В автономном округе на 01.01.2021 зарегистрировано 589 лицензионных участка недр с целью добычи разведки и добычи углеводородного сырья. В соответствии с постановлением Правительства автономного округа от 14.01.2011 № 5-п «О Требованиях к разработке планов по предупреждению и ликвидации разливов нефти, нефтепродуктов, газового конденсата, подтоварной воды на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» недропользователи, осуществляющие деятельность на лицензионных участках, ежегодно предоставляют отчетные сведения о загрязненных земельных участках в Природнадзор Югры, уполномоченного на ведение реестра загрязненных нефтью, нефтепродуктами, подтоварной водой земель и водных объектов автономного округа (далее – Реестр).

По результатам согласования отчетных сведений предприятиям направляются выписки о загрязненных участках, включенных в Реестр.

В соответствии постановлением Правительства автономного округа «О порядке освидетельствования рекультивированных земельных участков, ранее загрязненных нефтью, нефтепродуктами, подтоварной водой, для исключения реестра загрязненных нефтью, нефтепродуктами, подтоварной водой территорий и водных объектов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» от 29.07.2016 №276-п по результатам освидетельствования рекультивированных земельных участков предприятиям направляются решения об их исключении из Реестра.

В Реестр на 01.01.2021 внесено 11887 загрязненных участков площадью 2366,75 га, из них:

9211 участков площадью 2001,06 га, загрязненных нефтью и нефтепродуктами (84,55 % от всей площади);

2581 участков площадью 358,9 га, загрязненных подтоварной водой (15,16 % от всей площади);

95 участков общей площадью 6,79 га, загрязненных газовым конденсатом (0,29 % от всей площади).

Рис. 1. Динамика образования и рекультивации земель, загрязнённых нефтью, нефтепродуктами, газовым конденсатом и подтоварной водой

Таблица 1

Рекультивация загрязнённых земель нефтегазодобывающими компаниями в автономном округе в 2020 году

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предприятие | Осталось не рекультивировано земель на 01.01.2020, га | | Образовалось загрязнённых земель в течение 2020, га | | Рекультивировано, освидетельствованных земель в 2020, га | Осталось не рекультивировано земель на 01.01.2021, га | | |
| нефтезагрязнённых | загрязнённых подтоварными водами | нефтезагрязнённых | загрязнённых подтоварными водами | нефтезагрязнённых | загрязнённых подтоварными водами | загрязнённые газовым конденсатом |
| ПАО «ЛУКОЙЛ» | 9,9 | 1,39 | 2,08 | 0,239 | 4,05 | 10,16 | 0,498 | 0,025 |
| ОАО «Сургутнефтегаз» | 0,44 | 0 | 0,082 | 0 | 0,59 | 0,082 | 0 | 0 |
| ПАО «НК «Роснефть», в том числе:    ООО  «РН-Юганскнефтегаз»    АО «Самотлорнефтегаз» | 2062,69      1268,22    667,82 | 416,33      413,16    2,53 | 66,96      33,91    26,67 | 29,16      28,48    0,25 | 440,24      233,08    164,43 | 1852,62      1176,33    571,37 | 339,72      336,20    3,18 | 6,07      5,36    0,72 |
| АО «Нижневартовское нефтегазодобывающее предприятие» «ННК» | 4,17 | 30,36 | 8,78 | 3,88 | 25,65 | 11,57 | 9,964 | 0 |
| ООО  «Северо-Варьеганское»  «ННК» | 0,42 | 0,06 | 2,26 | 0,02 | 0,45 | 2,26 | 0,042 | 0 |
| ПАО «Варьёганнефтегаз»  «ННК» | 1,46 | 0,95 | 0,92 | 0,05 | 1,21 | 1,17 | 0,997 | 0 |
| ПАО «НГК «Славнефть» | 0,94 | 0 |  |  | 0,27 | 0,67 | 0 | 0,53 |
| АО «Томскнефть» ВНК | 27,19 | 5,1 | 3,54 | 1,03 | 8,32 | 23,695 | 5,58 | 0,17 |
| ПАО «Газпромнефть» | 10,74 | 0,03 | 0 | 0 | 0,01 | 11,03 | 0,01 | 0 |
| ОАО НК «РуссНефть» | 22,86 | 0,03 | 0 | 0 | 0 | 22,86 | 0,03 | 0 |
| НК «НЕФИСТА» | 2,17 | 0 | 0,22 | 0 | 0,04 | 2,35 | 0 | 0 |
| Прочие специализированные предприятия | 77,86 | 1,96 | 2,13 | 0,9 | 16,91 | 62,596 | 2,06 | 0 |
| Итого по округу | 2221 | 456 | 87 | 34 | 498 | 2001 | 359 | 7 |
| 3 310 | | 124 | | 2367 | | |

Наибольшие площади загрязненных земель накоплены:

ООО «РН-Юганскнефтегаз» (ПАО «НК «Роснефть») – 1517,89 га, что составляет 64 % от общей площади загрязненных земель;

АО «Самотлорнефтегаз» (ПАО «НК «Роснефть») – 575,26 га, что составляет 24 % от общей площади (таблица 1).

На основании документов, подтверждающих выполнение обязанностей по рекультивации земель, в 2020 году предприятиям направлено 103 решения об исключении загрязнённых земель из Реестра.

В целом в 2020 году рекультивировано и исключено из Реестра 3 173 участка общей площадью 798 га.