

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК «Хвалынский»**

**Дополнение, вносимые в проект освоения лесов лесничества
«Национальный парк «Хвалынский»**

г. Хвалынк
2024г.

Обоснование
к дополнениям, вносимым в проект освоения лесов
лесничества «Национальный парк «Хвалынский» в 2024 году

На основании, утвержденного директором Департамента государственной политики и регулирования в сфере развития ООПТ Минприроды России изменения в лесохозяйственном регламенте, в проект освоения лесов лесничества «Национальный парк «Хвалынский» вносятся следующие дополнения.

Лесовосстановление осуществляется на лесных участках под пологом леса с полнотой от 0,3 до 0,4, на открытых полянах, зарастающих растительностью сенокосах, склонах, лесные насаждения на которых погибли или повреждены в результате пожаров, воздействия вредных организмов, а также на лесных участках, на которых проводились сплошные рубки.

В раздел 1.5. Мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов в подраздел 1.5.4. в таблицу 1.15 площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении дополнить следующими участками

| Категория земель фонда лесовосстановления | Лесничество, участковое лесничество | № квартала | № выдела | Площадь, га |
|--|--|-------------------|-----------------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Сенокос | Хвалынское | 46 | 18ч | 1,9 |
| Сенокос | Хвалынское | 65 | 9 | 4,2 |
| Насаждения под пологом леса | Хвалынское | 57 | 7ч | 0,5 |
| Насаждения под пологом леса | Хвалынское | 50 | 9 | 3,0 |
| Насаждения под пологом леса | Хвалынское | 55 | 10 | 1,7 |
| Насаждения под пологом леса | Сосново-Мазинское | 75 | 6ч | 5,1 |
| Насаждения под пологом леса | Сосново-Мазинское | 85 | 16 | 5,0 |
| Сенокос | Сосново-Мазинское | 85 | 17 | 2,3 |
| Склон | Алексеевское | 54 | 7ч | 4,0 |
| Ландшафтная поляна | Алексеевское | 60 | 1 | 0,6 |
| Склон | Алексеевское | 60 | 16 | 0,8 |
| Насаждения под пологом леса | Алексеевское | 68 | 6 | 1,8 |
| Склон | Алексеевское | 68 | 8 | 1,2 |
| Склон | Алексеевское | 73 | 9ч | 2,8 |
| Склон | Алексеевское | 77 | 4ч | 1,1 |
| Склон | Алексеевское | 82 | 37ч | 0,8 |
| Ландшафтная поляна | Алексеевское | 92 | 2ч | 0,7 |
| Ландшафтная поляна | Алексеевское | 92 | 7ч | 0,9 |
| Склон | Алексеевское | 92 | 13 | 2,6 |
| Склон | Алексеевское | 93 | 8ч | 3,0 |
| Итого | | | | 44,0 |

В раздел 1.5.6. Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по лесовосстановлению, и их пространственное размещение, проектируемые виды и объемы ухода за лесом при воспроизводстве

лесов (не связанных с заготовкой древесины) в соответствии с изменением лесохозяйственного регламента, обоснование технологий ухода в таблицу 1.17 ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по лесовосстановлению вносятся следующие дополнения и изменения:

1. В графу 6 изменить способ лесовосстановления на некоторых участках ввиду того, что лесные насаждения не могут восстановиться естественным путем или возобновляются не по всей площади в место естественного зарастания меняется на комбинированное, в том числе искусственное лесовосстановление.
2. Вносятся дополнительные участки, где возможно проведения лесовосстановительных мероприятий путем посадки лесных культур.

| Категория земель фонда лесовосстановления | Лесничество, участковое лесничество | № квартала | № выдела | Площадь, га | Способ лесовосстановления |
|---|-------------------------------------|------------|----------|-------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Хвалынское участковое лесничество | | | | | |
| Прогалина | Хвалынское | 65 | 1 | 2,8 | Было естественное считать комбинированное Искусственное |
| Прогалина | Хвалынское | 65 | 13 | 0,6 | Было естественное считать комбинированное Искусственное |
| Сенокос | Хвалынское | 46 | 18ч | 1,9 | Искусственное |
| Сенокос | Хвалынское | 65 | 9 | 4,2 | Искусственное |
| Насаждения под пологом леса | Хвалынское | 57 | 7ч | 0,5 | Искусственное |
| Насаждения под пологом леса | Хвалынское | 50 | 9 | 3,0 | Искусственное |
| Насаждения под пологом леса | Хвалынское | 55 | 10 | 1,7 | Искусственное |
| Сосново-Мазинское участковое лесничество | | | | | |
| Насаждения под пологом леса | Сосново-Мазинское | 75 | 6ч | 5,1 | Искусственное |
| Насаждения под пологом леса | Сосново-Мазинское | 85 | 16 | 5,0 | Искусственное |
| Сенокос | Сосново-Мазинское | 85 | 17 | 2,3 | Искусственное |
| Алексеевское участковое лесничество | | | | | |
| Прогалина | Алексеевское | 66 | 12 | 13,3 | Было естественное считать комбинированное Искусственное |
| Вырубки | Алексеевское | 21 | 8 | 0,8 | Было естественное считать комбинированное Искусственное |
| Вырубки | Алексеевское | 37 | 1 | 0,3 | Было естественное считать комбинированное Искусственное |
| Вырубки | Алексеевское | 37 | 9 | 0,3 | Было естественное считать |

| | | | | | |
|--------------------------------|--------------|----|-----|-----|--|
| | | | | | комбинированное Искусственное |
| Вырубки | Алексеевское | 49 | 4 | 0,6 | Было естественное считать комбинированное Искусственное |
| Вырубки | Алексеевское | 52 | 18 | 0,3 | Было естественное считать комбинированное Искусственное |
| Вырубки | Алексеевское | 58 | 4 | 1,6 | Было естественное считать комбинированное Искусственное |
| Склон | Алексеевское | 54 | 7ч | 4,0 | Искусственное |
| Ландшафтная поляна | Алексеевское | 60 | 1 | 0,6 | Искусственное |
| Склон | Алексеевское | 60 | 16 | 0,8 | Искусственное |
| Насаждения под пологом леса | Алексеевское | 68 | 6 | 1,8 | Искусственное |
| Склон | Алексеевское | 68 | 8 | 1,2 | Искусственное |
| Склон | Алексеевское | 73 | 9ч | 2,8 | Искусственное |
| Склон | Алексеевское | 77 | 4ч | 1,1 | Искусственное |
| Склон | Алексеевское | 82 | 37ч | 0,8 | Искусственное |
| Ландшафтная поляна | Алексеевское | 92 | 2ч | 0,7 | Искусственное |
| Ландшафтная поляна | Алексеевское | 92 | 7ч | 0,9 | Искусственное |
| Склон | Алексеевское | 92 | 13 | 2,6 | Искусственное |
| Склон | Алексеевское | 93 | 8ч | 3,0 | Искусственное |

Лесовосстановительные мероприятия проводятся на тех участках, где возможно провести посадку. Искусственное восстановление лесов осуществляется путем создания лесных культур: посадки семян выращенных на лесном питомнике парка или приобретенных с других питомниках. Посадочный материал служат семена сосны обыкновенной ли березы повислой, также могут быть жёлуди дуба черешчатого собранного на территории парка. Комбинированное восстановление лесов осуществляется за счет сочетания естественного и искусственного лесовосстановления.

Директор ФГБУ НП «Хвалынский»

В.А.Савинов

