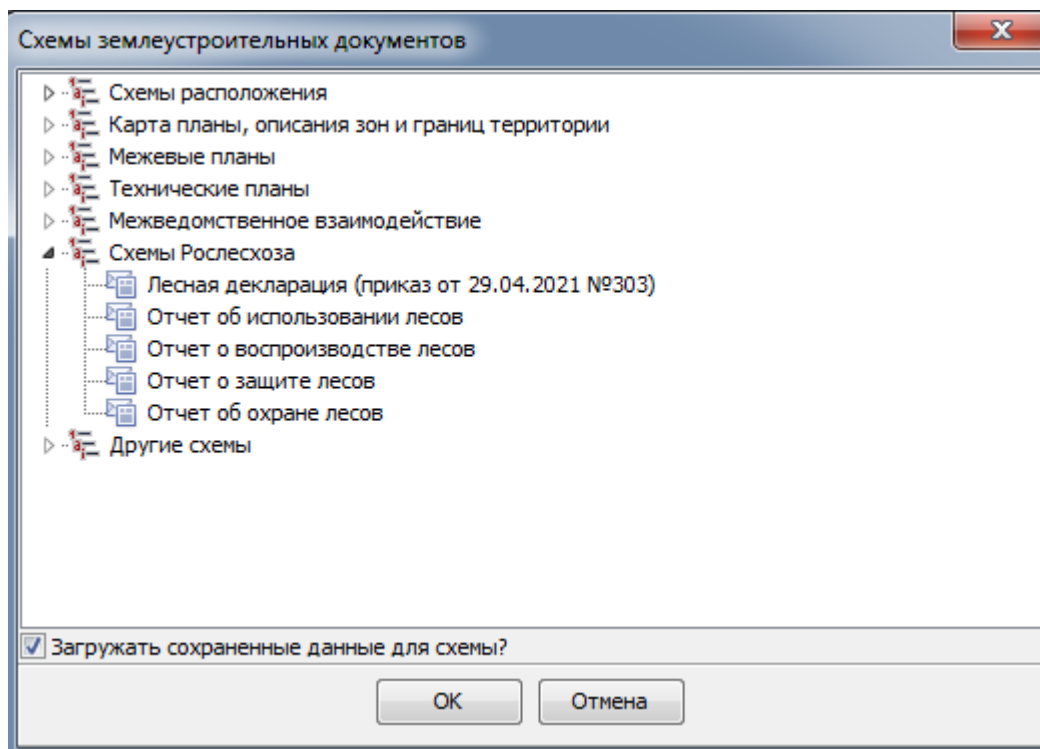


1. Менеджер документов.....	2
2. Лесная декларация. ....	2
2.1. Формирование xml декларации в принятой форме с проверкой корректности заполнения и соответствия схеме.....	6
2.2. Формирование печатной формы декларации в Word и PDF.....	7
2.3. Импорт данных из формата Excel.....	7
2.4. Обратный импорт данных из xml. ....	7
2.5. Копирование данных между приложениями.....	8
2.6. Схема к декларации. ....	9
2.6.1. Графика границ лесосек заносится в пространственные данные. ....	9
2.6.2. Формирование схемы.....	10
2.6.3. Дооформление схемы. ....	11
2.6.3.1. Авторазноска подписей. ....	11
2.6.3.2. Формирование сетки. ....	13
2.6.3.3. Вывод в pdf.....	15
3. Отчет об использовании лесов.....	15
4. Отчет о воспроизводстве лесов.....	16
5. Отчет о защите лесов. ....	17
6. Отчет об охране лесов.....	19

## 1. Менеджер документов.

Лесная декларация и отчеты добавлены, как новые схемы в Менеджер Документов. При создании нового документа они находятся в Схемы Рослесхоза



## 2. Лесная декларация.

Схема Лесная декларация содержит 5 вкладок.

Вкладка Общие содержит общую информацию по декларации, сведения о лесопользователе, подписанте (декларанте), информацию о договоре аренды лесного участка или ином документе, список видов использования лесов.

Лесная декларация (приказ от 29.04.2021 №303)

Файл Действия Сервис Справка

Общие Заготовка Иные цели Схемы и вложения Сообщения

Основные реквизиты

Номер 2232

Дата 05.05.2022

Субъект 86=Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

Орган государственной власти 184=Департамент природных ресурсов и несырьевого сектора экономики Ханты-Мансийского АО - Югры

Лесничество G\_01514=Аганское

Декларируемый период начало 01.03.2022

Декларируемый период конец 03.05.2022

Основание внесения изменений

Система координат WGS-84

Лесопользователь Юридическое лицо

Название ИФН ОГРН Адрес Номер контактного телефона

ООО "Сервис Лес" 8605018008 РФ, ХМАО, г.Мегион, ул. Кузьмина, д.26, кв. 36

Подписант

Сотрудник

Фамилия Имя Отчество Должность Основание для полномочий Телефон Номер Дата Организация

Знаменский Павел Петрович директор доверенность 231 02.05.2022 ООО "Сервис Лес"

Информация о договоре аренды лесного участка или ином документе

Лесопользователь Юридическое лицо

Название ИФН ОГРН Адрес Номер контактного телефона

ООО "Сервис Лес" 8605018008 РФ, ХМАО, г.Мегион, ул. Кузьмина, д.26, кв. 36

Подписант

Сотрудник

Фамилия Имя Отчество Должность Основание для полномочий Телефон Номер Дата Организация

Знаменский Павел Петрович директор доверенность 231 02.05.2022 ООО "Сервис Лес"

Информация о договоре аренды лесного участка или ином документе

Документ

Вид документа Номер Дата

1=Договор аренды лесного участка 1201 01.05.2022

Виды использования лесов

Вид использования

1=Заготовка древесины

2=Заготовка живицы

11=выращивание посадочного материала лесных растений

Рабочая папка

C:\Users\User\Documents\ЗИС Межевые планы\Лесные Декларации\1\Данные.xml

Везде, где требуется, подгружаются стандартные справочники (классификаторы) Рослесхоза.

Вид использования

Id	Название
1	Заготовка древесины
2	Заготовка живицы
3	Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов
4	заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений
5	осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства
6	ведение сельского хозяйства
7	осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности
8	осуществление рекреационной деятельности
9	создание лесных плантаций и их эксплуатация
10	выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений
11	выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)
12	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых
13	строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, дамб и плотин
14	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
15	переработка древесины и иных лесных ресурсов
16	осуществление религиозной деятельности

OK Отмена

Вкладка Заготовка содержит два списка – Объем использования лесов в целях заготовки древесины или живицы и Создание (снос) объектов лесной инфраструктуры

Лесная декларация (приказ от 29.04.2021 №303)

Файл Действия Сервис Справка

Общие Заготовка Иные цели Схемы и вложения Сообщения

Объем использования лесов в целях заготовки древесины и (или) живицы

№п/п	Номер лесосеки	Наименование участкового лесничества	Наименование урочища (при наличии)	Квартал	Выдел	Площадь лесосеки, га	Форма рубки	Вид рубки	Хозяйство	Порода
1	1	G_U7252=Колек-Еганское	G_6269=АГАНСКИЕ ОЗЕРА	11	122	0.1200	Сплошная рубка	1=Рубка спелых и перестойных лесных насаждений	Мягколиственное	202300=
2	2	G_U7252=Колек-Еганское		23	74	0.3450	Выборочная рубка	3=Уход за лесами	Хвойное	100100=

Создание (снос) объектов лесной инфраструктуры

№п/п	Номер объекта	Наименование объекта	Мероприятие	Наименование участкового лесничества	Наименование урочища (при наличии)	Квартал	Выдел	Площадь объекта, га	Площадь рубки, га	Форма рубки
1	1	0161=Мачта и сооружение молниезащиты	100=Строительство объекта	G_U7252=Колек-Еганское	G_6269=АГАНСКИЕ ОЗЕРА	11	122	0.0048	0.0200	Сплошная рубка

Вкладка Иные цели содержит два списка – Объем использования лесов в целях, не связанных с заготовкой древесины и (или) живицы и Создание (снос) объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и других объектов

Лесная декларация (приказ от 29.04.2021 №303)

Файл Действия Сервис Справка

Общие Заготовка Иные цели Схемы и вложения Сообщения

Объем использования лесов в целях, не связанных с заготовкой древесины и (или) живицы

№п/п	Наименование участкового лесничества	Наименование урочища (при наличии)	Квартал	Выдел	Площадь используемого лесного участка, га	Виды заготавливаемых лесных ресурсов	Ед.изм.	Объем изъятия	Площадь рубки, га	Форма рубки
1	G_U7254=Радужинское		21	87	0.2400	3=Кора деревьев и кустарников	206=Центнер	2	0.1350	Выборочная рубка

Создание (снос) объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и иных объектов

№п/п	Номер объекта	Наименование объекта	Мероприятие	Наименование участкового лесничества	Наименование урочища (при наличии)	Квартал	Выдел	Площадь объекта, га	Площадь рубки, га	Форма рубки
1	1	0012=База скинженных газон	300=Реконструкция объекта	G_U7253=Новоаганское		4	112	0.1820	0.0980	Выборочная рубка

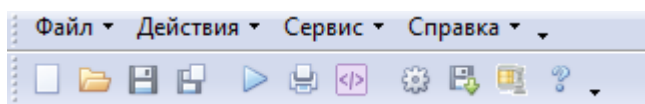
Сведения о расположении – содержат описание поворотных точек и участков границ лесосек (объектов)

Номер начальной точки	Номер следующей точки	Направление линии (азимут)	Длина линии, м	Долгота	Широта
0	1	СВ:8°0'44"	827.37	76.58207	61.485101
1	2	СВ:31°10'40"	18.17	76.583115	61.492525
2	3	ЮВ:82°42"	310.27	76.58321	61.492682
3	4	ЮВ:88°59'41"	51.46	76.588822	61.4919
4	5	0°0'0"	4.45	76.589791	61.491883
5	6	ЮЗ:82°53'48"	53.26	76.589791	61.491843
6	7	СЗ:82°35'17"	62.16	76.58882	61.491722
7	1	СЗ:81°50'24"	253.52	76.58769	61.491869
0	1	СВ:89°34'6"	493.47	76.58207	61.485101
1	2	СЗ:1°15'54"	246.76	76.591365	61.485171
2	3	ЮВ:89°38'30"	8.49	76.591316	61.48739
3	4	0°0'0"	43.03	76.591476	61.487389
4	5	ЮЗ:89°19'19"	8.97	76.591476	61.487776
5	6	СЗ:1°13'52"	98.3	76.591307	61.487774
6	7	СВ:2°52'55"	112.67	76.591288	61.488658
7	8	СЗ:0°27'23"	139.55	76.591339	61.489671

Схемы и вложения – на вкладке размещена информация о прикрепленных файлах графических схем и других приложенных к декларации документах.

Кнопки и меню формы Лесная декларация:

Эти функции дублируют друг друга. В меню также могут быть включены нечасто встречающиеся функции, которые нет смысла выносить в панель инструментов.



Перечень функций панели инструментов слева направо:

Функции работы с файлами (они же в меню Файл)

- Создать новую декларацию;
- Открыть существующую декларацию;
- Сохранить декларацию;
- Сохранить декларацию как (под указанным именем в указанной папке);

Функции действий (они же в меню Действия):

- Проверка корректности заполнения – проверяет данные на достаточность и ошибки для вывода в XML и отображает ошибки ввода;
- Вывод печатной формы – формирует документ в текстовый редактор

- Сформировать XML документ.

Дополнительно две функции, не вынесенные в панель инструментов. Они доступны из меню Действия.

- Загрузить данные из книги Excel для лесной декларации – загружает данные, подготовленные в стандартном формате Excel.
- Загрузить лесную декларацию из xml. Эта функция загружает данные из стандартной схемы xml лесной декларации. Это позволяет также загружать данные, подготовленные в других программных продуктах, например, в Аверс.
- Добавить графику из ГИС. Эта функция позволяет загрузить графику, выбранную в окне карты ГИС, в сведения о расположении

Настройки,

Сохранить ПОЛНУЮ копию плана – сохраняет полную копию плана с прикрепленными файлами и ссылками на них в другой папке,

Пример данных – загружает пример заполненных данных для схемы.

The screenshot shows the 'Лесная декларация (приказ от 29.04.2021 №303)' application window. The 'Общие' (General) tab is active, displaying a table for 'Общая схема расположения' (General location scheme) and 'Схемы размещения лесосек и объектов' (Forest layout schemes). Both tables contain one row of data. The 'Общая схема' table has columns for '№пп' (1), 'Наименование участкового лесничества' (G\_U7252=Колек-Еганское), 'Наименование урочища (при наличии)' (G\_13381=САБУНСКОЕ), 'Квартал' (empty), 'Выдел' (empty), 'Масштаб' (1:10000), and 'Прикрепленный файл' (C:\Users\User\Documents\ЗИС Межевые планы\Лесные Декларации\1\ПроектныйПлан.pdf). The 'Схемы размещения' table has columns for '№пп' (1), 'Наименование участкового лесничества' (G\_U7252=Колек-Еганское), 'Наименование урочища (при наличии)' (G\_6269=АГАНСКИЕ ОЗЕРА), 'Квартал' (11), 'Выдел' (23), 'Масштаб' (1:5000), and 'Прикрепленный файл' (C:\Users\User\Documents\ЗИС Межевые планы\Лесные Декларации\1\ПроектныйПлан.pdf). Below these tables is a section for 'Прикрепленные файлы' (Attached files) with one entry: 'Прикрепленный файл' (C:\Users\User\Documents\ЗИС Межевые планы\Лесные Декларации\1\ПроектныйПлан.pdf).

Программа обеспечивает:

## 2.1. Формирование xml декларации в принятой форме с проверкой корректности заполнения и соответствия схеме.

Настройки позволяют формировать как с подписыванием ЭЦП, так и без ЭЦП.

Настройки

Лесная декларация

☐ Подписывать ЭЦП файлы XML и приложения?

Сертификат ЭЦП: S/N: CDA3F8B0E70311E880BB0015774F2B9B01

☐ Формировать подложку из рабочего набора?

☐ Формировать подложку на основе динамических таблиц?

OK

## 2.2. Формирование печатной формы декларации в Word и PDF.

### ФОРМА ЛЕСНОЙ ДЕКЛАРАЦИИ

Лесная декларация	№	0063-22-КЕ-22
Декларируемый период	дата	05.09.2022
	с	14.06.2022
	по	31.12.2022
Наименование органа государственной власти, органа местного самоуправления	Департамент недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского АО - Югры	
Информация о лесопользователе	ООО «Газпромнефть-Хантос»	
	8618006063	
Информация о лице, подавшем лесную декларацию	ФИО	Мошинский Владислав Сергеевич
	должность	Представитель
	основание	доверенность
	№	Д-137
	дата	25.08.2021
Правоустанавливающий документ	вид документа	Договор аренды лесного участка
	№	0063/22-05-ДА
	дата	20.05.2022
Виды использования лесов	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	
Основание внесения изменений в лесную декларацию		

Лицо, подавшее лесную декларацию:

Представитель	Мошинский Владислав Сергеевич	документ подписан электронной подписью	05 сентября 2022
(подписать, печать, печать (при наличии))	(подписать, печать, печать (при наличии))	(подписать)	(дата)

## 2.3. Импорт данных из формата Excel.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	
1	Наименован ие лесничества	Наименован ие участкового лесничества	Наименован ие урочища (при наличии)	Номер лесного квартала	Номер лесо такса ционного выдела	Площадь используемо го лесного участка, га	Виды заготавливае мых лесных ресурсов	Единицы измерения	Объем изъятия	Площадь, га	Форма рубки	Рубка лесных насаждений	Вид рубки	Хозяйство	Порода	Объем заготовки, м.куб
2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
3	Мегонское	Октябрьское	Октябрьское	239	33	0.5049	-	-	-	0.5049	Сплошная	перестойных лес	Хвойное	С	44	
4	Мегонское	Октябрьское	Октябрьское	239	33	-	-	-	-	-	Сплошная	перестойных лес	Хвойное	К	33	
5	Мегонское	Октябрьское	Октябрьское	239	37	0.1073	-	-	-	0.1073	Сплошная	перестойных лес	Хвойное	К	9	
6	Мегонское	Октябрьское	Октябрьское	239	37	-	-	-	-	-	Сплошная	перестойных лес	Хвойное	С	5	
7	Мегонское	Октябрьское	Октябрьское	239	36	0.0028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Мегонское	Октябрьское	Октябрьское	239	59	0.0542	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Мегонское	Октябрьское	Октябрьское	239	33	0.7401	-	-	-	0.7401	Сплошная	перестойных лес	Хвойное	С	50	
10	Мегонское	Октябрьское	Октябрьское	239	33	-	-	-	-	-	Сплошная	перестойных лес	Хвойное	К	60	
11	Мегонское	Октябрьское	Октябрьское	239	59	0.0292	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	Мегонское	Октябрьское	Октябрьское	239	45	0.385	-	-	-	0.385	Сплошная	перестойных лес	Хвойное	С	31	
13	Мегонское	Октябрьское	Октябрьское	239	45	-	-	-	-	-	Сплошная	перестойных лес	Хвойное	К	21	
14	Мегонское	Октябрьское	Октябрьское	239	39	0.275	-	-	-	0.275	Сплошная	перестойных лес	Хвойное	К	24	
15	Мегонское	Октябрьское	Октябрьское	239	39	-	-	-	-	-	Сплошная	перестойных лес	Хвойное	С	13	
16	Мегонское	Октябрьское	Октябрьское	239	40	0.8647	-	-	-	0.8647	Сплошная	перестойных лес	Хвойное	С	58	
17	Мегонское	Октябрьское	Октябрьское	272	107	0.026	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Мегонское	Октябрьское	Октябрьское	272	63	1.3422	-	-	-	1.3422	Сплошная	перестойных лес	Хвойное	С	84	
19	Мегонское	Октябрьское	Октябрьское	272	63	-	-	-	-	-	Сплошная	перестойных лес	Хвойное	К	22	
20	Мегонское	Октябрьское	Октябрьское	272	98	1.869	-	-	-	1.869	Сплошная	перестойных лес	Хвойное	С	18	
21	Мегонское	Октябрьское	Октябрьское	272	52	0.7611	-	-	-	0.7611	Сплошная	перестойных лес	Хвойное	К	88	
22	Объем использования															

## 2.4. Обратный импорт данных из xml.

Эта функция загружает данные из стандартной схемы xml лесной декларации. Это позволяет также загружать данные, подготовленные в других программных продуктах,

например, в Аверс. Программа читает стандартный xml файл и разносит его содержимое по вкладкам описания лесной декларации.

locationInformation

row

location

objectNumber

overallArea

usageArea

binding

explication

row

objectNumber

numberBegin

numberEnd

lineDirection

lineLength

longitude

latitude

row

objectNumber

numberBegin

numberEnd

lineDirection

lineLength

longitude

latitude

86:04:0000001:123727/5/ ...

0.6692

0.6122

86:04:0000001:123727/5/ ...

0

1

CB:8°0'44"

827.37

76.58207

61.485101

86:04:0000001:123727/5/ ...

1

2

CB:31°10'40"

18.17

76.583115

61.492525

	A	B	C	D	E	F	G
31	20	21	Ю3:1°32'0"	328.16	76.591806	61.490806	
32	21	22	Ю8:2°34'10"	262.7	76.591727	61.487855	
33	22	23	CB:89°48'30"	15.87	76.591833	61.485493	
34	23	24	Ю3:2°29'50"	35.7	76.592132	61.485494	
35	24	1	Ю3:89°50'52"	39.97	76.592118	61.485173	
36							
37	0	1	CB:75°35'16"	380.43	76.632678	61.442622	
38	1	2	CB:39°5'31"	141.83	76.638982	61.444242	
39	2	3	Ю8:78°6'36"	390.88	76.639948	61.445431	
40	3	4	Ю3:39°35'39"	137.63	76.646678	61.444014	
41	4	5	С3:64°16'41"	43.39	76.645726	61.442863	
42	5	6	С3:76°9'33"	24.76	76.645151	61.44314	
43	6	7	С3:82°4'18"	28.62	76.644737	61.443242	
44	7	8	С3:85°20'54"	20.54	76.64422	61.443314	
45	8	9	Ю3:88°16'4"	24.66	76.643839	61.443345	
46	9	10	Ю3:81°52'11"	10.87	76.643376	61.443331	
47	10	11	С3:58°3'18"	7.43	76.64318	61.443303	
48	11	12	С3:71°27'50"	44.15	76.643095	61.443356	
49	12	13	С3:82°16'55"	26.91	76.642415	61.443584	
50	13	14	CB:51°35'28"	40.25	76.641928	61.44365	
51	14	15	С3:70°47'14"	8.68	76.642319	61.44396	

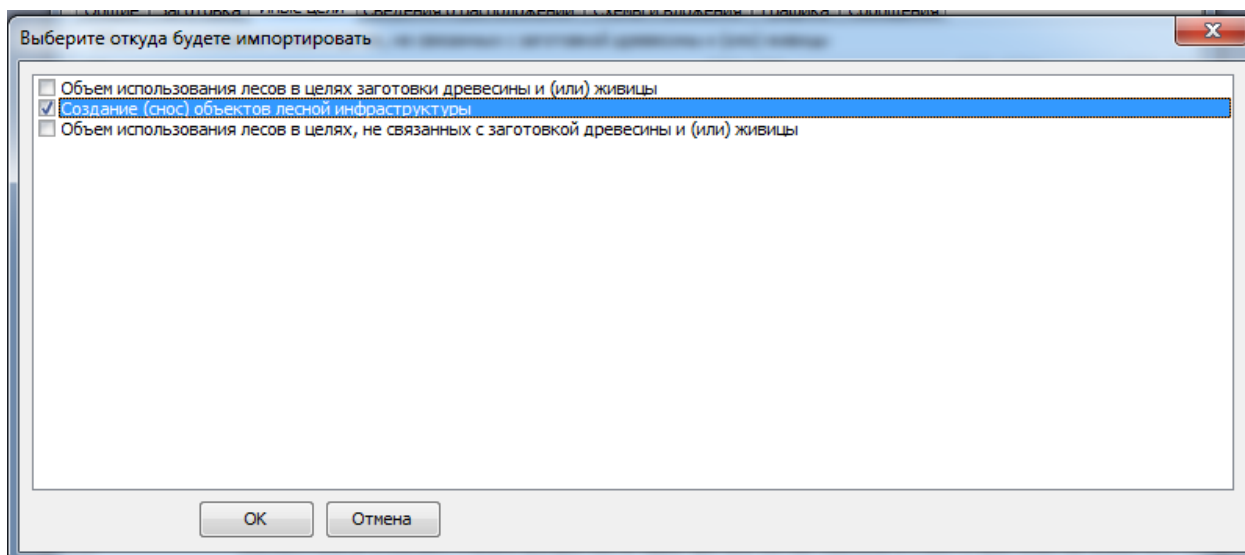
Объем использования

Создание объектов

Координаты WGS

## 2.5. Копирование данных между приложениями.

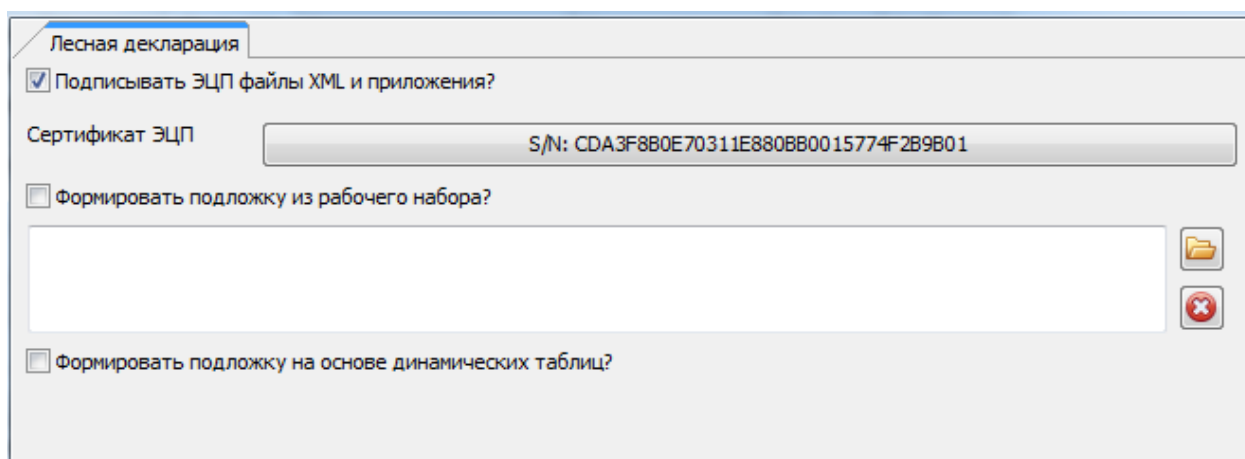
По правой кнопке в любой из таблиц Объем использования или Создание появляется меню Копировать приложение/Удалить все. Копировать приложение предлагает выбрать, из какого приложения копировать данные



## 2.6. Схема к декларации.

Схема к лесной декларации может формироваться на фоне рабочего набора по таблицам карты ЛесГИС или другой карты.

Настройка вызывается по кнопке Настройки .




Флажок Формировать подложку из рабочего набора включает или выключает формирование подложки карты из рабочего набора. Кнопка под ним выбирает файл рабочего набора для лесной декларации.

В дальнейшем также будет работать флажок Формировать подложку на основе динамических таблиц.

### 2.6.1. Графика границ лесосек заносится в пространственные данные.

Графика выбирается в окне карты Мапинфо и на вкладке Графика нажимаем кнопку

Добавить графику из ГИС .

Заполняется таблица описания графики

Общие Заготовка Иные цели Сведения о расположении Схемы и вложения Графика Сообщения

Границы лесосек

Поворотные точки Части границ

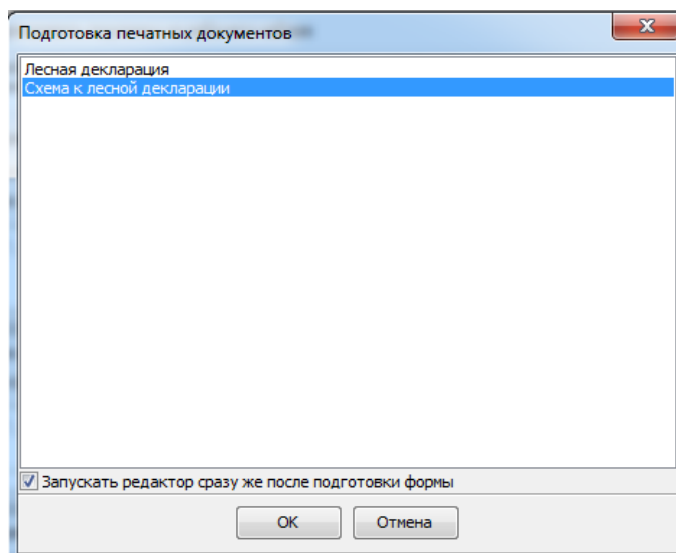
Тип (ЗУ/ЧЗУ)	Кадастровый номер	Обозначение	Площадь, кв.м.	Погрешность, кв.м.	Статус				
Земельный участок			-1	2					
Номер контура	Площадь, кв.м.	Погрешность, кв.м.	Сведения об обеспечении доступа	Тип контура	Признак				
1	-1	2							
Земельный участок									
Номер контура	Площадь, кв.м.	Погрешность, кв.м.	Сведения об обеспечении доступа	Тип контура	Признак				
1	-1	2							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Id</th> <th>Тип элемента контура</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>наружная граница</td> </tr> </tbody> </table>						Id	Тип элемента контура	2	наружная граница
Id	Тип элемента контура								
2	наружная граница								
Земельный участок									
Номер контура	Площадь, кв.м.	Погрешность, кв.м.	Сведения об обеспечении доступа	Тип контура	Признак				
1	-1	2							

Номер контура	Площадь, кв.м.	Погрешность, кв.м.	Сведения об обеспечении доступа	Тип контура	Признак				
1	-1	2							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Id</th> <th>Тип элемента контура</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>наружная граница</td> </tr> </tbody> </table>						Id	Тип элемента контура	2	наружная граница
Id	Тип элемента контура								
2	наружная граница								
Номер точки	старый X	старый Y	X	Y	Стиль символа	Погрешность	Вид закр.		
1	0	0	76.765174	61.093914	h1	Новая точка	0.5		
2	0	0	76.765327	61.09401	h1	Новая точка	0.5		
3	0	0	76.765391	61.093976	h1	Новая точка	0.5		
4	0	0	76.766098	61.094309	h1	Новая точка	0.5		
5	0	0	76.766206	61.09436	h1	Новая точка	0.5		
6	0	0	76.766586	61.094539	h1	Новая точка	0.5		

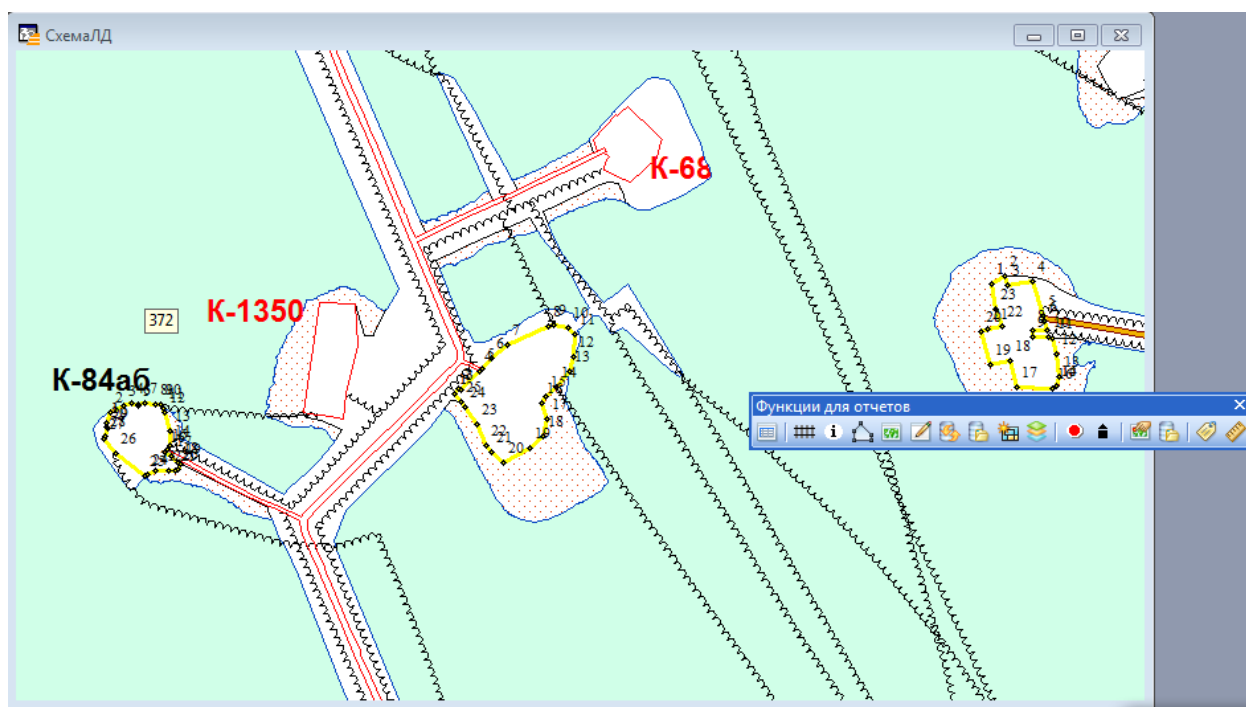
## 2.6.2. Формирование схемы.

Схема формируется по кнопке Вывод документа в редактор .

В меню выбирается Схема к лесной декларации.



Формируется схема и появляется дополнительная панель кнопок **Функции для отчетов**



### 2.6.3. Дооформление схемы.

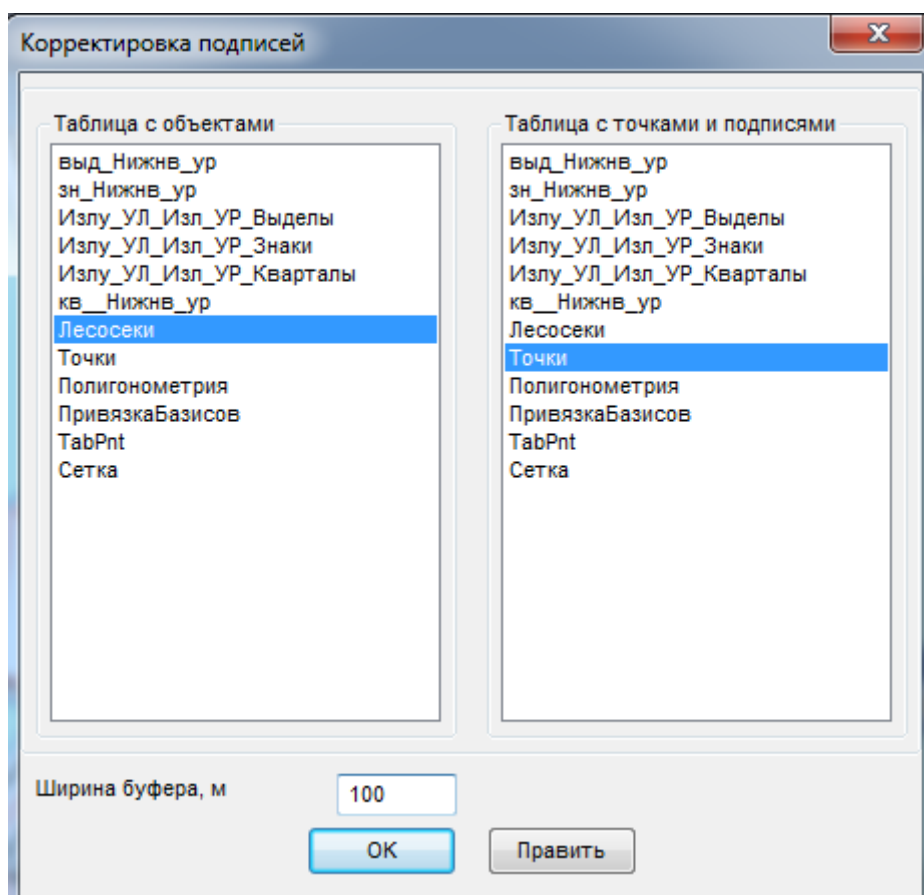
На панели предусмотрен ряд вспомогательных функций оформления – авторазноска подписей, формирование сетки, формирование и вывод в pdf окна отчета.

#### 2.6.3.1. Авторазноска подписей.

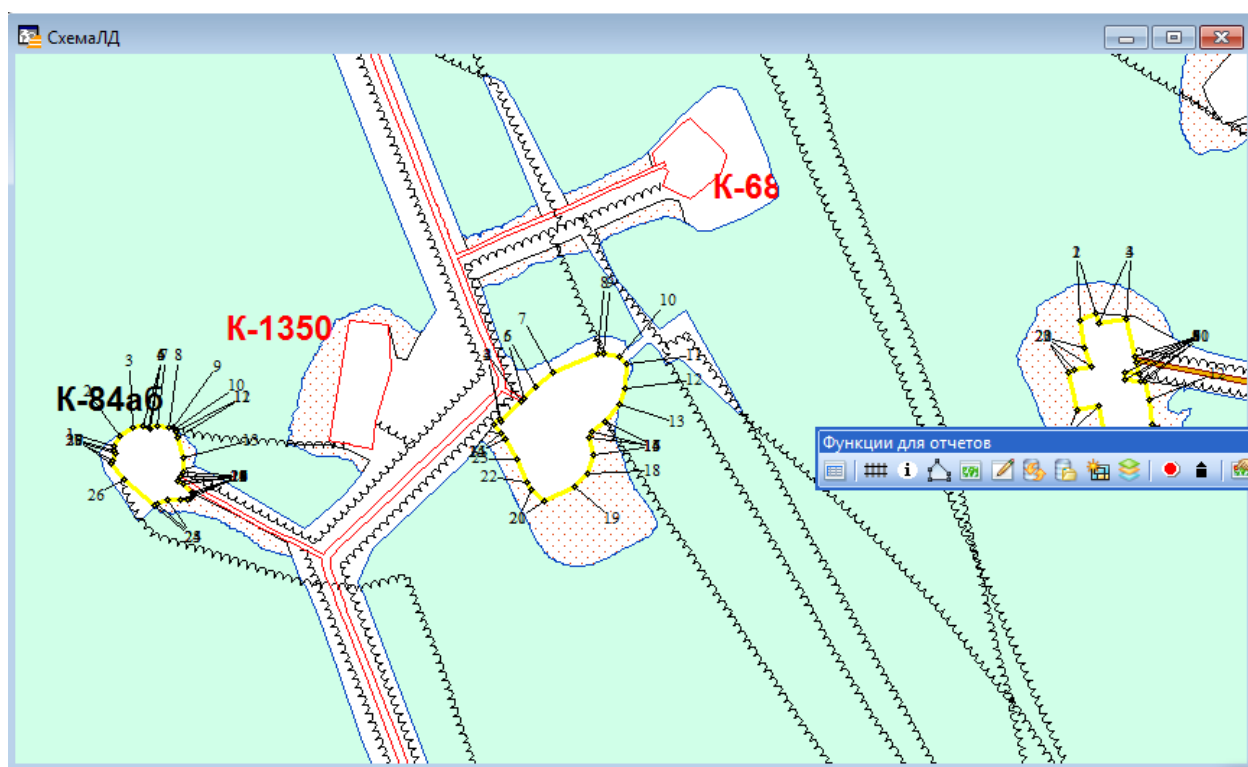
Предварительно можно измерить расстояние, на какое будем разносить подписи. Это

делается функцией Измерить расстояние  - стандартная функция Мапинфо. Подписи на схеме можно двигать вручную, но предусмотрена более удобная функция Разнести

точки на плане или чертеже . Появляется диалог следующего вида:



В левом списке выбираем таблицу с объектами, относительно границ, которых разносить (Лесосеки), в правом, что разносить (Точки). В окне внизу указываем расстояние, на которое разносить (100 м на нашем примере). Кнопка Править запускает разноску, кнопка ОК – выход.

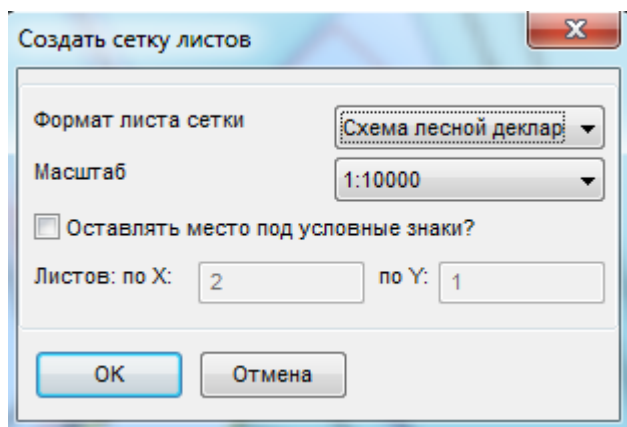


Так выглядит окно после разности. На выпуклых участках границ разносит идеально, на вогнутых могут пересекаться выноски и потребоваться небольшая ручная правка.

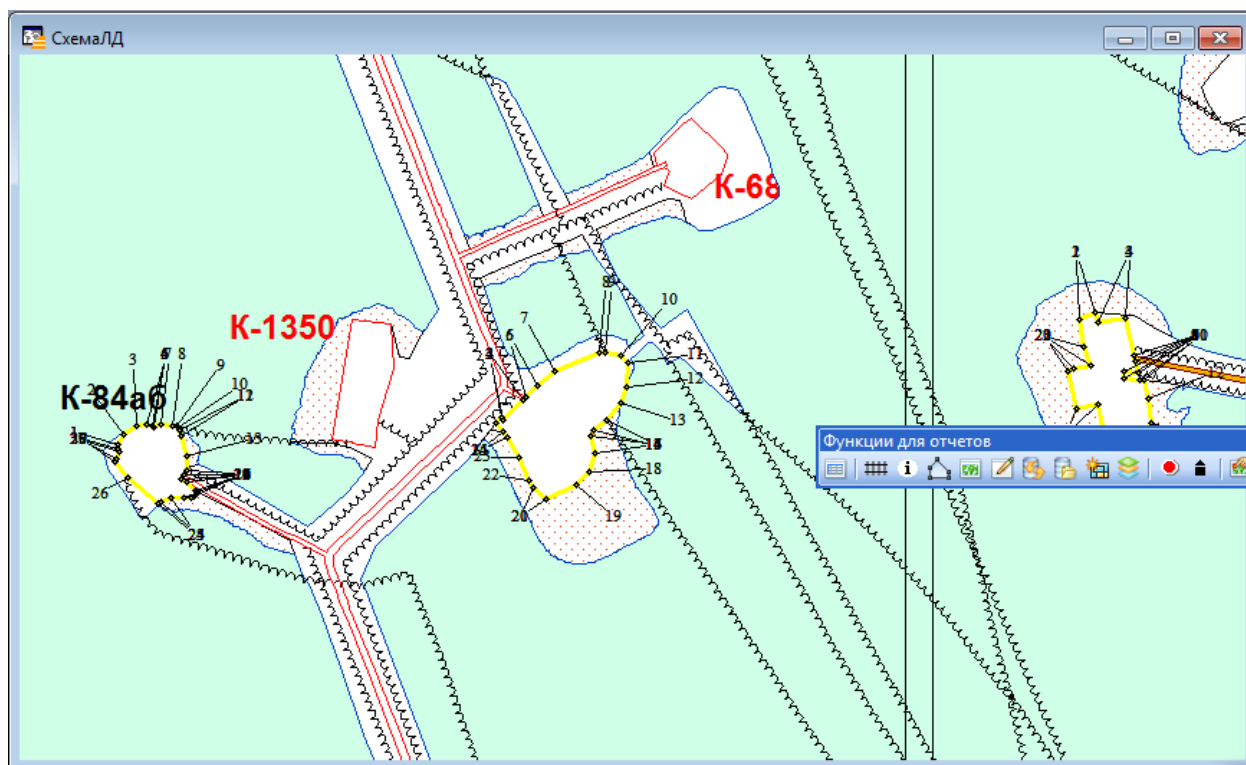
### 2.6.3.2. Формирование сетки.

Схема выводится по планшетах сетки. По умолчанию формируется сетка масштаба 1:10000. Если объект небольшой, то один планшет. Формирование сетки – Создать сетку

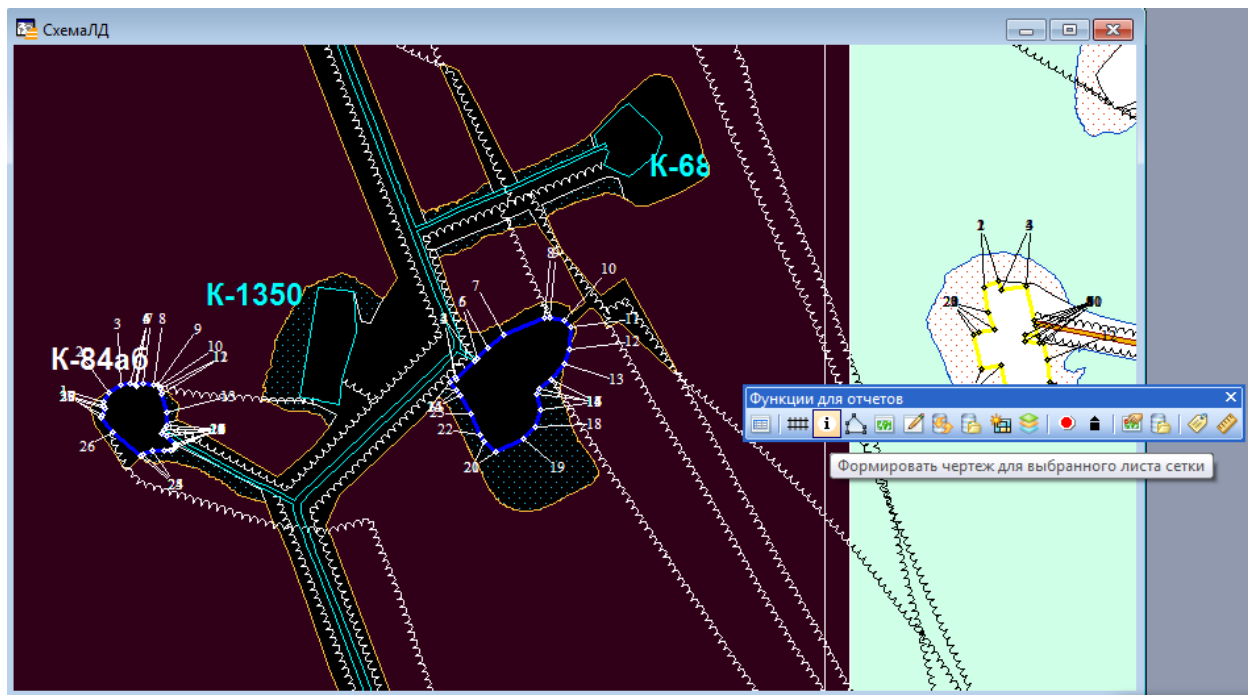
листов .



Выбираем формат листа Схема лесной декларации. Посчитало, что получается два листа по горизонтали в масштабе 1:10000



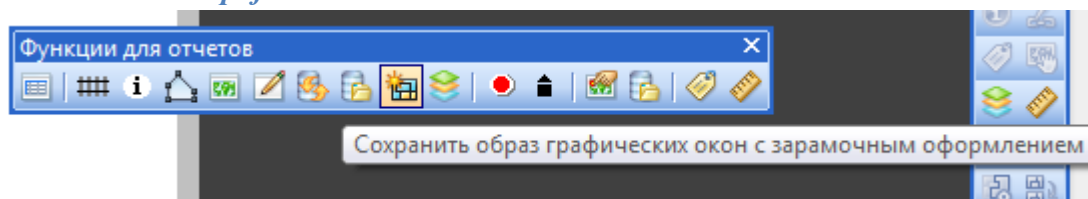
Выбираем лист обычными средствами Мапинфо и кнопку Формировать чертеж для выбранного листа сетки



Формируется окно отчета

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
1																													
2	Приложение 4																												
3	к форме лесной декларации, утвержденной приказом Минприроды России от 29.04.2021 №303																												
4	Схема (ы) размещения лесосеки, объекта лесной инфраструктуры, объекта лесоперерабатывающей инфраструктуры и объекта, не связанного с созданием лесной инфраструктуры в 2022 году, 2023 году																												
5	Масштаб: 1:10000																												
6	Место для отображения схемы																												
7																													
8																													
9																													
10																													
11																													
12																													
13																													
14																													
15																													
16																													
17	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> <p style="text-align: center;"><b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b></p> <p>Подпись: 20 A3 F5 80 87 03 11 88 30 88 00 13 77 4F 18 98 03</p> <p>Владелец: Поверенный Григорий Александрович</p> <p>Действителен: с 13.11.2018 по 13.11.2019</p> </div>																												
18	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> <p style="text-align: center;"><b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b></p> <p>Подпись: 20 A3 F5 80 87 03 11 88 30 88 00 13 77 4F 18 98 03</p> <p>Владелец: Поверенный Григорий Александрович</p> <p>Действителен: с 13.11.2018 по 13.11.2019</p> </div>																												
19	01 августа 2022 года																												
20	(дата)																												
21																													

### 2.6.3.3. Вывод в pdf



Кнопка Сохранить образ графических окон с зарамочным оформлением формирует в рабочей папке лесной декларации копию окон отчета в формате jpg и pdf. По умолчанию имя файла такое же, как заголовок окна, но запрашивает подтверждение и можно ввести свое.

## 3. Отчет об использовании лесов.

Схема Отчет об использовании лесов содержит 3 вкладки.

Вкладка Общие содержит общую информацию по декларации, сведения о лесопользователе, подписанте (декларанте), информацию о договоре аренды лесного участка или ином документе.

Общие									
Использование лесов									
Мероприятия и прикрепленные файлы									
Сообщения									
Основные реквизиты									
Номер	232-001								
Дата составления	02.09.2022								
Субъект	86=Ханты-Мансийский автономный округ - Югра								
Орган государственной власти	184=Департамент недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского АО - Югры								
Лесничество	G_01499=Региональное								
Отчетный период начало	01.07.2022								
Отчетный период конец	30.09.2022								
Лесопользователь									
Юридическое лицо									
1 из 1									
Название	ИНН	ОГРН	Местоположение	Номер контактного телефона					
ООО Сервис-Лес	5263179846	1060256009835	г. Нефтеюганск ул. Ленина, д. 26	892221078932					
Правоустанавливающий документ									
Документ									
Вид документа	Номер	Дата							
1=Договор аренды лесного участка	6/н	01.09.2022							
Подписант									
Сотрудник									
Фамилия	Имя	Отчество	Должность	Основание для полномочий	Телефон	Номер документа основания полномочий	Дата документа основания полномочий	Дата составления/подписания документа	
Кантемиров	Руслан	Газизович	инженер	доверенность	11-23-45	81	01.09.2022	08.09.2022	

Вкладка Использование лесов включает сведения об использовании лесов для заготовки древесины и в целях, не связанных с заготовкой древесины

Общие										
Использование лесов										
Мероприятия и прикрепленные файлы										
Сообщения										
Использование лесов для заготовки древесины										
Объем использования лесов										
1 из 1										
№п/п	Номер лесосеки	Наименование участкового лесничества	Наименование урочища (при наличии)	Квартал	Выдел	Площадь лесосеки, га	Площадь рубки, га	Хозяйство	Форма рубки	Вид
1	121	G_U7267=Куль-Еганское	P_1207=Пойменное	23	12	0.820	0.611	Хвойное	Сплошная рубка	2=Б
Использование лесов в целях, не связанных с заготовкой древесины										
Виды использования лесов										
1 из 1										
№п/п	Вид использования	Наименование участкового лесничества	Наименование урочища (при наличии)	Квартал	Выдел	Площадь, га	Виды заготавливаемых лесных ресурсов			
1	3=Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов	G_U7267=Куль-Еганское	G_10647=КУЛЬ-ЕГАНСКОЕ	17	82	0.0376	11=Ягоды			

Вкладка Мероприятия и прикрепленные файлы включает сведения о мероприятиях и прикрепленных файлах.

№п/п	Наименование объекта	Мероприятие	Наименование участкового лесничества	Наименование урочища (при наличии)	Квартал	Выдел	Номер лесосеки	Плк
1	Эксплуатация объекта	Обустройство кустов охвачен №№ 24,27,48 Среднегугт	G_U7270=Покачёвское		3	8	221	1.1
2	Эксплуатация объекта	Обустройство кустов охвачен №№ 24,27,48 Среднегугт	G_U7268=Лангелаское	G_12484=ПОИМЕННОЕ	4	1	223	0.8

Прикрепленные файлы

Прикрепленный файл

- C:\Users\User\Documents\Лесные декларации\Отчеты об использовании лесов\1\Договор по АКО.pdf
- C:\Users\User\Documents\Лесные декларации\Отчеты об использовании лесов\1\Договор 2211 от 16.10.2019.pdf

Отчет можно вывести в xml.  
 Отчет можно вывести в word и pdf.  
 Отчет можно загрузить из Excel.  
 Отчет можно загрузить из xml лесной декларации.

#### 4. Отчет о воспроизводстве лесов.

Схема Отчет о воспроизводстве лесов содержит 2 вкладки.

Вкладка Общие содержит общую информацию по декларации, сведения о лесопользователе, подписанте (декларанте), информацию о договоре аренды лесного участка или ином документе.

Отчет о воспроизводстве лесов

Файл Действия Сервис Справка

Общие Мероприятия и прикрепленные файлы Сообщения

Основные реквизиты

Номер: 12345

Дата составления: 01.10.2022

Субъект: 86=Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

Муниципальный район:

Орган государственной власти: 184=Департамент недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского АО - Югра

Лесничество: G\_01502=Нефтеюганское

Отчетный период начало: 01.01.2022

Отчетный период конец: 30.09.2022

Лесопользователь: Юридическое лицо

1 из 1

Название	ИНН	ОГРН	Местоположение	Номер контактного телефона
ООО Сервис-Лес	8602060555	1028600584540	г.Сургут, ул.Кукуевецкого, 1	83462408978

Правоустанавливающий документ

Документ

Вид документа	Номер	Дата

Вкладка Мероприятия и прикрепленные файлы включает сведения о мероприятиях и прикрепленных файлах.

Мероприятия

№ппп	Мероприятие	Порода
1	343=в том числе посев лесных культур с использованием улучшенных семян *	100200=ЕЛЬ
2	301=Заготовка семян лесных растений на объектах постоянной лесосеменной базы *	100100=СОСН
3	301=Заготовка семян лесных растений на объектах постоянной лесосеменной базы *	100400=ЛИСТЕ
4	332=в том числе посадка лесных культур с использованием улучшенного посадочного материала **	100500=КЕДР
5	332=в том числе посадка лесных культур с использованием улучшенного посадочного материала **	100100=СОСН

Прикрепленные файлы

Прикрепленный файл

C:\Users\User\Documents\ЗИС Межевые планы\Лесные Декларации\Отчет о восстановлении\1\forestDeclaration.pdf

## 5. Отчет о защите лесов.

Схема Отчет о защите лесов содержит 2 вкладки.

Вкладка Общие содержит общую информацию по декларации, сведения о лесопользователе, подписанте (декларанте), информацию о договоре аренды лесного участка или ином документе.

Отчет о защите лесов

Файл Действия Сервис Справка

Общие Мероприятия и прикрепленные файлы Сообщения

Основные реквизиты

Номер 11678

Дата составления 01.10.2022

Субъект 86=Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

Муниципальный район

Орган государственной власти 184=Департамент недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского АО - Югры

Лесничество G\_01502=Нефтеюганское

Отчетный период начало 01.01.2022

Отчетный период конец 20.10.2022

Лесопользователь Юрическое лицо

1 из 1

Название	ИНН	ОГРН	Местоположение	Номер контактного телефона
ООО Сервис Лес	5612030770	1025601805690	460035, Оренбургская область, город Оренбург, ул. Обороны, д. 17, кв. 1	22-33-44

Правоустанавливающий документ

Документ

Вид документа	Номер	Дата
1=Договор аренды лесного участка	2214	06.10.2022

Подписант

Сотрудник

Фамилия	Имя	Отчество	Должность	Основание для полномочий	Телефон	Номер документа основания полномочий
Карцев	Роман	Сергеевич	директор	доверенность	11-56-78	32

Вкладка Мероприятия и прикрепленные файлы включает сведения о мероприятиях и прикрепленных файлах.

Общие Мероприятия и прикрепленные файлы Сообщения

Мероприятия

№пп	Мероприятие	Наименование участкового лесничества	Наименование урочища (при наличии)	Квартал	Выдел
1	228=биологических пестицидов	G_U7272=Лемпинское	G_10854=ЛЕМПИНСКОЕ	4	118
2	203=наземным методом	G_U7272=Лемпинское	P_1212=Пойменное	12	23

Прикрепленные файлы

Прикрепленные файлы

Прикрепленный файл

D:\Работа 2011\Юганскнефтегаз\2022\Отчеты по использованию лесов\Отчет о защите лесов\1\ticket.pdf

Отчет можно вывести в xml.

Отчет можно вывести а word и pdf.

Отчет можно загрузить из Excel.

Отчет можно загрузить из xml лесной декларации.

## 6. Отчет об охране лесов.

Схема Отчет об охране лесов содержит 2 вкладки.

Вкладка Общие содержит общую информацию по декларации, сведения о лесопользователе, подписанте (декларанте), информацию о договоре аренды лесного участка или ином документе.

Отчет об охране лесов

Файл Действия Сервис Справка

Общие Мероприятия и прикрепленные файлы Сообщения

Основные реквизиты

Номер 22124

Дата составления 01.10.2022

Субъект 86=Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

Муниципальный район

Орган государственной власти 184=Департамент недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского АО - Югры

Лесничество G\_01503=Нижневартовское

Отчетный период начало 01.01.2022

Отчетный период конец 08.10.2022

Лесопользователь Юрическое лицо

1 из 1

Название	ИНН	ОГРН	Местоположение
ООО Сервис лес	8604035473	1058602819538	628301. Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г.о. Нефтеюганск, г. Нефтеюганск, ул. Ленина, стр. 26

Правоустанавливающий документ

Документ

Вид документа	Номер	Дата
1=Договор аренды лесного участка	1134	02.10.2022

Подписант

Сотрудник

Фамилия	Имя	Отчество	Должность	Основание для полномочий	Телефон	Номер документа основания полномочий
Панченко	Михаил	Матвеевич	инженер	доверенность	11-98-07	2456

Вкладка Мероприятия и прикрепленные файлы включает сведения о мероприятиях и прикрепленных файлах.

Общие			
Мероприятия и прикрепленные файлы			
Сообщения			
Мероприятия			
<div> <input type="text"/> <input type="text"/> </div>			
№пп	Мероприятие	Наименование участкового лесничества	Наименование урочища
1	107=Прокладка просек и противопожарных разрывов	G_U7280=Ларьякское	G_13382=САБУНСКОЕ
2	125=Тушение лесных пожаров	G_U7280=Ларьякское	G_7480=ВАХСКОЕ
3	112=Прочистка противопожарных минерализованных полос	G_U7280=Ларьякское	
<div> <input type="text"/> <input type="text"/> </div>			
Прикрепленные файлы			
<div> <input type="text"/> <input type="text"/> </div>			
Прикрепленный файл			
D:\Работа 2011\Юганскнефтегаз\2022\Отчеты по использованию лесов\Отчет об охране лесов\1\ticket.pdf			

- Отчет можно вывести в xml.
- Отчет можно вывести а word и pdf.
- Отчет можно загрузить из Excel.
- Отчет можно загрузить из xml лесной декларации.