес   | группы ых РЭ 1.23                 | года 10 месяце  | 04<br>04<br>04<br>04<br>04  | 7ябрь<br>Чт Пт<br>3 4<br>10 11<br>17 18<br>24 25  | C6   I   5   12   19   1   26   1     | 27 2  VT104  VT104  VT104  VT104  TIH E  5 (6)  12 1  19 2   | BT Cp 6 7 13 14 20 21                    | брь   | УП04<br>УП04<br>УП04<br>УП04<br>6 год /7 се<br>Сб Пн Н<br>3<br>10 2<br>17 9 1<br>24 16 1 | BT C <sub>1</sub> 3 4  10 11  17 18              | оябрь<br>р Чт П<br>1 12 13   | IT C6 6 7 3 14 20 21                       | УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>ДЗ<br>5 Пн 1<br>7    | Э К   | 3 10 17 24  | TIT C6 4 5 11 12 18 19 25 26                       | Пн<br>4<br>11<br>18  | Вт Ср<br>5 6<br>12 13<br>19 20                      | 8 9<br>1 15 16<br>1 22 23<br>3 29 30<br>К К<br>К К<br>К К<br>В К К<br>В ПТ ПТ 1 1 7 8<br>3 14 15<br>0 21 22 7 28 29 |   |   | аль HT ПТ С 4 5 6 11 12 1 18 19 2   | 8 23 2 30 3  VIIO1  VIIO1  VIIO1  VIIO1  VIIO1  VIIO1  1 3 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9   | март<br>3т Ср ч<br>2 3 4<br>9 10 1<br>6 17 1  | 26 27  T 4 5 11 12 18 19  | 28 27  | 28 29  1  | 30 год /8 сен<br>ель Чт Пт<br>1 2<br>8 9<br>15 16<br>22 23   | у<br>у<br>у<br>у<br>у<br>местр<br>Сб 1<br>3<br>10<br>17<br>24 | 25 2 7101 7101 7101 7101 7101 1 1 1 1 1 1 1                  | Ma<br>BT C <sub>1</sub><br>4 5<br>1 12                 | 6<br>2 13<br>9 20   | 8 9<br>15 10<br>22 2:<br>29 30<br>ППО ППО<br>ППО ППО<br>14 1:<br>21 2:<br>28 2:               | 0 29 ппо ппо ппо ппо ппо ппо ппо 1110 1110 1   | 30 30 1 11110 1110 1110 1110 11110 11110 11110 1 | июл<br>Ср<br>9<br>16<br>23  | ППО1 ПППО1 | Пт С<br>4 :<br>11 1<br>18 1                         | 27 101 101 K 101 K K 101 K K 101 K 1 | 7 28 K K K K K K K K K K K K K K K K K K | 29 30  К К К К К К К К К К К К К К К К К К К        | 0 31   | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0                               | •                                     |            |                  |                 |
| <b>№</b>        | 21.02          | по (       | ия  Разработка и  эксплуатация нефтяны  и газовых  месторождений  Специальность\профес   | группы ых РЭ 1.23                 | года 10 месяце  | 04<br>04<br>04<br>04<br>04  | 7ябрь<br>11 12<br>18 19<br>25 26<br>7ябрь<br>10 11<br>17 18<br>24 25  | C6   I   5   12   19   1   26   1     | 27 2  VT104  VT104  VT104  VT104  TIH E  5 (6)  12 1  19 2   | BT Cp 6 7 13 14 20 21                    | брь   | УП04<br>УП04<br>УП04<br>УП04<br>6 год /7 се<br>Сб Пн Н<br>3<br>10 2<br>17 9 1<br>24 16 1 | BT C <sub>1</sub> 3 4  10 11  17 18              | оябрь<br>р Чт П<br>4 5 6<br>1 12 13<br>8 19 20                           | IT C6 6 7 3 14 20 21                       | УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>ДЗ<br>5 Пн 1<br>7    | Э К<br>Дек<br>Вт Ср<br>1 2<br>8 9<br>15 16<br>22 23   | 3 10 17 24  | TIT C6 4 5 11 12 18 19 225 26                      | Пн<br>4<br>11<br>18  | Вт Ср<br>5 6<br>12 13<br>19 20                      | У ЧТ ПТ<br>1 7 8<br>3 14 15<br>0 21 22  |   |   | 5 6 7<br>12 13 1<br>19 20 2<br>26 27 2<br>26 27 2<br>3ль<br>Чт Пт С<br>4 5 6<br>11 12 1<br>18 19 2<br>25 26 2 | 8 23 2 30 3  VII01  VII01  VII01  VII01  VII01  5 1 3 8 0 15 1 7 22 2  | Maptro Cp U 2 3 4 9 10 1 1 2 3 2 4 2  | 26 27  T 4 5 11 12 18 19  | 28 27<br>УПО<br>УПО<br>УПО<br>УПО<br>ОТВЕНИЕ<br>6<br>13 5<br>20 12<br>27 19            | 28 29  1  | 30 год /8 сен<br>ель Чт Пт<br>1 2<br>8 9<br>15 16<br>22 23   | у<br>у<br>у<br>у<br>у<br>местр<br>Сб 1<br>3<br>10<br>17<br>24 | 25 2 7101 7101 7101 7101 7101 1 1 1 1 1 1 1                  | Ma<br>BT C <sub>1</sub><br>1 12<br>8 19                | 6<br>2 13<br>9 20   | 8 9<br>15 10<br>22 2:<br>29 30<br>ППО ППО<br>ППО ППО<br>1 1<br>7 8<br>14 1:<br>21 2:<br>28 2: | 0 29 ппо ппо ппо ппо ппо ппо ппо 1110 1110 1   | 30 30 1 11110 11110 111110 1110 1110 11110 1 | июл<br>Ср<br>9<br>16<br>23  | ППО1 ПППО1 | Пт С<br>4 :<br>11 1<br>18 1                         | 27 101 101 K 101 K K 101 K K 101 K 1 | 7 28 K K K K K K K K K K K K K K K K K K | 29 30  К К К К К К К К К К К К К К К К К К К        | 0 31<br>К К К К К К К К К К К К К К К К К К К  | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0                               | •                                     |            |                  |                 |
| <b>№</b><br>п\п | 21.02          | по (чино   | ия  Разработка и  эксплуатация нефтяны  и газовых  месторождений  Специальность\профес  ия  Разработка и                       | группы  БІХ  РЭ 1.23  сс № группы | года 10 месяце  | CeHT H BT Cp 1 2 8 9 1 15 16 1 22 23 3 29 30                      | 11 12 18 19 25 26 25 26 25 26 25 26 25 26 25 26 25 26 25 26 25 26 25 26 25 25 26 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25   | C6   I   5   12   19   1   26   1     | 27 2  VT104  VT104  VT104  VT104  TIH E  5 (6)  12 1  19 2   | BT Cp 6 7 13 14 20 21 27 28              | Брь   | УП04<br>УП04<br>УП04<br>УП04<br>6 год /7 се<br>Сб Пн Н<br>3<br>10 2<br>17 9 1<br>24 16 1 | BT C <sub>1</sub> 3 4  10 11  17 18              | оябрь<br>р Чт П<br>4 5 6<br>1 12 13<br>8 19 20                           | IT C6 6 7 3 14 20 21                       | УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>ДЗ<br>5 Пн 1<br>7    | Э К<br>Дек<br>Вт Ср<br>1 2<br>8 9<br>15 16<br>22 23   | 3 10 17 24  | TIT C6 4 5 11 12 18 19 25 26                       | Пн<br>4<br>11<br>18  | Вт Ср<br>5 6<br>12 13<br>19 20                      | У ЧТ ПТ<br>1 7 8<br>3 14 15<br>0 21 22  |   |   | 5 6 7<br>12 13 1<br>19 20 2<br>26 27 2<br>26 27 2<br>3ль<br>Чт Пт С<br>4 5 6<br>11 12 1<br>18 19 2<br>25 26 2 | 8 23 2 30 3  VII01  VII01  VII01  VII01  VII01  VII01  7 22 2 29 3   | Maptr 3T Cp U 2 3 4 9 10 1 6 17 1 23 24 2 60 31   | т Пт 4 5 11 12 18 19 25 26  | 28 27<br>УПО<br>УПО<br>УПО<br>УПО<br>ОТЕРИТЕТИТЕ В В В В В В В В В В В В В В В В В В В | 28 29  1  | 30 год /8 сем год /8 тод /8 тод /8 тод /8 тод /8 тод год /8 тод год год год год год год год год год г        | у<br>у<br>у<br>у<br>у<br>местр<br>Сб 1<br>3<br>10<br>17<br>24 | 25 2 7101 7101 7101 7101 7101 7101 17101 17101 17101 24 2 31 | Ma<br>BT C <sub>1</sub><br>4 5<br>1 12<br>8 19<br>5 26 | 6<br>2 13<br>9 20<br>6 27   |   | 0 29 ППО ППО ППО ППО ППО 101  6 ПН 1 2 21 9 28 | 30 30 1 11110 11110 111110 1110 1110 11110 1 | июл Ср 2 9 16 23 30   | ППО1 ПППО1 | Пт С<br>4 :<br>11 1<br>18 1                         | 27 101 101 K 101 K K 101 K K 101 K 1 | 7 28 K K K K K K K K K K K K K K K K K K | 29 30  К К К К К К К К К К К К К К К К К К К        | 0 31<br>К К К К К К К К К К К К К К К К К К К  | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0                               | •                                     |            |                  |                 |
| <b>№</b><br>п\п | 21.02          | по (чино   | Разработка и эксплуатация нефтяны и газовых месторождений Специальность\професия   | группы  БІХ  РЭ 1.23  сс № группы | года 10 месяце  | сент<br>н Вт Ср<br>1 2<br>8 9<br>4 15 16<br>1 22 23<br>3 29 30    | Чт Пт<br>3 4<br>10 11<br>17 18<br>24 25   | C6   I   5   12   19   1   26   1     | 27 2  VT104  VT104  VT104  VT104  TIH E  5 (6)  12 1  19 2   | Вт Ср 6 7 13 14 20 21 27 28              | брь   | УП04<br>УП04<br>УП04<br>УП04<br>6 год /7 се<br>Сб Пн Н<br>3<br>10 2<br>17 9 1<br>24 16 1 | BT C <sub>1</sub> 3 4  10 11  17 18              | оябрь<br>р Чт П<br>4 5 6<br>1 12 13<br>8 19 20                           | IT C6 6 7 3 14 20 21                       | УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>ДЗ<br>5 Пн 1<br>7    | Э К  Дек Вт Ср 1 2 8 9 15 16 22 23 29 30  УПО:  | Чт 3<br>10<br>17<br>24<br>31<br>33 УП03<br>3 УП03             | Tr C6 4 5 11 12 18 19 25 26                        | Пн<br>4<br>11<br>18  | Вт Ср<br>5 6<br>12 13<br>19 20                      | 7 8 14 15 22 28 29 K  | УП01  Сб Пн 2 1 9 8 16 15 23 22 30 К ПП02                             | февр<br>Вт Ср<br>2 3<br>9 10<br>16 17<br>23 24                          | аль ЧТ Пт С 4 5 6 11 12 1 18 19 2 25 26 2   | 8 23 2 30 3  VII01  VII01  VII01  VII01  VII01  VII01  7 22 2 29 3   | Maptr 3T Cp U 2 3 4 9 10 1 6 17 1 23 24 2 60 31   | т Пт 4 5 11 12 18 19 25 26  | 28 27<br>УПО<br>УПО<br>УПО<br>УПО<br>ОТЕРИТЕТИТЕ В В В В В В В В В В В В В В В В В В В | 28 29  1  | 30 год /8 сем год /8 тод /8 тод /8 тод /8 тод /8 тод год /8 тод год год год год год год год год год г        | у<br>у<br>у<br>у<br>у<br>местр<br>Сб 1<br>3<br>10<br>17<br>24 | 25 2 7101 7101 7101 7101 7101 7101 17101 17101 17101 24 2 31 | Ma<br>BT C <sub>1</sub><br>4 5<br>1 12<br>8 19<br>5 26 | 6<br>2 13<br>9 20<br>6 27   |   | 0 29 ППО ППО ППО ППО ППО 101  6 ПН 1 2 21 9 28 | 30 30 IIII0 IIIII0 IIII IIII0 IIII0 IIII IIII0 IIII IIII0 IIII IIII0 IIIII IIIII0 IIII IIII IIII IIII IIII IIII IIII IIII  | июл Ср 2 9 16 23 30   | ППО1 ПППО1 | Пт С<br>4 :<br>11 1<br>18 1                         | 27 1101 1101 K 1101 K K K 1101 | 7 28 K K K K K K K K K K K K K K K K K K | 29 30  К К К К К К К К К К К К К К К К К К К        | 0 31<br>К К К К К К К К К К К К К К К К К К К  | 7071<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000 | •                                     |            |                  |                 |
| <b>№</b><br>π\π | 21.02          | по (онно   | Разработка и эксплуатация нефтяны и газовых месторождений  Специальность\професия  Разработка и эксплуатация нефтяны и газовых | группы  БІХ  РЭ 1.23  сс № группы | месяцев Срок обучения 3 года 10 месяцев 71 21 22 28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29  | CeHT H BT Cp 1 2 8 9 4 15 16 1 22 23 8 29 30  VIII0               | 1   | C6   I   5   12   19   1   26   1     | 27 2  VT104  VT104  VT104  VT104  TIH E  5 (6)  12 1  19 2   | Вт Ср 6 7 13 14 20 21 27 28              | Брь   | УП04<br>УП04<br>УП04<br>УП04<br>6 год /7 се<br>Сб Пн Н<br>3<br>10 2<br>17 9 1<br>24 16 1 | BT C <sub>1</sub> 3 4 10 11 17 18 24 25          | оябрь<br>р Чт П<br>4 5 6<br>1 12 1:<br>8 19 2:<br>5 26 2:                | IT C6 6 7 3 14 20 21                       | УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>ДЗ<br>5 Пн 1<br>7    | Э К  Дек Вт Ср 1 2 8 9 15 16 22 23 29 30  УПО:  | Ч <sub>Т</sub> 3 10 17 24 31 3 УП03                           | Tr C6 4 5 11 12 18 19 25 26                        | Пн 4 11 18 25 K  | 5 6 12 13 19 20 26 27  K K K K                      | 7   | Сб Пн 2 1 9 8 16 15 23 22 30 К ПП02 К ПП02                            | февр Вт Ср 2 3 9 10 16 17 23 24 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 | HT IIT C 4 5 6 11 12 1 18 19 2 25 26 2 1102 III02 III 1102 III102 III   | 8 23 2 30 3 VII01 VII01 VII01 VII01 VII01 VII01  5 1 2 3 8 9 0 15 1 7 22 2 29 3 02 IIII02 III 02 IIII03 III  | Maptr 3T Cp V 2 3 4 9 10 1 6 17 1 23 24 2 30 31   | т Пт 4 5 11 12 18 19 25 26 III03 II | 28 27  | 28 29  1  | 30 год /8 сем од /8 од | у<br>у<br>у<br>у<br>у<br>местр<br>Сб 1<br>3<br>10<br>17<br>24 | 25 2 7101 7101 7101 7101 7101 7101 17101 17101 17101 24 2 31 | Ma<br>BT C <sub>1</sub><br>4 5<br>1 12<br>8 19<br>5 26 | 6<br>2 13<br>9 20<br>6 27   |   | 0 29 ППО ППО ППО ППО ППО 101  6 ПН 1 2 21 9 28 | 30 30 IIII0 IIIII0 IIII IIII0 IIII0 IIII IIII0 IIII IIII0 IIII IIII0 IIIII IIIII0 IIII IIII IIII IIII IIII IIII IIII IIII  | июл Ср 2 9 16 23 30   | ППО1 ПППО1 | Пт С<br>4 :<br>11 1<br>18 1                         | 27 1101 1101 K 1101 K K K 1101 | 7 28 K K K K K K K K K K K K K K K K K K | 29 30  К К К К К К К К К К К К К К К К К К К        | О 31 К К К К К К К К К К К К К К К К К К   | 7071<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000 | •                                     |            |                  |                 |
| <b>№</b><br>п\п | 21.02          | по (онно   | Разработка и эксплуатация нефтяны и газовых месторождений Специальность\професия   | группы  БІХ  РЭ 1.23  сс № группы | года 10 месяце  | CeHT H BT Cp 1 2 8 9 4 15 16 1 22 23 3 29 30  VIII0  VIII0        | 10 HT IIT 3 4 10 11 17 18 24 25 2VII02  | C6   I   5   12   19   1   26   1     | 27 2  VT104  VT104  VT104  VT104  TIH E  5 (6)  12 1  19 2   | Вт Ср 6 7 13 14 20 21 27 28  УПО УПО     | При   При | УП04<br>УП04<br>УП04<br>УП04<br>6 год /7 се<br>Сб Пн Н<br>3<br>10 2<br>17 9 1<br>24 16 1 | 3 4 10 11 17 18 24 25                            | р Чт П<br>1 12 1:<br>8 19 20<br>УПОЗ<br>УПОЗ<br>УПОЗ<br>УПОЗ             | IT C6 6 7 3 14 20 21                       | УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>ДЗ<br>5 Пн 1<br>7    | Э К  Дек Вт Ср 1 2 8 9 15 16 22 23 29 30  УПО:  | ЧТ 3<br>10<br>17<br>24<br>31<br>33 УПОЗ<br>3 УПОЗ             | TIT C6 4 5 11 12 18 19 25 26                       | Пн 4 11 18 25 К К К ППО2 I                                     | 5 6 12 13 19 20 26 27  K K K K III02 III0           | 7 8 14 15 22 28 29 KK K K IIII02 IIII02 IIII02  | Сб Пн 2 1 9 8 16 15 23 22 30 К ПП02 К ПП02 ПП02 ПП02                  | февр Вт Ср 2 3 9 10 16 17 23 24 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 | HT IIT C 4 5 6 11 12 1 18 19 2 25 26 2 1102 III02 III 1102 III102 III   | 8 23 2 30 3 VIIO1 VIIO1 VIIO1 VIIO1 VIIO1 VIIO1  5 1 2 3 8 9 0 15 1 7 22 2 29 3 02 IIII02 III 02 IIII03 III 02 IIII03 III  | Mapti<br>3T Cp U<br>2 3 4<br>9 10 1<br>6 17 1<br>23 24 2<br>30 31<br>103 11103 111<br>103 11103 111 | т Пт 4 5 11 12 18 19 25 26 III03 II | 28 27  | 28 29  1  | 30 год /8 сем од /8 од | у<br>у<br>у<br>у<br>у<br>местр<br>Сб 1<br>3<br>10<br>17<br>24 | 25 2 7101 7101 7101 7101 7101 7101 17101 17101 17101 24 2 31 | Ma<br>BT C <sub>1</sub><br>4 5<br>1 12<br>8 19<br>5 26 | 6<br>2 13<br>9 20<br>6 27   |   | 0 29 ППО ППО ППО ППО ППО 101  6 ПН 1 2 21 9 28 | 30 30 IIII0 IIIII0 IIII IIII0 IIII0 IIII IIII0 IIII IIII0 IIII IIII0 IIIII IIIII0 IIII IIII IIII IIII IIII IIII IIII IIII  | июл Ср 2 9 16 23 30   | ППО1 ПППО1 | Пт С<br>4 :<br>11 1<br>18 1                         | 27 1101 1101 K 1101 K K K 1101 | 7 28 K K K K K K K K K K K K K K K K K K | 29 30  К К К К К К К К К К К К К К К К К К К        | 0 31<br>К К К К К К К К К К К К К К К К К К К  | 7071<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000 | •                                     |            |                  |                 |
| <b>№</b><br>п\п | 21.02          | по (онно   | Разработка и эксплуатация нефтяны и газовых месторождений  Специальность\професия  Разработка и эксплуатация нефтяны и газовых | группы  БІХ  РЭ 1.23  сс № группы | месяцев Срок обучения 3 года 10 месяцев 71 21 22 28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29  | CeHT H BT Cp 1 2 8 9 4 15 16 1 22 23 3 29 30  VIII0  VIII0        | 10 HT IIT 3 4 10 11 17 18 24 25 29/II02 29/II02 29/II02   | C6   I   5   12   19   1   26   1     | 27 2  VT104  VT104  VT104  VT104  TIH E  5 (6)  12 1  19 2   | Вт Ср 6 7 13 14 20 21 27 28  УПО УПО     | Брь   | УП04<br>УП04<br>УП04<br>УП04<br>6 год /7 се<br>Сб Пн Н<br>3<br>10 2<br>17 9 1<br>24 16 1 | 3 4 10 11 17 18 24 25                            | оябрь р Чт П 1 12 1: 8 19 20 5 26 2:  УПОЗ                               | IT C6 6 7 3 14 20 21                       | УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>ДЗ<br>5 Пн 1<br>7    | Э     К       Дек       Вт     Ср       1     2       8     9       15     16       22     23       29     30       УПО     УПО       УПО     УПО | ЧТ 3<br>10<br>17<br>24<br>31<br>33 УПОЗ<br>3 УПОЗ             | Tr C6 4 5 11 12 18 19 25 26                        | Пн 4 11 18 25 К К К ППО2 I                                     | 5 6 12 13 19 20 26 27  K K K K III02 III0           | 7   | Сб Пн 2 1 9 8 16 15 23 22 30 К ПП02 К ПП02 ПП02 ПП02                  | февр Вт Ср 2 3 9 10 16 17 23 24 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 | HT IIT C 4 5 6 11 12 1 18 19 2 25 26 2 1102 III02 III 1102 III102 III   | 8 23 2 30 3 VII01 VII01 VII01 VII01 VII01 VII01  5 1 2 3 8 9 0 15 1 7 22 2 29 3 02 IIII02 III 02 IIII03 III  | Mapti<br>3T Cp U<br>2 3 4<br>9 10 1<br>6 17 1<br>23 24 2<br>30 31<br>103 11103 111<br>103 11103 111 | т Пт 4 5 11 12 18 19 25 26 III03 II | 28 27  | 28 29  1  | 30 год /8 сем од /8 од | у<br>у<br>у<br>у<br>у<br>местр<br>Сб 1<br>3<br>10<br>17<br>24 | 25 2 7101 7101 7101 7101 7101 7101 17101 17101 17101 24 2 31 | Ma<br>BT C <sub>1</sub><br>4 5<br>1 12<br>8 19<br>5 26 | 6<br>2 13<br>9 20<br>6 27   |   | 0 29 ППО ППО ППО ППО ППО 101  6 ПН 1 2 21 9 28 | 30 30 IIII0 IIIII0 IIII IIII0 IIII0 IIII IIII0 IIII IIII0 IIII IIII0 IIIII IIIII0 IIII IIII IIII IIII IIII IIII IIII IIII  | июл Ср 2 9 16 23 30   | ППО1 ПППО1 | Пт С<br>4 :<br>11 1<br>18 1                         | 27 1101 1101 K 1101 K K K 1101 | 7 28 K K K K K K K K K K K K K K K K K K | 29 30  К К К К К К К К К К К К К К К К К К К        | 0 31<br>К К К К К К К К К К К К К К К К К К К  | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0                               | Теоретичекое                          | обучение   |                  |                 |
| <b>№</b><br>п\п | 21.02          | по (онно   | Разработка и эксплуатация нефтяны и газовых месторождений  Специальность\професия  Разработка и эксплуатация нефтяны и газовых | группы  БІХ  РЭ 1.23  сс № группы | месяцев Срок обучения 3 года 10 месяцев 71 21 22 28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29  | CeHT H BT Cp 1 2 8 9 4 15 16 1 22 23 8 29 30  VIII0  VIII0        | 10 HT IIT 3 4 10 11 17 18 24 25 29/II02 29/II02 29/II02   | C6   I   5   12   19   1   26   1     | 27 2  VT104  VT104  VT104  VT104  TIH E  5 (6)  12 1  19 2   | Вт Ср 6 7 13 14 20 21 27 28  УПО УПО     | При   При | УП04<br>УП04<br>УП04<br>УП04<br>6 год /7 се<br>Сб Пн Н<br>3<br>10 2<br>17 9 1<br>24 16 1 | 3 4 10 11 17 18 24 25                            | р Чт П<br>1 12 1:<br>8 19 20<br>УПОЗ<br>УПОЗ<br>УПОЗ<br>УПОЗ             | IT C6 6 7 3 14 20 21                       | УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>ДЗ<br>5 Пн 1<br>7    | Э     К       Дек       Вт     Ср       1     2       8     9       15     16       22     23       29     30       УПО     УПО       УПО     УПО | ЧТ 3<br>10<br>17<br>24<br>31<br>33 УПОЗ<br>3 УПОЗ             | TIT C6 4 5 11 12 18 19 25 26                       | Пн 4 11 18 25 К К К ППО2 I                                     | 5 6 12 13 19 20 26 27  K K K K III02 III0           | 7 8 14 15 22 28 29 KK K K IIII02 IIII02 IIII02  | УП01  Сб Пн 2 1 9 8 16 15 23 22 30  К ПП02 К ПП02 ПП02 ПП02           | февр Вт Ср 2 3 9 10 16 17 23 24 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 | HT IIT C 4 5 6 11 12 1 18 19 2 25 26 2 1102 III02 III 1102 III102 III   | 8 23 2 30 3 VIIO1 VIIO1 VIIO1 VIIO1 VIIO1 VIIO1  5 1 2 3 8 9 0 15 1 7 22 2 29 3 02 IIII02 III 02 IIII03 III 02 IIII03 III  | Mapti<br>3T Cp U<br>2 3 4<br>9 10 1<br>6 17 1<br>23 24 2<br>30 31<br>103 11103 111<br>103 11103 111 | т Пт 4 5 11 12 18 19 25 26 III03 II | 28 27  | 28 29  1  | 30 год /8 сем од /8 од | у<br>у<br>у<br>у<br>у<br>местр<br>Сб 1<br>3<br>10<br>17<br>24 | 25 2 7101 7101 7101 7101 7101 1 1 1 1 1 1 1                  | Ma<br>BT C <sub>1</sub><br>4 5<br>1 12<br>8 19<br>5 26 | 6<br>2 13<br>9 20<br>6 27   |   | 0 29 ППО ППО ППО ППО ППО 101  6 ПН 1 2 21 9 28 | 30 30 IIII0 IIIII0 IIII IIII0 IIII0 IIII IIII0 IIII IIII0 IIII IIII0 IIIII IIIII0 IIII IIII IIII IIII IIII IIII IIII IIII  | июл Ср 2 9 16 23 30   | ППО1 ПППО1 | Пт С<br>4 :<br>11 1<br>18 1                         | 27 1101 1101 K 1101 K K K 1101 | 7 28 K K K K K K K K K K K K K K K K K K | 29 30  К К К К К К К К К К К К К К К К К К К        | 0 31<br>К К К К К К К К К К К К К К К К К К К  | 7071<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000 | Теоретичекое                          | обучение   |                  |                 |
| <b>№</b><br>п\п | 21.02          | по (онно   | Разработка и эксплуатация нефтяны и газовых месторождений  Специальность\професия  Разработка и эксплуатация нефтяны и газовых | группы  БІХ  РЭ 1.23  сс № группы | месяцев Срок обучения 3 года 10 месяцев 71 21 22 28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29  | CeHT H BT Cp 1 2 8 9 4 15 16 1 22 23 8 29 30  VIII0  VIII0  VIII0 | 2VII02 2VII02 22VII02 22VII02 22VII02   | C6 I 5 12 19 1 26 1                   | 27 2 //TI04 //TI | Вт Ср 6 7 13 14 20 21 27 28  УПО УПО УПО | При   При | УП04<br>УП04<br>УП04<br>УП04<br>6 год /7 се<br>Сб Пн Н<br>3<br>10 2<br>17 9 1<br>24 16 1 | Вт С <sub>1</sub> 3 4 10 11 17 18 24 25  УПИ УПИ | р Чт П<br>1 12 13<br>8 19 20<br>УПОЗ<br>103 УПОЗ<br>103 УПОЗ<br>103 УПОЗ | IT C6 6 7 3 14 20 21 27 28                 | УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>ДЗ<br>Б ПН П | Э К  дек Вт Ср 1 2 8 9 15 16 22 23 29 30  Упо: Упо:   | Чт 3<br>10<br>17<br>24<br>31<br>33 УП03<br>33 УП03<br>33 УП03 | TIT C6 4 5 11 12 18 19 25 26                       | Пн 4 11 18 25 К К К ППО2 I                                     | 5 6 12 13 19 20 26 27  K K K K III02 III0           | 7 8 14 15 22 28 29 KK K K IIII02 IIII02 IIII02  | УП01  Сб Пн 2 1 9 8 16 15 23 22 30  К ПП02 К ПП02 ПП02 ПП02           | февр Вт Ср 2 3 9 10 16 17 23 24 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 | HT IIT C 4 5 6 11 12 1 18 19 2 25 26 2 1102 III02 III 1102 III102 III   | 8 23 2 30 3 VIIO1 VIIO1 VIIO1 VIIO1 VIIO1 VIIO1  5 1 2 3 8 9 0 15 1 7 22 2 29 3 02 IIII02 III 02 IIII03 III 02 IIII03 III  | Mapti<br>3T Cp U<br>2 3 4<br>9 10 1<br>6 17 1<br>23 24 2<br>30 31<br>103 11103 111<br>103 11103 111 | т Пт 4 5 11 12 18 19 25 26 III03 II | 28 27  | 28 29  1  | 30 год /8 сем од /8 од | у<br>у<br>у<br>у<br>у<br>местр<br>Сб 1<br>3<br>10<br>17<br>24 | 25 2 7101 7101 7101 7101 7101 7101 7101 710                  | Ma<br>BT C <sub>1</sub><br>4 5<br>1 12<br>8 19<br>5 26 | 6<br>2 13<br>9 20<br>6 27   |   | 0 29 ППО ППО ППО ППО ППО 101  6 ПН 1 2 21 9 28 | 30 30 IIII0 IIIII0 IIII IIII0 IIII0 IIII IIII0 IIII IIII0 IIII IIII0 IIIII IIIII0 IIII IIII IIII IIII IIII IIII IIII IIII  | июл Ср 2 9 16 23 30   | ППО1 ПППО1 | Пт С<br>4 :<br>11 1<br>18 1                         | 27 1101 1101 K 1101 K K K 1101 | 7 28 K K K K K K K K K K K K K K K K K K | 29 30  К К К К К К К К К К К К К К К К К К К        | 0 31<br>К К К К К К К К К К К К К К К К К К К  | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0                               | Теоретичекое                          | обучение   | Учеоная практика | Производственна |
| <b>№</b><br>п\п | 21.02          | по (онно   | Разработка и эксплуатация нефтяны и газовых месторождений  Специальность\професия  Разработка и эксплуатация нефтяны и газовых | группы  БІХ  РЭ 1.23  сс № группы | месяцев Срок обучения 3 года 10 месяцев 71 21 22 28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29  | CeHT H BT Cp 1 2 8 9 4 15 16 1 22 23 8 29 30  VIII0  VIII0        | 2VII02 2VII02 22VII02 22VII02 22VII02   | C6 I 5 12 19 1 26 1                   | 27 2 //TI04 //TI | Вт Ср 6 7 13 14 20 21 27 28  УПО УПО УПО | При   При | УП04<br>УП04<br>УП04<br>УП04<br>6 год /7 се<br>Сб Пн Н<br>3<br>10 2<br>17 9 1<br>24 16 1 | Вт С <sub>1</sub> 3 4 10 11 17 18 24 25  УПИ УПИ | р Чт П<br>1 12 1:<br>8 19 20<br>УПОЗ<br>УПОЗ<br>УПОЗ<br>УПОЗ             | IT C6 6 7 3 14 20 21 27 28                 | УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>УПО4<br>ДЗ<br>Б ПН П | Э К  дек Вт Ср 1 2 8 9 15 16 22 23 29 30  УПО: УПО:   | Чт 3<br>10<br>17<br>24<br>31<br>33 УП03<br>33 УП03<br>33 УП03 | Пт Сб<br>4 5<br>11 12<br>18 19<br>25 26            | Пн 4 11 18 25 К К К ППО2 I                                     | 5 6 12 13 19 20 26 27  K K K K III02 III0           | HT   HT   1   1   7   8   8   14   15   15   16   17   17   17   18   18   19   19   19   19   19   19              | УПО1  Сб ПН  2 1  9 8  16 15  23 22  30  К ППО2 К ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 | февр Вт Ср 2 3 9 10 16 17 23 24  ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО2 ППО | HT IIT C 4 5 6 11 12 1 18 19 2 25 26 2 1102 III02 III 1102 III102 III   | 8 23 2 30 3 VII01 VIII01 | Mapti<br>3T Cp U<br>2 3 4<br>9 10 1<br>6 17 1<br>23 24 2<br>30 31<br>103 11103 111<br>103 11103 111 | т Пт 4 5 11 12 18 19 25 26 III03 II | 28 27  | 28 29  1  | 30 од /8 сем од /8 од            | у у у у у у у у у у у у у у у у у у у                         | 25 2 7101 7101 7101 7101 7101 7101 7101 710                  | Ma ST CH ST        | 6<br>2 13<br>9 20<br>6 27<br>1 IIII<br>1 IIII                         | ПП П<br>ПП П<br>ПП П  | 0 29 ППО ППО ППО ППО ППО 101  6 ПН 1 2 21 9 28 | 30 30 IIII0 IIIII0 IIII IIII0 IIII0 IIII IIII0 IIII IIII0 IIII IIII0 IIIII IIIII0 IIII IIII IIII IIII IIII IIII IIII IIII  | июл Ср 2 9 16 23 30   | ППО1 ПППО1 | Пт С<br>4 :<br>11 1<br>18 1                         | 27 1101 1101 K 1101 K K K 1101 | 7 28 K K K K K K K K K K K K K K K K K K | 29 30  К К К К К К К К К К К К К К К К К К К        | 0 31<br>К К К К К К К К К К К К К К К К К К К  | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0                               | Теоретичекое                          | обучение   | Учеоная практика | Производственна |

ИСПОЛНИТЕЛЬ

Заместитель директора по УМР Котова М.Н.

УП Учебная практика на предприятии Производственная практика ПП Преддипломная практика

ГИА Государственная итоговая аттестация
Э Экзамены квалификационные
К Каникулы
Праздничные дни

Промежуточная аттестация кдз Комплексный дифференцированный зачет ДЗ Дифференцированный зачет Зачет