

**Группы продукции FSC 100%, выпускаемой организацией  
ГЛХУ «Краснопольский лесхоз».**  
**Система контроля, используемая для оформления заявлений FSC  
на готовую продукцию: переводная.**

Управление, производство, хранение, продажи готовой продукции –  
площадка ГЛХУ «Краснопольский лесхоз», г. п. Краснополье,  
отгрузка ж/д транспортом – ст. Коммунары,  
реализация пилопродукции – д. Кожемякино

№ п/п	Группы продукции FSC	Входящие материалы для каждой группы продукции FSC	Вид продукции (FSC-STD-40-004a)
<b>Лесоматериалы круглые:</b>			
1.1	Лесоматериалы круглые хвойных пород, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ).	Круглые лесоматериалы, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ).	W1.1 Круглые лесоматериалы
1.2	Лесоматериалы круглые лиственных пород, FSC 100%, береза бородавчатая ( <i>Betula pendula</i> ), ольха черная ( <i>Álnus glutinósa</i> ), осина ( <i>Pópuslus trémula</i> ), дуб черешчатый ( <i>Quercus robur</i> ), липа мелколистная ( <i>Tilia cordata</i> Mill), ясень ( <i>Fraxinus exelsior</i> ), клен остролистный ( <i>Acer platanoides</i> ), граб ( <i>Carpinus betulus</i> ).	Круглые лесоматериалы, FSC 100%, береза бородавчатая ( <i>Betula pendula</i> ), ольха черная ( <i>Álnus glutinósa</i> ), осина ( <i>Pópuslus trémula</i> ), дуб черешчатый ( <i>Quercus robur</i> ), липа мелколистная ( <i>Tilia cordata</i> Mill), ясень ( <i>Fraxinus exelsior</i> ), клен остролистный ( <i>Acer platanoides</i> ), граб ( <i>Carpinus betulus</i> ).	W1.1 Круглые лесоматериалы
1.3	Сырье древесное технологическое хвойных пород, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ).	Круглые лесоматериалы, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ).	W1.1 Круглые лесоматериалы
1.4	Сырье древесное технологическое лиственных пород, FSC 100%, береза бородавчатая ( <i>Betula pendula</i> ), ольха черная ( <i>Álnus glutinósa</i> ), осина ( <i>Pópuslus trémula</i> ), дуб черешчатый ( <i>Quercus robur</i> ), липа мелколистная ( <i>Tilia cordata</i> Mill), ясень ( <i>Fraxinus exelsior</i> ), клен остролистный ( <i>Acer platanoides</i> ), граб ( <i>Carpinus betulus</i> ).	Круглые лесоматериалы, FSC 100%, береза бородавчатая ( <i>Betula pendula</i> ), ольха черная ( <i>Álnus glutinósa</i> ), осина ( <i>Pópuslus trémula</i> ), дуб черешчатый ( <i>Quercus robur</i> ), липа мелколистная ( <i>Tilia cordata</i> Mill), ясень ( <i>Fraxinus exelsior</i> ), клен остролистный ( <i>Acer platanoides</i> ), граб ( <i>Carpinus betulus</i> ).	W1.1 Круглые лесоматериалы

№ п/п	Группы продукции FSC	Входящие материалы для каждой группы продукции FSC	Вид продукции (FSC-STD-40-004a)
1.5	Балансы хвойных пород, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ).	Круглые лесоматериалы, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ).	W1.1 Круглые лесоматериалы
1.6	Балансы для экспорта хвойных пород, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ).	Круглые лесоматериалы, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ).	W1.1 Круглые лесоматериалы
1.7	Балансы для экспорта лиственных пород, FSC 100%, береза бородавчатая ( <i>Betula pendula</i> ), ольха черная ( <i>Alnus glutinosa</i> ), осина ( <i>Populus tremula</i> ).	Круглые лесоматериалы, FSC 100%, береза бородавчатая ( <i>Betula pendula</i> ), ольха черная ( <i>Alnus glutinosa</i> ), осина ( <i>Populus tremula</i> ).	W1.1 Круглые лесоматериалы
1.8	Дрова, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ), береза бородавчатая ( <i>Betula pendula</i> ), ольха черная ( <i>Alnus glutinosa</i> ), осина ( <i>Populus tremula</i> ), дуб черешчатый ( <i>Quercus robur</i> ), липа мелколистная ( <i>Tilia cordata</i> Mill), ясень ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), клен остролистный ( <i>Acer platanoides</i> ), граб ( <i>Carpinus betulus</i> ), ива ( <i>Salix</i> ), вяз ( <i>Ulmus</i> ).	Круглые лесоматериалы, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ), береза бородавчатая ( <i>Betula pendula</i> ), ольха черная ( <i>Alnus glutinosa</i> ), осина ( <i>Populus tremula</i> ), дуб черешчатый ( <i>Quercus robur</i> ), липа мелколистная ( <i>Tilia cordata</i> Mill), ясень ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), клен остролистный ( <i>Acer platanoides</i> ), граб ( <i>Carpinus betulus</i> ), ива ( <i>Salix</i> ), вяз ( <i>Ulmus</i> ).	W1.2 Топливная древесина
<b>Пиломатериалы:</b>			
2.1	Пиломатериал необрезной хвойных пород, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ).	Круглые лесоматериалы, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ).	W5.1 Доска необрезная и брус необрезной
2.2	Пиломатериал необрезной лиственных пород, FSC 100%, береза бородавчатая ( <i>Betula pendula</i> ), ольха черная ( <i>Alnus glutinosa</i> ), осина ( <i>Populus tremula</i> ), дуб ( <i>Quercus robur</i> ).	Круглые лесоматериалы, FSC 100%, береза бородавчатая ( <i>Betula pendula</i> ), ольха черная ( <i>Alnus glutinosa</i> ), осина ( <i>Populus tremula</i> ), дуб ( <i>Quercus robur</i> ).	W5.1 Доска необрезная и брус необрезной

№ п/п	Группы продукции FSC	Входящие материалы для каждой группы продукции FSC	Вид продукции (FSC-STD-40-004a)
2.3	Пиломатериал хвойных пород, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ).	Круглые лесоматериалы, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ).	W5.4 Доски
2.4	Пиломатериал лиственных пород, FSC 100%, береза бородавчатая ( <i>Betula pendula</i> ), ольха черная ( <i>Alnus glutinosa</i> ), осина ( <i>Populus tremula</i> ), дуб ( <i>Quercus robur</i> ).	Круглые лесоматериалы, FSC 100%, береза бородавчатая ( <i>Betula pendula</i> ), ольха черная ( <i>Alnus glutinosa</i> ), осина ( <i>Populus tremula</i> ), дуб ( <i>Quercus robur</i> ).	W5.4 Доски
2.5	Заготовки деревянные для экспорта, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ).	Круглые лесоматериалы, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ).	W5.4 Доски
Изделия:			
3.1	Горбыль, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ), береза бородавчатая ( <i>Betula pendula</i> ), ольха черная ( <i>Alnus glutinosa</i> ), осина ( <i>Populus tremula</i> ), дуб ( <i>Quercus robur</i> ).	Отходы лесопиления, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ), береза бородавчатая ( <i>Betula pendula</i> ), ольха черная ( <i>Alnus glutinosa</i> ), осина ( <i>Populus tremula</i> ), дуб ( <i>Quercus robur</i> ).	W5.8 Обапол горбыльный и отходы строгания кромок
3.2	Штакетник, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ).	Круглые лесоматериалы, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ).	W13.4 Заборы, столбы для заборов, штакетник
3.3	Щепа, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ), береза бородавчатая ( <i>Betula pendula</i> ), ольха черная ( <i>Alnus glutinosa</i> ), осина ( <i>Populus tremula</i> ), дуб ( <i>Quercus robur</i> ).	Круглые лесоматериалы, отходы лесопиления, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ), береза бородавчатая ( <i>Betula pendula</i> ), ольха черная ( <i>Alnus glutinosa</i> ), осина ( <i>Populus tremula</i> ), дуб ( <i>Quercus robur</i> ).	W3.1 Древесная щепа

№ п/п	Группы продукции FSC	Входящие материалы для каждой группы продукции FSC	Вид продукции (FSC-STD-40-004a)
3.4	Опилки, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ), береза бородавчатая ( <i>Betula pendula</i> ), ольха черная ( <i>Alnus glutinosa</i> ), осина ( <i>Populus tremula</i> ), дуб ( <i>Quercus robur</i> ).	Отходы лесопиления, FSC 100%, сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ), ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ), береза бородавчатая ( <i>Betula pendula</i> ), ольха черная ( <i>Alnus glutinosa</i> ), осина ( <i>Populus tremula</i> ), дуб ( <i>Quercus robur</i> ).	W3.2 Опилки