

# “DAILY EXPRESS” LTD

51 of., 107, Dostyk avenu, 050010, Almaty, Republic of Kazakhstan  
Tel.fax:++727 291 34 76, mobile:+007 701 755 68 48



DAILY  
EXPRESS

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|   |  | казателей,<br>для приобретения зимней<br>обуви - в размере четырех<br>минимальных расчетных<br>показателей.   |  |
| Охрана окружающей среды   |  |   |  |
| Принцип 7:<br><br>Способствовать<br>предупреждению<br>негативных воздейст-<br>вий на окружающую<br>среду  | ТОО «Daily Express»<br>должна способство-<br>вать предупреждению<br>негативных воздейст-<br>вий на окружающую<br>среду | ТОО «Daily Express» в це-<br>лях анализа состояния ок-<br>ружающей среды произво-<br>дит квартальный сбор<br>данных для формирования<br>отчета по охране окружаю-<br>щей среды.   | Выбор загрязняющих веществ осуществляется от<br>организованного источника загрязнений (печей<br>отопления, котельных). Специалист по экологии,<br>проводит мероприятия по охране окружающей<br>среды, производственный мониторинг отопитель-<br>ных систем для городских и районных объектов.  |
| Принцип 8:<br><br>Предпринимать<br>инициативы, на-<br>правленные на по-<br>вышение ответст-<br>венности за со-<br>стояние окру-<br>жающей среды | Предпринимать ини-<br>циативы, направлен-<br>ные на повышение<br>ответственности за<br>состояние окружаю-<br>щей среды | ТОО «Daily Express» бес-<br>печивает бережное и ра-<br>циональное отношение к<br>окружающей среде в про-<br>цессе деятельности.<br>Организована работа по<br>озеленению участков. | Специалистами Экологии в 2015 г. совершенство-<br>ваны технологические процессы производства,<br>передачи и распределения электроэнергии, реали-<br>зованы мероприятий по энергосбережению, сни-<br>жению потерь энергии при транспортировке. Ус-<br>тановлены фильтры (каталлизаторы) на теплоис-<br>точники. Начато применение модульных котель-<br>ных контейнерного типа с автоматизированными<br>процессами горения в зависимости от температу-<br>ры наружного воздуха, что дает значительную<br>экономию топлива и сокращение вредных выбро-<br>сов в атмосферу. Разработаны и внедрены эколо-<br>гически и экономически эффективные технологи-<br>и обращения с отходами производства и потребле-<br>ния, специфичных для автотранспорта, а также<br>полный приборный учет водопотребления и водо- |

