Задание на 25.02.23 г. группа ОД1-21

По дисциплине: «Обеспечение транспортно-экспедиционной деятельности».

Изучив материал учебника, прикрепленного к заданию пункт 2.2. Показатели работы автомобильного транспорта и решите задачи из таблицы предоставлены ниже.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  № п.п | ФИО | Задача. |
| 1 | Бабир Киррил Алексеевич | Списочное количество автомобилей в парке 35 ед. Количество дней в периоде 28 дн. Авто-дни простоя по организационным причинам по парку за указанный период составили 15 а-дн, коэффициент выпуска автомобилей на линию равен 0,82. Определить количество авто-дней простоя в ТО и ремонте |
| 2 | Брюханов Вадим Дмитрович | 15 автомобилей КамАЗ-5320 в течение месяца (28 дней) 5 дней простоял в техническом обслуживании и ремонте и еще 2 дня — по организационным причинам. Определить коэффициент технической готовности и коэффициент выпуска за месяц. |
| 3 | Буторин Олег Сергеевич | Списочное количество автомобилей в парке 35 ед. Количество дней в периоде 28 дн. Авто-дни простоя по организационным причинам по парку за указанный период составили 15 а-дн, коэффициент выпуска автомобилей на линию равен 0,82. Определить количество авто-дней простоя в ТО и ремонте |
| 4 | Воеводин Никита Николаевич | 10 автомобилей КамАЗ-5320 в течение месяца (30 дней) 5 дней простоял в техническом обслуживании и ремонте и еще 3 дня — по организационным причинам. Определить коэффициент технической готовности и коэффициент выпуска за месяц |
| 5 | Горбушкин Никита Владимирович | Списочное количество автомобилей в парке 35 ед. Количество дней в периоде 28 дн. Авто-дни простоя по организационным причинам по парку за указанный период составили 15 а-дн, коэффициент выпуска автомобилей на линию равен 0,82. Определить количество авто-дней простоя в ТО и ремонте |
| 6 | Домославский Дамир Валерьевич | 10 автомобилей КамАЗ-5320 в течение месяца (30 дней) 5 дней простоял в техническом обслуживании и ремонте и еще 3 дня — по организационным причинам. Определить коэффициент технической готовности и коэффициент выпуска за месяц |
| 7 | Дурко Алина Павловна | Списочное количество автомобилей в парке 35 ед. Количество дней в периоде 28 дн. Авто-дни простоя по организационным причинам по парку за указанный период составили 15 а-дн, коэффициент выпуска автомобилей на линию равен 0,82. Определить количество авто-дней простоя в ТО и ремонте |
| 8 | Каханьков Владимир Алексеевич | 13 автомобилей КамАЗ-5320 в течение месяца (30 дней) 6 дней простоял в техническом обслуживании и ремонте и еще 3 дня — по организационным причинам. Определить коэффициент технической готовности и коэффициент выпуска за месяц |
| 9 | Кириченко Мария Павловна | 18 автомобилей КамАЗ-5320 в течение месяца (30 дней) 5 дней простоял в техническом обслуживании и ремонте и еще 2 дня — по организационным причинам. Определить коэффициент технической готовности и коэффициент выпуска за месяц |
| 10 | Копейкина Анастасия Дмитриевна | Списочное количество автомобилей в парке 35 ед. Количество дней в периоде 28 дн. Авто-дни простоя по организационным причинам по парку за указанный период составили 12 а-дн, коэффициент выпуска автомобилей на линию равен 0,83. Определить количество авто-дней простоя в ТО и ремонте |
| 11 | Маков Иван Романович | 13 автомобилей КамАЗ-5320 в течение месяца (30 дней) 8 дней простоял в техническом обслуживании и ремонте и еще 6 дня — по организационным причинам. Определить коэффициент технической готовности и коэффициент выпуска за месяц |
| 12 | Патрикеев Владимир Алексеевич | Списочное количество автомобилей в парке 30 ед. Количество дней в периоде 31 дн. Авто-дни простоя по организационным причинам по парку за указанный период составили 12 а-дн, коэффициент выпуска автомобилей на линию равен 0,82. Определить количество авто-дней простоя в ТО и ремонте |
| 13 | Резникова Анна Алексеевна | 15 автомобилей КамАЗ-5320 в течение месяца (30 дней) 9 дней простоял в техническом обслуживании и ремонте и еще 2 дня — по организационным причинам. Определить коэффициент технической готовности и коэффициент выпуска за месяц |
| 14 | Романов Андрей Владимирович | Списочное количество автомобилей в парке 38 ед. Количество дней в периоде 28 дн. Авто-дни простоя по организационным причинам по парку за указанный период составили 16 а-дн, коэффициент выпуска автомобилей на линию равен 0,8. Определить количество авто-дней простоя в ТО и ремонте |
| 15 | Сикорский Геннадий Игоревич | 16 автомобилей КамАЗ-5320 в течение месяца (30 дней) 6 дней простоял в техническом обслуживании и ремонте и еще 6 дн. — по организационным причинам. Определить коэффициент технической готовности и коэффициент выпуска за месяц |
| 16 | Солнцев Дмитрий Владимирович | Списочное количество автомобилей в парке 32 ед. Количество дней в периоде 31 дн. Авто-дни простоя по организационным причинам по парку за указанный период составили 14 а-дн, коэффициент выпуска автомобилей на линию равен 0,84. Определить количество авто-дней простоя в ТО и ремонте |
| 17 | Степанова Кристина Константиновна | 13 автомобилей КамАЗ-5320 в течение месяца (30 дней) 8 дней простоял в техническом обслуживании и ремонте и еще 3 дня — по организационным причинам. Определить коэффициент технической готовности и коэффициент выпуска за месяц |
| 18 | Токарев Роман Евгеньевич | Списочное количество автомобилей в парке 35 ед. Количество дней в периоде 30 дн. Авто-дни простоя по организационным причинам по парку за указанный период составили 10 а-дн, коэффициент выпуска автомобилей на линию равен 0,82. Определить количество авто-дней простоя в ТО и ремонте |
| 19 | Трухова Виктория Леонидовна | 11 автомобилей КамАЗ-5320 в течение месяца (30 дней) 8 дней простоял в техническом обслуживании и ремонте и еще 3 дня — по организационным причинам. Определить коэффициент технической готовности и коэффициент выпуска за месяц |
| 19 | Хрущ Дарья Игоревна | Списочное количество автомобилей в парке 35 ед. Количество дней в периоде 28 дн. Авто-дни простоя по организационным причинам по парку за указанный период составили 15 а-дн, коэффициент выпуска автомобилей на линию равен 0,82. Определить количество авто-дней простоя в ТО и ремонте |
| 20 | Шахматова Татьяна Николаевна | 20 автомобилей КамАЗ-5320 в течение месяца (30 дней) 6 дней простоял в техническом обслуживании и ремонте и еще 2 дня — по организационным причинам. Определить коэффициент технической готовности и коэффициент выпуска за месяц |
| 21 | Шевцов Даниил Романович | Списочное количество автомобилей в парке 25 ед. Количество дней в периоде 30 дн. Авто-дни простоя по организационным причинам по парку за указанный период составили 10 а-дн, коэффициент выпуска автомобилей на линию равен 0,82. Определить количество авто-дней простоя в ТО и ремонте |