На данный момент в отделе работает **15** машин, из них **8** работают в сменном графике (2\2) по 12 часов с 08:00 до 20:00 и с 20:00 до 08:00 и **7** работают по пятидневной рабочей неделе в промежутке времени с 08:00 до 20:00, что позволяет нам обрабатывать **{{ sum\_max\_files }}** файлов в месяц.

***Текущие показатели эффективности работы отдела:***

* среднее время обработки одного файла в дневное время — **8** минут;
* среднее время обработки одного файла в ночное время и выходные дни — **6** минут;
* фактическое количество новых пользователей – **8300**
* фактическое количество файлов в дневное время – **{{ avg\_day\_files }}**
* фактическое количество файлов в ночное время – **{{ avg\_night\_weekend\_files }}**
* фактическое количество машин:
* 180ч. – **{{ machines\_180h }}**;
* 168ч. – **{{ machines\_168h }}**;
* 79ч. – **{{ machines\_79h }}**;
* 180ч. ночь. – **{{ machines\_180h }}**;
* процент фактической нагрузки на одну машину в дневное время составляет — **{{ fact\_day\_workload }}**%;
* процент фактической нагрузки на одну машину в выходные/праздники/ночь составляет — **{{ fact\_night\_workload }}**%;
* фактическое количество нехватки машин:
* 180ч. – **{{ fact\_scarcity\_180h }}**;
* 168ч. – **{{ fact\_scarcity\_168h }}**;
* 79ч. – **{{ fact\_scarcity\_79h }}**;
* 180ч. ночь. – **{{ fact\_scarcity\_180h }}**;

***Планируемые показатели эффективности работы отдела:***

* планируемое количество новых файлов – **{{ new\_users }}**
* планируемое количество файлов в дневное время – **{{ new\_day\_files }}**
* планируемое количество файлов в ночное время – **{{ new\_night\_weekend\_files }}**
* планируемое количество файлов с учетом новых пользователей – **15000**
* планируемое количество файлов с учетом новых пользователей в дневное время – **{{ new\_day\_avg\_files }}**
* планируемое количество файлов с учетом новых пользователей в ночное время – **{{ new\_night\_weekend\_avg\_files }}**
* процент планируемой нагрузки на одну машину в дневное время составляет — **{{ plan\_day\_workload }}**%;
* процент планируемой нагрузки на одну машину выходные/праздники/ночь составляет — **{{ plan\_night\_workload }}**%;
* планируемое количество нехватки машин:
* 180ч. – **{{ plan\_scarcity\_180h }}**;
* 168ч. – **{{ plan\_scarcity\_168h }}**;
* 79ч. – **{{ plan\_scarcity\_79h }}**;
* 180ч. ночь. – **{{ plan\_scarcity\_180h }}**;