

Репрезентативные участки леса

Экологические ограничения действуют на территории аренды в соответствии с требованиями Российского лесного законодательства и требований стандартов добровольной лесной сертификации.

В целях сохранения биоразнообразия природной среды на арендной территории выделены особо защитные участки, а также в соответствии с требованиями стандартов по добровольной лесной сертификации ведется работа по выделению репрезентативных участков и лесов высокой природоохранной ценности (ВПЦ).

Репрезентативные участки представлены различными типами старовозрастных лесов. Компания планирует взять на себя добровольное обязательство не вести лесопользование на этих территориях. Репрезентативный участок - это сохраняемая лесная территория, характеризующаяся общностью возникновения и развития, отражающая процессы динамики и сложившуюся структуру леса. С учетом определения репрезентативных участков, в качестве основного критерия при их выделении использован тип леса (по классификации В.Н. Сукачева), отражающий процессы возникновения и развития насаждения. Дополнительными критериями служили возрастное строение и породный состав древостоя, характеризующие динамику и структуру лесного фонда.

В лесоводственной практике, исходя из учения Г.Ф. Морозова (1930), В.Н. Сукачева (1940), типы древостоев принято подразделять на коренные (материнские) и производные (вторичные или временные). Коренные типы представлены хвойными древесными породами – сосна обыкновенная (*Pinus silvestris*) и ель европейская (*Picea abies*). Вторичные леса, сменившие коренные, формируются с доминированием в составе древостоя мягколиственных пород (береза – *Betula pubescens*, осина – *Populus tremula*).

Анализ таблицы свидетельствует, что преобладающими типами леса в арендной базе предприятия являются ельники черничники. Наименее представленными являются сосняки брусничные, черничные. Площадь лесов, выделенных как репрезентативные (С Кис, Е Тб, Епт, Б Бр, Б Дол, Б Пт, Ос Чер, Ос Кис, Ос Тб, Олс Тб) в арендной базе предприятия по договорам аренды, составила 228 га или 0,64 % от покрытой лесом площади спелых и перестойных типов леса. Репрезентативные участки лесных экосистем в совокупности должны полно и пропорционально представлять все многообразие насаждений, произрастающих на арендуемом лесном участке в отношении, прежде всего преобладающих в них древесных пород и их возраста, а также их полнот, классов бонитета и занимаемых ими типов условий местопроизрастания. Репрезентативные участки выделяются в

насаждениях естественного происхождения, не затронутых ранее какими-либо интенсивными рубками и имеющих таксационные показатели близкие к средним для той группы насаждений, которую они представляют. При наличии возможности необходимо выделять репрезентативные экосистемы не отдельными участками, рассеянными по территории арендуемого лесного фонда, а пространственно сопряженными группами насаждений (лесными массивами). При этом наиболее важно выделить и сохранить репрезентативные участки для групп насаждений, в которых назначаются и проводятся рубки главного пользования, т.е. для спелых и перестойных древостоев.

Для репрезентативных участков экосистем вводится запрет на проведение любых хозяйственных мероприятий. По истечении этого срока, в случае необходимости проведения рубок или строительства дорог на участке (таксационном выделе), отнесенном к репрезентативным в эксплуатационных лесах, данный участок исключается из числа репрезентативных и взамен него выделяется другой, представляющий ту же группу насаждений. С картами и материалами выделенных репрезентативных участков можно ознакомиться на сайте ООО «Компания Виннэр».

Управляющий

ООО «Компания Виннэр» и.п.

 Котова Г.П.



Репрезентативные участки леса ООО «Компания Виннэр»

Квартал: 67

Участковое лесничество: Каменногорское

12 7Б - 70 1 14 14 7 4 0.5 8.5 6 2
1 3С - 85 — 16 18 — СОС — 3 1 — —
2015 15 3 А3 9

ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Квартал: 64

Участковое лесничество: Каменногорское

17 10С -100 1 17 24 5 4 0.4 11.3 102 1
9 — — БМ — — — —
2015 17 3 А1 102

Подлесок: Мж, редкий

Квартал: 58

Участковое лесничество: Каменногорское

18 5Б - 65 1 21 20 7 2 0.6 17.2 12 1
1.4 2Ос - 65 — 23 26 — ТТ — 5 3 — —
2015 2С - 65 21 22 24 4 С4 24 5 1
1Е - 65 19 20 2 1

ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ.

Подлесок: Крл, Ивк, Чр, средней густоты

Квартал: 58

Участковое лесничество: Каменногорское

22 5Б - 70 1 16 14 7 4 0.5 9.3 4 2
0.9 2Олс - 65 — 15 14 — ДЛ — 2 3 — —
2015 3С - 70 16 17 16 3 А4 8 2 1

ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ.

Подлесок: Ивк, средней густоты

Квартал: 54

Участковое лесничество: Каменногорское

37 10С -100 1 17 22 5 4 0.5 14.1 16 1
1.1 +Б - 70 — — Б — — — —
2015 17 3 А5 16

Квартал: 53

Участковое лесничество: Каменногорское

3 7Б - 70 8 23 24 3 15 126 3 1800 480 ЕВ
12 1Ос - 70 — 25 30 — ТТ — 18 3 — —
2015 2С - 90 23 24 28 С4 180 36 3

Квартал: 50

Участковое лесничество: Каменногорское

5 8С - 80 1 16 20 4 4 0.4 10.2 25 1
3 2Б - 80 — 15 16 — СК — 6 1 — —
2015 16 2 А1 31

ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ.

Подрост: 10Е 25 лет, высота 2 м, 2 тыс.шт/га

23 7С -130 1 24 32 7 3 0.6 23.8 162 1 97 97
9.7 3Б - 85 — 19 20 — ТТ — 69 1 — —
2015 23 4 С4 231

ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ.

Подлесок: Ивк, Чр, Р, средней густоты

Квартал: 16

Участковое лесничество: Лесогорское

5 50с - 55 1 23 24 6 1 0.7 24.9 13 3
1.1 3Б - 55 — 21 20 — КС — 8 3 — —
2015 1Олс - 40 22 18 18 4 С2 27 3 3
1С - 60 21 24 3 1

ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ.

Квартал: 17

Участковое лесничество: Лесогорское

27 10С - 110 1 19 24 6 4 0.4 12.8 31 1
2.4 +Е - 100 — — БМ — — — —
2015 +Б - 80 19 3 А1 31

ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ. Завалуненность до 25 %.

Квартал: 24

Участковое лесничество: Лесогорское

30 5Б - 50 1 20 18 5 2 0.5 14.3 4 2 12 12
0.6 3Ос - 50 — 24 28 — ТТ — 3 3 — —
2015 1Е - 65 21 18 20 2 С4 9 1 1
1С - 65 20 24 1 1

ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Квартал: 31

Участковое лесничество: Лесогорское

4 4С - 80 1 19 22 4 3 0.6 20.3 20 1
2.7 1Е - 80 — 20 22 — ДЛ — 6 1 — —
2015 3Б - 80 20 22 24 3 А4 55 17 2
1Ос - 80 22 24 6 2
1Олс - 60 18 18 6 3

Подлесок: Ивк, Крл, средней густоты. Полнота неравномерная. Состав неоднородный.

Квартал: 152

Участковое лесничество: Лесогорское

3 5Е - 120 1 27 32 6 2 0.7 35.2 52 1 87 58
2.9 2Е - 80 — 23 24 — КС — 20 1 — —
2015 1С - 110 26 26 32 4 С2 102 10 1
2Б - 90 24 26 20 2
ОЗУ

Квартал: 156

Участковое лесничество: Лесогорское

42 10С - 100 1 18 24 5 4 0.6 18.1 22 1 24
1.2 +Б - 70 — — Б — — — —
2015 18 3 А5 22

Подрост: 7СЗЕ 25 лет, высота 2 м, 1 тыс.шт/га

Квартал: 157

Участковое лесничество: Лесогорское

21 8С - 80 1 16 22 4 4 0.3 7.7 12 1
1.9 2Б - 60 — 16 14 — БМ — 3 2 — —
2015 16 2 А1 15

Квартал: 9

Участковое лесничество: Липовское

10 6С - 35 1 7 6 2 4 0.6 6.1 12
3.2 4Б - 35 — 6 6 — БМ — 8 — —
2015

Квартал: 11

Участковое лесничество: Липовское

6 9С -120 1 22 26 6 3 0.4 15.1 16 1
1.2 1Б - 90 — 20 24 — ВР — 2 2 — —
2015 22 4 А2 18
Подлесок: Мж, Р, средней густоты. Завалуненность более 50
%. Часть выдела склон.

Квартал: 16

Участковое лесничество: Липовское

12 10С - 80 1 16 18 4 4 0.6 15.3 49 1
3.2 — — Б — — —
2015 16 2 А5 49
ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и
садовых товариществ

Квартал: 72

Участковое лесничество: Липовское

45 10С -100 1 11 14 5 5А 0.4 6.9 3 2
0.5 — — Б — — —
2015 11 2 А5 3
Хозяйственная категория: Опушки леса вдоль дорог

Квартал: 72

Участковое лесничество: Липовское

6 8С - 80 1 20 20 4 3 0.7 23.7 26 1 14
1.4 2Б - 80 — 20 20 — ЧВО — 7 3 — —
2015 20 3 А2 33
Подрост: 10Е 25 лет, высота 3 м, 0.5 тыс.шт/га. Полнота
неравномерная. Состав неоднородный.
14 8С - 80 1 16 20 4 4 0.6 15.3 22 1
1.8 2Б - 80 — 18 14 — БО — 6 3 — —
2015 +С -140 16 2 А3 28

Квартал: 76

Участковое лесничество: Липовское

31 10С -120 1 16 22 6 5 0.3 7.7 37 1
4.8 — — БМ — — —
2015 16 4 А1 37
Подрост: 10С 30 лет, высота 5 м, 3 тыс.шт/га.
Завалуненность более 50 %. Часть выдела склон

Квартал: 132

Участковое лесничество: Липовское

25 6С - 80 1 16 20 4 4 0.5 14.1 7 1
0.8 2С -120 — 21 28 — БМ — 2 1 — —
2015 2Е - 80 17 16 18 2 А1 11 2 1
Подрост: 10Е 30 лет, высота 3 м, 2 тыс.шт/га.
Завалуненность более 50 %.

Квартал: 132

3Участковое лесничество: Липовское

11 6С -110 1 16 20 6 5 0.6 12.6 12 1

1.6 4С - 70 — 9 10 — Б — 8 1 —
2015 13 3 А5 20

Квартал: 134

Участковое лесничество: Липовское

13 7Б - 55 1 18 16 6 3 0.7 15.8 21 2 19
1.9 3Олс - 55 — 17 16 — ТТ — 9 3 —
2015 18 3 С4 30

Квартал: 138

Участковое лесничество: Липовское

16 5Б - 70 1 23 22 7 2 0.5 16.4 10 2
1.2 2Ос - 70 — 24 30 — ТТ — 4 3 —
2015 1Олч - 70 23 23 24 4 С4 20 2 2
2С - 120 23 30 4 1
+Олс - 50

Квартал: 141

Участковое лесничество: Липовское

44 5Б - 85 1 23 22 9 3 0.5 16.4 3 2
0.5 2Ос - 85 — 25 32 — ТТ — 2 3 —
2015 2Олс - 60 23 18 20 4 С4 8 2 3
1С - 120 26 30 1 1
+Е - 80
Подрост: 10Е 25 лет, высота 6 м, 1 тыс.шт/га

Квартал: 162

Участковое лесничество: Липовское

2 5Б - 20 1 6 4 2 4 0.7 3.3 2
1.4 2Олч - 20 — 6 6 — ОС — 1 —
2015 2Ивд - 20 6 6 4 1 А5 5 1
1С - 20 4 4 1

Квартал: 160

Участковое лесничество: Липовское

16 6Б - 50 1 16 14 5 3 0.7 14.4 13 3 16 16
1.6 2Ос - 70 — 21 28 — ТТ — 5 3 —
2015 2Олч - 70 17 18 22 2 С4 23 5 4

Квартал: 129

Участковое лесничество: Светогорское

37 6Е - 90 1 11 12 3 4 0.5 8.5 8 1
1.5 3С - 90 — 14 16 — ОС — 4 1 —
2015 1Б - 40 12 11 8 2 В5 13 1 2

Квартал: 102

Участковое лесничество: Светогорское

38 10Олс - 35 1 14 10 4 2 0.8 14.6 6 4
0.4 — — ЧС — — —
2015 14 3 В2 6
Подрост: 10Е 25 лет, высота 3 м,

Квартал: 102

Участковое лесничество: Светогорское

16 7Ос - 60 1 25 30 6 1 0.5 20.2 14 3
1 3Б - 60 — 22 22 — КС — 6 2 —
2015 +С - 90 24 4 С2 20

