

**Соответствие специальностей и направлений подготовки профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, устанавливаемое РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина в 2023 г.**

<b>Конкурсные группы</b>	<b>Специальности, направления</b>	<b>Общеобразовательный предмет</b>
<b>1</b>	21.05.02 «Прикладная геология»	<b>Математика, физика, информатика и ИКТ</b>
<b>2</b>	21.05.03 «Технология геологической разведки»	
<b>3</b>	05.03.01 «Геология»	
<b>5</b>	21.05.05 «Физические процессы горного или нефтегазового производства»	
<b>6</b>	21.05.06 «Нефтегазовые техника и технологии»	
<b>8</b>	21.05.06 «Нефтегазовые техника и технологии»	
<b>7</b>	21.03.01 «Нефтегазовое дело»	
<b>9</b>	21.03.01 «Нефтегазовое дело»	
<b>10</b>	15.03.01 «Машиностроение»	
<b>11</b>	15.03.01 «Машиностроение»	
<b>12</b>	15.03.02 «Технологические машины и оборудование»	
<b>13</b>	27.03.01 «Стандартизация и метрология»	
<b>15</b>	12.03.01 «Приборостроение»	
<b>16</b>	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника»	
<b>17</b>	27.03.04 «Управление в технических системах»	
<b>18</b>	09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	
<b>19</b>	01.03.04 «Прикладная математика»	
<b>27</b>	10.03.01 «Информационная безопасность»	
<b>28</b>	10.05.03 «Информационная безопасность автоматизированных систем»	
<b>29</b>	10.05.04 «Информационно-аналитические системы безопасности»	
<b>4</b>	05.03.06 «Экология и природопользование»	<b>Математика, география, экология</b>
<b>14</b>	20.03.01 «Техносферная безопасность»	<b>Математика, физика, информатика и ИКТ, основы безопасности жизнедеятельности</b>
<b>26</b>	20.03.01 «Техносферная безопасность»	
<b>20</b>	18.03.01 «Химическая технология»	<b>Химия, математика, экология</b>
<b>21</b>	18.03.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»	

<b>22</b>	38.03.01 «Экономика»	<b>Математика, обществознание, информатика и ИКТ, экономика, иностранный язык</b>
<b>24</b>	38.03.01 «Экономика»	
<b>30</b>	38.03.01 «Экономика»	
<b>23</b>	38.03.02 «Менеджмент»	
<b>25</b>	38.03.02 «Менеджмент»	
<b>31</b>	38.03.05 «Бизнес-информатика»	
<b>32</b>	38.05.01 «Экономическая безопасность»	
<b>39</b>	38.03.01 «Экономика»	
<b>40</b>	38.03.01 «Экономика»	
<b>41</b>	38.03.02 «Менеджмент»	
<b>33</b>	40.03.01 «Юриспруденция»	<b>Обществознание, история, право, иностранный язык</b>
<b>36</b>	40.03.01 «Юриспруденция»	
<b>34</b>	40.05.01 «Правовое обеспечение национальной безопасности»	
<b>42</b>	40.03.01 «Юриспруденция»	
<b>35</b>	41.03.05 «Международные отношения»	<b>Обществознание, история, иностранный язык</b>
<b>37</b>	ВУС 261300 «Применение трубопроводных соединений, воинских частей и подразделений» направление подготовки бакалавров: — 21.03.01 «Нефтегазовое дело»	<b>Математика, информатика и ИКТ, физика</b>
<b>38</b>	ВУС 241000 «Обеспечение ракетным топливом, горючим, смазочными материалами и техническими средствами службы горючего и смазочных материалов» направление подготовки бакалавров: — 18.03.01 «Химическая технология»	<b>Химия, математика, экология</b>

Председатель приёмной комиссии

В.Г. Мартынов

Ответственный секретарь приёмной комиссии

В.П. Телков