ПРИЛОЖЕНИЕ № 13

к лесному плану

Новосибирской области

### Приложение 13. Распределение площади лесов и запаса древесины по основным лесообразующим породам за год, предшествующий разработке проекта лесного плана Новосибирской области (на 01.01.2018)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Преобладающие древесные и кустарниковые  породы | Возраст рубки | Земли, покрытые лесной растительностью, тыс.га | | | | | | | | Общий запас насаждений, млн.м3 | | | | | | | | Общий средний прирост, тыс куб.м, | Средний возраст, лет |
| всего | в том числе по группам возраста лесных насаждений | | | | | | | всего | в том числе по группам возраста лесных насаждений | | | | | | |
| молодняки | | средне-  возрастные | | приспевающие | спелые и перестойные | | молодняки | | средне-возрастные | | приспевающие | спелые и перестойные | |
| 1 класса | 2 класса | Всего | в т.ч. включенные в расчет главного пользования | Всего | в том числе  перестойные | 1 класса | 2 класса | Всего | в т.ч. включенные в расчет главного пользования | Всего | в том числе  перестойные |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| Всего лесов, в отношении которых проводилось лесоустройство | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Основные лесообразующие породы – всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хвойные |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Cocнa |  | 897,4 | 29,8 | 37,1 | 296,2 | 121,4 | 138,0 | 396,3 | 32,7 | 107,21 | 0,55 | 2,24 | 30,74 |  | 21,49 | 52,19 | 4,15 | 1,20 | 98 |
| Eль |  | 25,7 | 2,2 | 2,0 | 7,8 | 4,6 | 3,5 | 10,2 | 2,1 | 4,21 | 0,05 | 0,14 | 1,24 |  | 0,68 | 2,1 | 0,49 | 0,04 | 102 |
| Пихта |  | 41,6 | 0,4 | 0,4 | 1,5 | 1,4 | 10,9 | 28,4 | 1,3 | 7,95 | 0,01 | 0,03 | 0,22 |  | 1,89 | 5,80 | 0,27 | 0,08 | 92 |
| Лиcтвeнницa |  | 2,8 | 0,1 | 0,3 | 1,0 | 0,1 | 0,2 | 1,2 | 0,3 | 0,48 | - | 0,02 | 0,18 |  | 0,05 | 0,23 | 0,05 | - | 95 |
| Кедр |  | 43,8 | 4,5 | 0,9 | 9,6 | 5,8 | 13,6 | 15,2 | 0,5 | 8,62 | 0,14 | 0,10 | 1,89 |  | 2,93 | 3,56 | 0,13 | 0,04 | 184 |
| Итого хвойных: |  | 1011,3 | 37,0 | 40,7 | 316,1 | 133,3 | 166,2 | 451,3 | 36,9 | 128,47 | 0,75 | 2,53 | 34,27 |  | 27,04 | 63,88 | 5,09 | 1,36 | 101 |
| Твердолиственные |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Клeн |  | 0,5 | - | 0,1 | 0,1 | - | - | 0,3 | 0,1 | 0,01 | - | - | - |  | - | 0,01 | - | - | 22 |
| Вяз и другие ильмовые |  | 0,4 | - | - | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | - | 0,01 | - | - | 0,01 |  | - | - | - | - | 26 |
| Итого твердолиственных: |  | 0,9 | - | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,5 | 0,1 | 0,02 | - | - | 0,01 |  | - | 0,01 | - | - | 24 |
| в том числе низкоствольных |  | 0,6 | - | - | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | - | 0,02 | - | - | 0,01 |  | - | 0,01 | - | - | - |
| Мягколиственные |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бepeзa |  | 3137,6 | 119,0 | 93,6 | 1201,7 | 509,9 | 569,7 | 1153,6 | 239,5 | 367,55 | 3,05 | 2,66 | 127,51 |  | 77,32 | 157,01 | 31,34 | 7,2 | 54 |
| Ocинa |  | 471,9 | 40,5 | 35,7 | 112,4 | 59,6 | 88,7 | 194,6 | 58,0 | 64,14 | 0,48 | 1,6 | 13,74 |  | 13,63 | 34,69 | 9,91 | 1,43 | 46 |
| Тoпoль |  | 5,9 | 0,6 | 0,3 | 0,5 | 0,5 | 0,2 | 4,3 | 3,8 | 0,96 | 0,01 | 0,01 | 0,08 |  | 0,04 | 0,82 | 0,73 | - | 65 |
| Ивы дpeвoвидныe |  | 4,1 | 0,1 | - | 0,3 | 0,3 | 0,1 | 3,6 | 2,8 | 0,58 | - | - | 0,03 |  | 0,01 | 0,54 | 0,42 | - | 60 |
| Итoгo мягкoлиcтвeнныx: |  | 3619,5 | 160,2 | 129,6 | 1314,9 | 570,3 | 658,7 | 1356,1 | 304,1 | 433,23 | 3,54 | 4,27 | 141,36 |  | 91,0 | 193,06 | 42,4 | 8,63 | 53 |
| Всего по основным лесообразующим породам |  | 4631,7 | 197,2 | 170,4 | 1631,2 | 703,7 | 825,0 | 1807,9 | 341,1 | 561,72 | 4,29 | 6,8 | 175,64 |  | 118,04 | 256,95 | 47,49 | 9,99 | 63 |
| Прочие древесные породы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Яблоня |  | 0,1 | - | - | - | - | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 27 |
| Всего прочие древесные породы |  | 0,1 | - | - | - | - | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 27 |
| Кустарники |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ивы кустарниковые |  | 41,8 | 0,2 | 1,1 | 1,1 | 0,1 | - | 39,4 | 22,0 | 0,41 | - | 0,01 | 0,01 |  | - | 0,39 | 0,17 | 0,06 | 10 |
| Другие кустарники |  | 0,7 | - | - | - | - | - | 0,7 | 0,5 | 0,02 | - | - | - | - | - | 0,02 | 0,01 | - | 7 |
| Всего кустарников |  | 42,5 | 0,2 | 1,1 | 1,1 | 0,1 | - | 40,1 | 22,5 | 0,43 | - | 0,01 | 0,01 | - | - | 0,41 | 0,18 | 0,06 | 10 |
| Итого |  | 4674,3 | 197,4 | 171,5 | 1632,3 | 703,8 | 825,0 | 1848,1 | 363,6 | 562,15 | 4,29 | 6,81 | 175,65 |  | 118,04 | 257,36 | 47,67 | 10,05 |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_