Приложение 1

**Процедура Милошевичского лесхоза по определению и учету Лесов Высокой Природоохранной Ценности**

Новые лесные участки, которые могут быть потенциально отнесены к категории Лесов Высокой Природоохранной Ценности могут быть выявлены работниками лесхоза, а также заинтересованными сторонами (в т.ч. местным населением, представителями районной инспекции Минприроды, экологическими активистами, представителями государственных научных и образовательных учреждений, негосударственных организаций и пр.).

В случае выявления потенциальных участков Лесов Высокой Природоохранной Ценности для их последующей регистрации и взятия на учет лесхозом заинтересованные стороны имеют право обратиться в ближайшее лесничество или отдел лесного хозяйства в административном здании лесхоза.

Работники лесхоза регистрируют потенциальный участок ЛВПЦ по форме следующей таблицы П.2 (лесхоз оставляет за собой право изменять структуру таблицы)

Таблица П.2 – Форма регистрации потенциального участка ЛПВЦ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Месторасположение участка (лесничество, квартал, выдел), дата первичной регистрации | ФИО лица или наименование организации, выполнившей первичную регистрацию потенциального участка ЛВПЦ | Характеристика ценности лесного участка (повышенное биоразнообразие, наличие «видов-краснокнижников», объект исторического наследия, родник и пр.) |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

В случае поступления такой информации от заинтересованных сторон или работников лесхоза главный лесничий инициирует создание временной комиссии с участием работников лесничества, лесного отдела, привлечением представителя(ей) районной инспекции Минприроды, а также лица (или представителя организации), выявившего потенциальный участок ЛВПЦ.

Работы комиссии по оценке потенциального участка ЛВПЦ должны быть проведены не позднее 2 (двух) недель с момента поступления информации заинтересованной стороны или работника лесхоза, выявившего лесной участок, потенциально относимый к ЛВПЦ.

Решение временной комиссии принимается коллегиально в результате обсуждения информации заинтересованной стороны и лесхоза.

В случае положительного решения об отнесении участка к ЛВПЦ принимается коллегиально решение о придании конкретной категории ЛВПЦ (1, 2, 3, 4, или 5, 6).

Работники лесхоза (ответственный – главный лесничий) регистрируют данный участок по форме данного документа (см. таблицы 3.1–3.6, также приложение 1). При необходимости – должны быть внесены изменения в лесоустроительные материалы.

Приложение 2

**Программа мониторинга Лесов Высокой Природоохранной Ценности Милошевичского лесхоза**

Программа мониторинга Лесов Высокой Природоохранной Ценности включает уровень:

1) общей оценки в отношении площадей особо охраняемых природных территорий, особо защитных участков и их динамики (по материалам лесного кадастра):

«Сведения об особо охраняемых природных территориях и особо защитных участках леса» (Форма 11К(Л), Лесной Кадастр), а также «Сведения о распределении лесов на группы и категории защитности» (Форма 7К(Л), Лесной Кадастр);

2) уровень повыдельной оценки состояния лесных насаждений категории ЛВПЦ, в котором (лесном насаждении) произошли:

а) сплошная санитарная рубка,

б) выборочная санитарная рубка,

в) лесной пожар,

г) ветровал, бурелом, снеголом (еще не пройденные рубками),

д) незаконные рубки,

е) нарушения, вызванные подтоплением животноводческой фермы и пр.,

ж) нарушения, вызванные антропогенным фактором (свалка мусора, повреждения растительности).

Форма регистрации данных по результатам повыдельной оценки состояния лесных насаждений категории ЛВПЦ приведена в таблице П.3.

Таблица П.3 – Форма регистрации данных по результатам повыдельной оценки состояния лесных насаждений категории ЛВПЦ по лесничествам Милошевичского лесхоза за 2019 год:

- Боровское лесничество:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Месторасположение участка (квартал, выдел) | Категория ЛВПЦ (№ 1–6) | Характеристика нарушения и/или выполненное мероприятие | Состояние лесного насаждения и принятые / планируемые мероприятия | ФИО , дата |
| 86/41 | 1 | Уборка захламленности | удовлетворительное, мониторинг | Саковец И.Н. 20.06.2019 |
| 89/35 | 1 | Уборка захламленности | удовлетворительное, мониторинг | Саковец И.Н. 18.06.2019 |
| 63/84,85,63-66 | 4 | уборка мусора | удовлетворительное, мониторинг | Саковец И.Н. 18.06.2019 |
| 64/27-33 | 4 | уборка мусора | удовлетворительное, мониторинг | Саковец И.Н. 18.06.2019 |
| 65/29,30,31,23,13 | 4 | уборка мусора | удовлетворительное, мониторинг | Саковец И.Н. 18.06.2019 |
| 44/64-71 | 4 | уборка мусора | удовлетворительное, мониторинг | Саковец И.Н. 18.06.2019 |
| 45/45-47,50,51 | 4 | уборка мусора | удовлетворительное, мониторинг | Саковец И.Н. 18.06.2019 |

- Милошевичское лесничество:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Месторасположение участка (квартал, выдел) | Категория ЛВПЦ (№ 1–6) | Характеристика нарушения и/или выполненное мероприятие | Состояние лесного насаждения и принятые / планируемые мероприятия | ФИО , дата |
| 90/42,43 | 1 | Уборка мусора | удовлетворительное, мониторинг | Колесный С.В. 07.06.2019 |
| 91/18,29,28 | 1 | Уборка мусора | удовлетворительное, мониторинг | Колесный С.В. 07.06.2019 |
| 11/24 | 4 | Проходная рубка | удовлетворительное, мониторинг | Колесный С.В. 07.06.2019 |
| 12/1,2,3 | 4 | Сплошаня санрубка | Вырублено, проект на л/к | Колесный С.В. 07.06.2019 |
| 18/3 | 4 | Сплошаня санрубка | Вырублено, проект на л/к | Колесный С.В. 07.06.2019 |
| 43/48 | 4 | Уборка захламленности | удовлетворительное, мониторинг | Колесный С.В. 07.06.2019 |

-Глушковичское лесничество:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 58/8 | 1 | Уборка захламленности | Удовлетворительно, мониторинг | Ляховец Н.И. 18.07.19 |
| 96/40 | 5,6 | Уборка захламленности | Удовлетворительно, мониторинг | Ляховец Н.И. 18.07.19 |

-Приболовичское лесничество:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 57/12,25 | 1 | Уборка захламленности | удовлетворительное, наблюдение | Колос А.П. 17.07.19 |
| 29/10,16 | 1 | Сплошная санитарная рубка | вырублено, лесные культуры | Колос А.П. 17.07.19 |
| 28/10,35 | 1 | Сплошная санитарная рубка | вырублено, лесные культуры | Колос А.П. 17.07.19 |
| 13/28,29,33 | 1 | Сплошная санитарная рубка | вырублено, лесные культуры | Колос А.П. 05.12.19 |
| 28/36,13,4 | 1 | Уборка захламленности | удовлетворительное, наблюдение | Колос А.П. 22.05.19 |
| 24/34,37 | 1 | Уборка захламленности | удовлетворительное, наблюдение | Колос А.П. 15.03.19 |
| 73/16 | 4 | Уборка мусора | удовлетворительное, наблюдение | Колос А.П. 15.04.19 |

-Букчансоке лесничество:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 78/12 | 1 | Сплошная санитарная рубка | вырублено, лесные культуры | Островик Н.С. 24.10.19 |
| 51/14 | 1 | Сплошная санитарная рубка | вырублено, лесные культуры | Островик Н.С. 04.07.19 |
| 40/1,5,16,17 | 4 | Уборка мусора | удовлетворительное, наблюдение | Островик Н.С. 04.04.19 |
| 30/55 | 4 | Уборка мусора | удовлетворительное, наблюдение | Островик Н.С. 08.05.19 |
| 73/16 | 4 | Уборка мусора | удовлетворительное, наблюдение | Островик Н.С. 06.08.19 |

- Рубринское лесничество:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 9/18,19 | 1 | Сплошная санитарная рубка | вырублено, лесные культуры | Вересович Н.Н. 12.07.19 |
| 20/3 | 1 | Уборка мусора | Удовлетворительно, мониторинг | Вересович Н.Н. 24.07.19 |
| 21/5 | 1 | Уборка мусора | Удовлетворительно, мониторинг | Вересович Н.Н. 24.07.19 |

- Дзержинское лесничество:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 62/3,7,25 | 1 | Сплошная санитарная рубка | вырублено, лесные культуры | Мелещеня В.И. 21.05.19 |
| 47/4,5,8 | 1 | Сплошная санитарная рубка | вырублено, лесные культуры | Мелещеня В.И 17.07.19 |
| 40/24 | 1 | Сплошная санитарная рубка | вырублено, лесные культуры | Мелещеня В.И 17.07.19 |
| 39/30 | 1 | Сплошная санитарная рубка | вырублено, лесные культуры | Мелещеня В.И 27.01.19 |
| 46/7 | 1 | Сплошная санитарная рубка | вырублено, лесные культуры | Мелещеня В.И 15.02.19 |
| 39/30 | 1 | Сплошная санитарная рубка | вырублено, лесные культуры | Мелещеня В.И.21.01.19 |
| 36/19 | 4 | Сплошная санитарная рубка | вырублено, лесные культуры | Мелещеня В.И . 25.02.19 |
| 202/60 | 4 | Уборка мусора | Удовлетворительно, мониторинг | Мелещеня В.И. 11.04.19 |
| 72/5,8 | 4 | Уборка мусора | Удовлетворительно, мониторинг | Мелещеня В.И. 13.05.19 |
| 83/2 | 4 | Уборка мусора | Удовлетворительно, мониторинг | Мелещеня В.И. 14.06.19 |

- Тонежское лесничество:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 86/1-4,8-10 | 4 | Уборка мусора | Удовлетворительно, мониторинг | Андрейковец Н.В. 11.04.19 |
| 72/56,77,78,83,94,105 | 4 | Уборка мусора | Удовлетворительно, мониторинг | Андрейковец Н.В. 15.05.19 |
| 79/108 | 4 | Уборка мусора | Удовлетворительно, мониторинг | Андрейковец Н.В. 21.06.19 |

- Слободское лесничество:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Месторасположение участка (квартал, выдел) | Категория ЛВПЦ (№ 1–6) | Характеристика нарушения и/или выполненное мероприятие | Состояние лесного насаждения и принятые / планируемые мероприятия | ФИО , дата |
| 13/3,39 | 1 | Сплошная санитарная рубка | вырублено, лесные культуры | Бурштын В.Н. 29.11.2019 |
| 1/12,25 | 1 | Уборка захламленности | удовлетворительное, мониторинг | Бурштын В.Н. 19.06.2019 |
| 2/52 | 1,4 | Уборка захламленности | удовлетворительное, мониторинг | Бурштын В.Н. 26.08.2019 |
| 3/2,3,4,5 | 1,4 | Уборка захламленности, уборка мусора | удовлетворительное, мониторинг | Бурштын В.Н. 19.06.2019 |
| 4/6,7 | 1,4 | Уборка захламленности, уборка мусора | удовлетворительное, мониторинг | Бурштын В.Н. 19.06.2019 |
| 6/1,2,1,4,5 | 1,4 | Уборка захламленности, уборка мусора | удовлетворительное, мониторинг | Бурштын В.Н. 06.06.2019 |
| 7/1-9 | 1,4 | Уборка захламленности, уборка мусора | удовлетворительное, мониторинг | Бурштын В.Н. 06.06.2019 |
| 370/1,2,6 | 5,6 | усыхание, УЗ 2019 | удовлетворительное, наблюдение | Бурштын В.Н. 15.07.2019 |

По результатам мониторинга информация обобщается и предоставляется при ревизии лесничества. Ответственные – лесничий, помощник лесничего.

Информация по таким участкам передается в лесной отдел лесхоза.

На основании данных по лесничествам формируется общая база данных поврежденных участков ЛВПЦ по лесхозу.

Общая база данных поврежденных лесных участков категории ЛВПЦ по лесхозу за истекший год должна быть подготовлена не позднее 10 февраля.

Ответственные за обобщение данных и формирование общей базы данных поврежденных участков ЛВПЦ по лесхозу – главный лесничий, начальник лесного отдела.